

标段编号：2410-440306-04-05-582096001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：2025年深圳机场片区零星维修工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：四川双龙机场建设有限公司

日期：2024年12月17日

标段编号： 2410-440306-04-05-582096001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 2025年深圳机场片区零星维修工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 四川双龙机场建设有限公司

日期： 2024年12月17日



附表1、投标人资信标要求一览表汇总表

投标人资信标要求一览表汇总表

投标人企业名称	四川双龙机场建设有限公司			法定代表人姓名	全轶钊		
投标人具有资质类别及等级	建筑施工总承包二级			注册类专业人员规模	一级建造师：48 人 二级建造师：31 人 其它注册人员：18 人		
联系人、联系电话及邮箱	联系人：胡迪 联系电话：15184403216 邮箱：913279841@qq.com						
投标人类似工程业绩							
提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）已完工的最具代表性的同类施工业绩。注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的主协议书）、竣工验收报告原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不予认可。提交业绩超过5项的，按顺序选择前5项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。							
序号	项目名称	建设单位	建设地点	建设规模	竣工时间	合同金额	备注
1	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	贵州省机场集团公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	贵阳龙洞堡国际机场	33465079.00元 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网，两条跑道共同组成环状消防管网，跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网，与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。	2021.11.25	33465079.00元	/

2	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	西藏开发投资集团有限公司	西藏应急救援基地拉萨通用机场	49752495.03元 (1) 土石方工程；(2) 飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟； (3) 飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；(4) 总图工程：工作区围界等	2023.4.4	49752495.03元	/
3	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	六盘水月照机场有限责任公司	贵州六盘水月照机场	33449076.44元 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	2021.6.23	33449076.44元	/
4	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工	苏南硕放国际机场有限公司	苏南硕放国际机场	93624866.35元 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等	2023.3.7	93624866.35元	/
5	黔江机场围界安防改造工程	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	黔江机场	9337339.57元 新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。	2023.1.4	9337339.57元	/

项目经理情况

- 1) 提供项目经理简历表、执业资格证书、职称证书、学历证书、所在单位为其缴纳近6个月的社保证明等。
 2) 提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）作为项目经理已完成的最具代表性的同类施工业绩。

注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告原件扫描件。若竣工验收报告、施工合同无法证明此业绩为项目经理的业绩，需提供其他证明材料（如业主证明或中标通知书等）原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不计。

- 3) 提交业绩超过5项的, 按顺序选择前5项, 提供业绩证明材料不齐全或模糊不清, 或超过有效时间的业绩将不予认可。

姓名	滕建福		性别	男		年龄	38岁	
职务	项目经理		职称	工程师		学历	本科	
证件类型	身份证		证件号码	510902198610245610		手机号码	15828611812	
参加工作时间	2010年			从事项目经理（建造师）年限		6年		
项目经理（建造师）资格证书编号	民航机场工程：201909034510088530 建筑工程：2017034510342015510131005069							
已完工工程项目情况								
序号	项目名称	建设单位	建设规模	竣工时间	合同金额	获奖情况	备注	
1	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	安顺黄果树机场管理有限公司	1268000元	2021. 1. 4	1268000元	/	/	
2	新津分院定检库机坪建设项目	中国民用航空飞行学院	1400900元	2021. 3. 15	1400900元	/	/	

注：请根据填报内容相应扩展

附件1、营业执照副本及企业年检合格证明



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91510000711882708J

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。



副本编号: 6-1

登记机关
2024年10月29日



名称 四川双龙机场建设有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 全铁钊

经营范围 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

注册资本 伍仟壹佰万元整

成立日期 1999年07月26日

住所 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



四川双龙机场建设有限公司

存续 (在查、开业、在册)

统一社会信用代码: 91510000711882708J

注册号:

法定代表人: 全铁钊

登记机关: 成都高新区市场监督管理局

成立日期: 1999年07月26日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91510000711882708J

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本: 5100.000000万人民币

登记机关: 成都高新区市场监督管理局

住所: 中国 (四川) 自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 全铁钊

成立日期: 1999年07月26日

核准日期: 2024年10月29日

登记状态: 存续 (在查、开业、在册)

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航



15114...



2023年度报告 0条修改记录

填报时间: 2024年06月06日

企业年报信息由该企业提供, 企业对其年报信息的真实性、合法性负责

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91510000711882708J

企业通信地址: 中国 (四川) 自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

企业联系电话: 028-84321080

从业人数: 企业选择不公示

企业经营状态: 开业

是否有投资信息或购买其他公司股权: 否

是否有对外提供担保信息: 否

企业名称: 四川双龙机场建设有限公司

邮政编码: 610041

企业电子邮箱: scshuanglong_hr@163.com

其中女性从业人数: 企业选择不公示

企业控股情况: 企业选择不公示

是否有网站或网店: 否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否

企业主营业务活动: 建筑机电安装工程、建筑装修装饰工程、防水防腐保温工程、消防设施工程、机场目视助航工程、输变电工程、市政公用工程、石油化工工程、电子与智能化工程、环保工程、机场场道工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、建筑工程、电力工程、机电工程、钢结构工程、地基基础工程、城市及道路照明工程; 货物及技术进出口; 软件和信息技术服务; 工程技术咨询服务。

附件2、资质证书副本



建筑业企业资质证书

企业名称： 四川双龙机场建设有限公司
详细地址： 中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
统一社会信用代码（或营业执照注册号）： 91510000711882708J **经济性质：** 有限责任公司（自然人投资或控股）
证书编号： D251404644 **有效期：** 至2024年12月31日
法定代表人： 全轶钊
资质类别及等级：

电子与智能化工程专业承包一级；消防设施工程专业承包一级；建筑机电安装工程专业承包一级；防水防腐保温工程专业承包二级；建筑装饰装修工程专业承包二级*****
以下资质有效期至2025年08月28日：
电力工程施工总承包二级；建筑工程施工总承包二级；石油化工工程施工总承包二级；市政公用工程施工总承包二级；机电工程施工总承包二级；地基基础工程专业承包二级；钢结构工程专业承包二级；输变电工程专业承包二级；环保工程专业承包二级；城市及道路照明工程专业承包二级*****



发证机关： 
四川省住房和城乡建设厅
2024年11月4日

附件3、ISO认证情况原件扫描件

质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

证书编号：00123QJ30097R4M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

统一社会信用代码：91510000711882708J

中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

质量管理体系符合：

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 + GB/T 50430-2017

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、机场场道工程施工

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

电力设施承装承试

首次发证日期：2011年11月8日 本次发证日期：2023年3月31日 有效期至：2026年4月24日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站（www.cnca.gov.cn）上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

C 0016112

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSMS0519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核, 证实贵方的管理体系持续有效运行, 经评定决定, 准予继续使用证书号为: 00123QJ30097R4M/5100; 00122E31035R2M/5100; 00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和--IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合, 我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号: 00122E31035R2M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证范围如下:

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、电力设施承装承试、机场场道工程施工及相关管理活动

首次发证日期: 2016年6月27日 本次发证日期: 2022年4月6日 有效期至: 2025年6月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0053156

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2I5MSJ2ITSMS0519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00123QJ30097R4M/5100; 00122E31035R2M/5100; 00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和--IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 00122S30812R2M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的职业健康安全管理体系已经符合如下管理体系标准
GB/T 45001-2020 / ISO45001:2018

本证书适用于与下述相关的所有活动

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、电力设施承装承试、机场场道工程施工及相关管理活动

首次发证日期: 2016年6月27日 本次发证日期: 2022年4月6日 有效期至: 2025年6月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
http://www.cqc.com.cn

A 0053198

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J21SMSJ2ITSMS0519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00123QJ30097R4M/5100; 00122E31035R2M/5100; 00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和—IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

信息安全管理体认证证书



信息安全管理体认证证书

证书编号: 001221S20164R0S/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

注册地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

经营地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的信息安全体系符合标准:

GB/T 22080-2016 / ISO/IEC 27001:2013

通过认证范围如下:

与资质范围内的民航空管工程及机场弱电系统工程施工及系统集成相关的信息安全管理。

及适用性声明(版本: A/0, 2022年01月1日发布)

首次发证日期: 2022年4月27日 本次发证日期: 2022年4月27日 有效期至: 2025年4月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0056681

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSMS0494

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024年3月19-20日 对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00122IS20164R0S/5100; 0012022ITSM0101R0NLM/5100 管理体系认证证书和 IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025年3月20日 之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

信息技术服务管理体系认证证书

847



信息技术服务管理体系认证证书

证书编号：0012022ITSM0101R0NLM/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

注册地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
经营地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的信息技术服务管理体系符合标准：

ISO/IEC 20000-1:2018

通过的认证范围如下

向外部客户提供基础设施运维及软硬件运维服务的服务管理体系。

首次发证日期：2022年4月27日 本次发证日期：2022年4月27日 有效期至：2025年4月26日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询
ISO/IEC 20000-1:2011 认证证书有效期至2022年3月29日，请及时转换 ISO/IEC 20000-1:2018 认证证书。



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
http://www.cqc.com.cn

B 0003168

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSMS0494

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 19-20 日对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00122IS20164R0S/5100; 0012022ITSM0101R0NLM/5100 管理体系认证证书和 IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 20 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

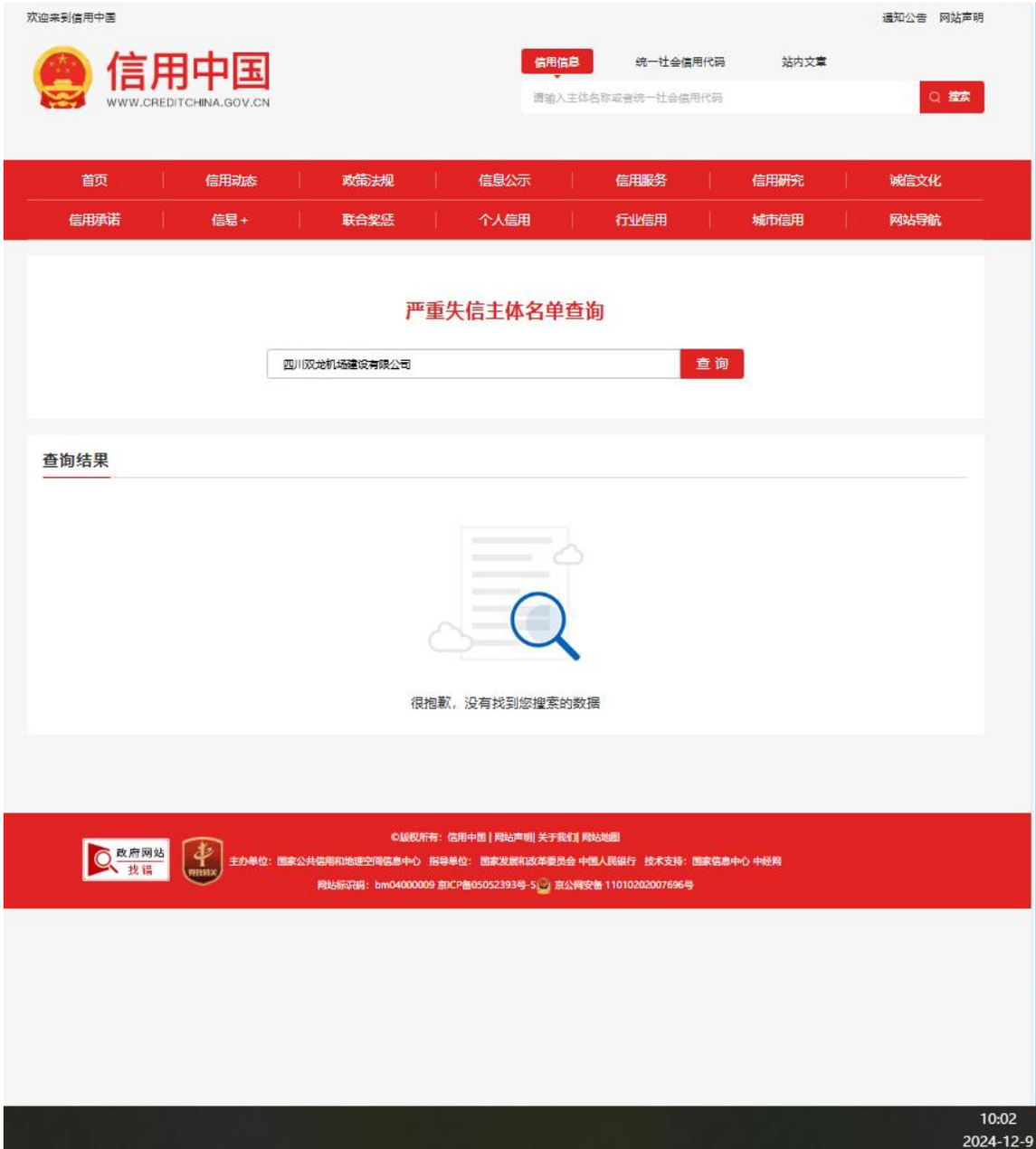
特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

附件4、未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）严重失信主体名单最新查询结果截图



四川双龙机场建设有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91510000711882708J

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单条数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	全铁利	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	1999-07-26	住所	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

8	4	0	0	3	0	0	0
行政管理	诚实守信	严重失信	经营异常	信用承诺	信用评价	司法判决	其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据

附件5、注册类专业人员全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 工程项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁钊
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省 成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	余江涛	513022199*****90	二级注册造价工程师	B24225100002673	安装
2	陈万杰	510922199*****37	二级注册造价工程师	B24225100005671	安装
3	黄克林	513021199*****55	二级注册造价工程师	B24235100004302	安装
4	韩洁	510181198*****28	一级注册造价工程师	B11215100005518	土建
5	陈忠东	511381198*****74	一级注册造价工程师	B11215100006344	土建
6	王小戈	510902198*****93	一级注册造价工程师	B11215100006555	土建
7	罗蓬	130528198*****22	一级注册造价工程师	B11225100014795	土建
8	刘海洋	370785198*****78	一级注册造价工程师	B14145100018356	安装
9	罗蓬	130528198*****22	一级注册造价工程师	B14165100002430	安装
10	韩洁	510181198*****28	一级注册造价工程师	B14175100005604	安装
11	王小戈	513030198*****65	一级注册造价工程师	B14195100021905	安装
12	罗锐莉	510921198*****27	一级注册造价工程师	B14195100022125	安装
13	王毅	510107198*****21	一级注册造价工程师	B14215100005502	安装
14	熊永强	510723198*****75	一级注册造价工程师	B14215100005512	安装
15	王勇	513701198*****17	一级注册造价工程师	B14215100005935	安装



四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	张青	513822199****0X	一级注册造价工程师	B14235100020875	安装
17	张雨	612323198****73	一级注册造价工程师	B14235100021562	安装
18	张永新	511381198****74	一级注册造价工程师	B14235100022221	安装
19	张斌	513922198****5X	二级注册建造师	J12512010201135313	机电工程
20	张斌	513922198****5X	二级注册建造师	J12512010201135313	建筑工程
21	张斌	513922198****5X	二级注册建造师	J12512010201135313	市政公用工程
22	张斌	510921198****19	二级注册建造师	J12512011201371627	机电工程
23	张程	511026196****36	二级注册建造师	J12512011201356861	机电工程
24	张军	510921198****16	二级注册建造师	J12512012201368556	机电工程
25	叶小斌	513030198****65	二级注册建造师	J12512013201474864	市政公用工程
26	黄强	511121198****55	二级注册建造师	J12512013201400237	建筑工程
27	张军洪	513823198****37	二级注册建造师	J12512012201403989	公路工程
28	张军洪	513823198****37	二级注册建造师	J12512012201403989	市政公用工程
29	许莉莎	510129198****27	二级注册建造师	J12512014201505727	机电工程
30	冉小琴	510722198****53	二级注册建造师	J12512014201506766	机电工程



四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大盛世纪广场2栋1201		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	张斌	510184198*****1X	二级注册建造师	J02512014201511085	机电工程
32	曹令江	513023198*****14	二级注册建造师	J02512014201513122	机电工程
33	董冠	510124198*****11	二级注册建造师	J02512015201601526	机电工程
34	董冠	510124198*****11	二级注册建造师	J02512015201601526	市政公用工程
35	张强	513023198*****1X	二级注册建造师	J02512015201602531	机电工程
36	何强	511321199*****55	二级注册建造师	J02512016201701001	机电工程
37	何强	511321199*****55	二级注册建造师	J02512016201701001	市政公用工程
38	余三斌	510922197*****34	二级注册建造师	J02512016201701002	机电工程
39	江余	513822199*****11	二级注册建造师	J02512016201701753	机电工程
40	江余	513822199*****11	二级注册建造师	J02512016201701753	建筑工程
41	何朝强	513401197*****52	二级注册建造师	J02512012201379738	机电工程
42	余强勇	510124198*****31	二级注册建造师	J02512014201611242	水利水电工程
43	刘兵	511123199*****5X	二级注册建造师	J02512018201912557	市政公用工程
44	王毅	510107198*****21	二级注册建造师	J02512012201368601	建筑工程
45	何清	510106197*****3X	二级注册建造师	J02512009201022362	市政公用工程



四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁钢
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大源世纪广场2栋1201		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩挂接指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	张攀	513901198*****18	二级注册建造师	JJ2512019202002523	机电工程
47	严毅	510722198*****1X	二级注册建造师	JJ2512017201806454	公路工程
48	李德平	511028198*****6X	二级注册建造师	JJ2512019202006117	机电工程
49	黄斌	513029199*****58	二级注册建造师	JJ2512014201522509	建筑工程
50	钟林梅	513826199*****20	二级注册建造师	JJ2512018202007602	机电工程
51	魏凯	510503198*****55	二级注册建造师	JJ2512016201704956	公路工程
52	廖志强	510902198*****10	二级注册建造师	JJ2512013201489278	公路工程
53	张崇平	512527197*****57	二级注册建造师	JJ2512019202011584	市政公用工程
54	勾成进	510722198*****76	二级注册建造师	JJ2512011201239963	机电工程
55	勾成进	510722198*****76	二级注册建造师	JJ2512011201239963	市政公用工程
56	王小龙	510902198*****93	二级注册建造师	JJ2512014201515604	市政公用工程
57	王小龙	510902198*****93	二级注册建造师	JJ2512014201515604	水利水电工程
58	胡大正	511123199*****5X	二级注册建造师	JJ2512019202007341	建筑工程
59	魏强	511621199*****1X	二级注册建造师	JJ2512019202101210	机电工程
60	袁航	513030199*****12	二级注册建造师	JJ2512019202009864	市政公用工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建筑工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁钊
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	刘益森	622301199*****97	二级注册建造师	川02512020202110724	机电工程
62	蓝少杰	142732198*****10	二级注册建造师	川02512020202120181	建筑工程
63	谢清清	510724199*****25	二级注册建造师	川02512021202125588	建筑工程
64	王涛	320304199*****16	二级注册建造师	川02512021202127363	机电工程
65	胡尧平	513021199*****55	二级注册建造师	川02512021202204657	机电工程
66	魏杰	510321199*****58	二级注册建造师	川02512018202209474	机电工程
67	魏杰	510321199*****58	二级注册建造师	川02512018202209474	建筑工程
68	杨成世	511302199*****17	二级注册建造师	川02512020202400840	建筑工程
69	魏方杰	510922199*****37	二级注册建造师	川02512022202211258	建筑工程
70	王峰	500383198*****30	一级注册建造师	川01112019202001619	建筑工程
71	王峰	500383198*****30	一级注册建造师	川01112019202001619	民航机场工程
72	魏刚	612323198*****73	一级注册建造师	川01112020202206491	民航机场工程
73	吴坤贵	510107196*****98	一级注册建造师	川01512011201210878	机电工程
74	吴坤贵	510107196*****98	一级注册建造师	川01512011201210878	民航机场工程
75	刘金涛	370785198*****78	一级注册建造师	川01512013201312893	机电工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省 成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大麓世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	刘永涛	370785198*****78	一级注册建造师	川1512013201312893	民航机场工程
77	罗卓剑	512929197*****16	一级注册建造师	川1512014201516847	机电工程
78	罗卓剑	512929197*****16	一级注册建造师	川1512014201516847	民航机场工程
79	罗蓬	130528198*****22	一级注册建造师	川1512014201517111	机电工程
80	罗蓬	130528198*****22	一级注册建造师	川1512014201517111	民航机场工程
81	许小勇	510322198*****17	一级注册建造师	川1512015201622330	机电工程
82	许小勇	510322198*****17	一级注册建造师	川1512015201622330	民航机场工程
83	司洪	510106197*****3X	一级注册建造师	川1512016201624322	机电工程
84	司洪	510106197*****3X	一级注册建造师	川1512016201624322	民航机场工程
85	蒙强明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	民航机场工程
86	蒙强明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	市政公用工程
87	蒙强明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	通信与广电工程
88	江小波	513823198*****32	一级注册建造师	川1512017201728152	机电工程
89	江小波	513823198*****32	一级注册建造师	川1512017201728152	民航机场工程
90	王洪	513701198*****17	一级注册建造师	川1512017201728153	机电工程



四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省 成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
91	王洲	513701198*****17	一级注册建造师	川1512017201728153	民航机场工程
92	李宏忠	513701198*****34	一级注册建造师	川1512017201729210	机电工程
93	李宏忠	513701198*****34	一级注册建造师	川1512017201729210	民航机场工程
94	周科	510304198*****13	一级注册建造师	川1512017201832239	机电工程
95	周科	510304198*****13	一级注册建造师	川1512017201832239	民航机场工程
96	黄斌	513029199*****58	一级注册建造师	川1512017201832342	机电工程
97	黄斌	513029199*****58	一级注册建造师	川1512017201832342	民航机场工程
98	余庆贵	510124198*****31	一级注册建造师	川1512017201833988	机电工程
99	余庆贵	510124198*****31	一级注册建造师	川1512017201833988	民航机场工程
100	王敬	510107198*****21	一级注册建造师	川1512017201900782	机电工程
101	王敬	510107198*****21	一级注册建造师	川1512017201900782	民航机场工程
102	王小蕊	510902198*****93	一级注册建造师	川1512017202002506	建筑工程
103	王小蕊	510902198*****93	一级注册建造师	川1512017202002506	民航机场工程
104	廖德斌	510902198*****10	一级注册建造师	川1512017202003481	建筑工程
105	廖德斌	510902198*****10	一级注册建造师	川1512017202003481	民航机场工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

投资项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 / 企业数据 / 企业详情

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大源世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	尹俊雷	510921198*****27	一级注册建造师	川1512018201900579	机电工程
107	尹俊雷	510921198*****27	一级注册建造师	川1512018201900579	民航机场工程
108	叶强	510181198*****28	一级注册建造师	川1512018201900580	机电工程
109	叶强	510181198*****28	一级注册建造师	川1512018201900580	民航机场工程
110	黄斌	510723198*****52	一级注册建造师	川1512018201900681	民航机场工程
111	黄斌	510723198*****52	一级注册建造师	川1512018201900681	市政公用工程
112	冯永超	510723198*****75	一级注册建造师	川1512018201901226	机电工程
113	冯永超	510723198*****75	一级注册建造师	川1512018201901226	民航机场工程
114	陈康杰	511381198*****74	一级注册建造师	川1512018202000128	民航机场工程
115	陈康杰	511381198*****74	一级注册建造师	川1512018202000128	市政公用工程
116	叶小兵	513030198*****65	一级注册建造师	川1512019202000301	机电工程
117	叶小兵	513030198*****65	一级注册建造师	川1512019202000301	民航机场工程
118	姜强	220211199*****38	一级注册建造师	川1512019202000302	机电工程
119	严毅	510722198*****1X	一级注册建造师	川1512019202000367	机电工程
120	严毅	510722198*****1X	一级注册建造师	川1512019202000367	民航机场工程



四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁钊
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大益世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	张玉蓉	513021198*****53	一级注册建造师	JH1512019202004305	机电工程
122	张玉蓉	513021198*****53	一级注册建造师	JH1512019202004305	民航机场工程
123	仁杰	513822199*****11	一级注册建造师	JH1512020202100995	民航机场工程
124	韦江	513433198*****19	一级注册建造师	JH1512020202100997	民航机场工程
125	张雄	513023198*****1X	一级注册建造师	JH1512020202101085	民航机场工程
126	张雄	510184198*****1X	一级注册建造师	JH1512020202101167	民航机场工程
127	胡文英	511123199*****5X	一级注册建造师	JH1512020202101212	机电工程
128	胡文英	511123199*****5X	一级注册建造师	JH1512020202101212	民航机场工程
129	黄令江	513023198*****14	一级注册建造师	JH1512020202101528	机电工程
130	黄令江	513023198*****14	一级注册建造师	JH1512020202101528	民航机场工程
131	袁帆	513030199*****12	一级注册建造师	JH1512020202103829	机电工程
132	袁帆	513030199*****12	一级注册建造师	JH1512020202103829	民航机场工程
133	廖小蓉	510131198*****33	一级注册建造师	JH1512020202307504	公路工程
134	廖小蓉	510131198*****33	一级注册建造师	JH1512020202307504	民航机场工程
135	苏朝忠	511602199*****16	一级注册建造师	JH1512021202201495	民航机场工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册地	四川省-成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大悦世纪广场2栋1201		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业经技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	黄帆	511081198*****26	一级注册建造师	川1512021202304595	民航机场工程
137	李斌	513022198*****5X	一级注册建造师	川1512022202301234	民航机场工程
138	李斌	511321199*****55	一级注册建造师	川1512022202301348	民航机场工程
139	李斌	510722198*****76	一级注册建造师	川1512022202302331	民航机场工程
140	李斌	140829198*****15	一级注册建造师	川1512022202302577	民航机场工程
141	李斌	513021199*****55	一级注册建造师	川1512023202401753	民航机场工程
142	李斌	410521198*****16	一级注册建造师	川1512023202403375	民航机场工程
143	李刚	612323198*****73	注册监理工程师	11021104	航天航空工程
144	李刚	612323198*****73	注册监理工程师	11021104	机电安装工程
145	江永	513822199*****11	注册监理工程师	51033052	房屋建筑工程
146	江永	513822199*****11	注册监理工程师	51033052	航天航空工程
147	胡大英	511123199*****5X	注册监理工程师	51035593	房屋建筑工程
148	胡大英	511123199*****5X	注册监理工程师	51035593	航天航空工程

共 148 条

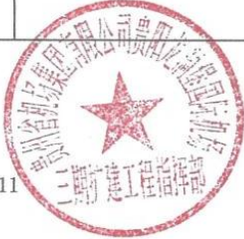
< 1 -- 5 6 7 8 9 10 > 前往 10 页

附件6、企业业绩1-贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件,中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力,一经发出后,中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下:

招标项目名称	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	
招标人名称	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
备案记录编号	民航西南招备字(2018)69号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写:叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖元 (小写:¥33465079元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	何涌	
中标内容范围	飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。	
中标人与招标人签订中标合同期限	发出中标通知书之日起30天内	
签订中标合同地点	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
其他需说明内容		
招标人盖章:		民航地区管理局审核盖章:  经办人:  月 日
联系人: 杨莉 电话: 0851-85497611 手机: 传真:	2018年8月15日	

合同

合同编号：施 SQKJ2018-07

贵阳龙洞堡机场三期扩建工程
飞行区消防工程

施
工
合
同

发包人（甲方）：贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场
三期扩建工程指挥部

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2018年9月18日

签订地点：贵阳龙洞堡国际机场



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人: 王 勇

地址: 贵阳龙洞堡国际机场

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 严 峰

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程(以下称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程

工程地点: 贵阳龙洞堡国际机场

工程内容与建设规模: 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网,两条跑道共同组成环状消防管网,跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网,与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。

工程立项批准文号: 发改基础【2016】1648号。

资金来源: 国有及自筹

二、工程承包范围

承包范围: 飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。

三、合同工期

工期总日历天数: 180日历天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家、贵州省、贵阳市及民航专业现行有效的相关施工质量验收规范标准。

五、合同价格形式

本合同为单价合同。

六、签约合同价

金额(大写): 人民币叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖圆整

(小写): ¥33465079.00 元

其中:

(1) 安全文明施工费:(大写) 人民币肆拾万零肆仟伍佰陆拾叁元伍角叁分 (¥404563.53 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写) / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额: 人民币(大写) / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:(大写) 人民币壹佰肆拾伍万贰仟圆整(含税) (¥1452000 元(含税));

七、承包人项目经理

姓名: 何 涌

职称: 高级工程师

身份证号: 51010619770206593X

注册建造师资格证书号: JJ00386502

八、合同文件的组成

此处合同文件的组成部分及优先顺序应与专用合同条款 1.4 款的约定一致。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执 一 份;副本一式 八 份,发包人执 六 份,承包人执 一 份,剩余一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存,由承包人提供合同原件及流程文档扫描件电子文档。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件:

附件一: 廉政协议

附件二: 履约担保格式

附件三: 预付款担保格式

附件四: 质量保修书

附件五: 招标时须评审综合单价的工程量清单项目

附件六: 承包人用于本工程施工的机械设备表

附件七: 中标通知书

附件八: 已标价工程量清单(另册)

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人或其委托代理人:

住所: 贵州省贵阳市南明区机场路1号

邮编: 550002

项目负责人: (签字)

工程负责人: (签字)

联系电话:

开户银行: 工商银行贵阳机场支行

账号: 2402018209004600650

电话:



承包人: 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

住所:

邮编: 550002

项目经理: (签字)

技术负责人: (签字)

联系电话: 028-84321080

开户银行: 中信银行武阳大道支行

账号: 7411410182600079119



建设行政主管部门备案意见:

(盖章)

工商行政管理部门备案意见:

(盖章)

备案日期: ____年__月__日

鉴证日期: ____年__月__日

竣工验收证明

工程竣工报告

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程飞行区消防工程

建设单位	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部		
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
开工日期	2018年12月18日	竣工日期	2021年11月25日
竣工主要工程量	<p>本项目分为飞行区消防管网与消防泵房。</p> <p>飞行区消防管网主要涉及新建东跑道、西南站坪、西北站坪、T3机坪等区域的飞行区消防管网，消防井，地下式消火栓及阀门，机坪区域组合式灭火器箱等。主要工程量：钢骨架塑料复合管约21200米，钢筋混凝土套管约3200米，混凝土井78座，模块井81座，阀门58套，地下式消火栓101套，组合式灭火器箱30套，以及所涉及的开挖回填等。</p> <p>消防泵房主要涉及新建消防泵房、消防泵房小区、消防水池，及相应的装饰装修、配套设施设备安装等工作。主要工程量：1座382.2m²消防泵房，2座600m³消防水池，消防泵7套，配电柜及控制柜6套等。</p>		
施工单位自检评定情况	工程质量符合设计及规范要求。		
保证资料评定情况	所有保证资料齐全，符合规范要求。		
观感质量评定情况	外观质量满足设计及规范要求。		
单位工程评定等级	单位工程符合设计及相关规范要求，评定为合格。		
施工单位 (章)	监理单位 (章)	设计单位 (章)	建设单位 (章)
 项目经理： 日期：2021.11.25	 总监理工程师： 日期：2021.11.25	 项目负责人： 日期：2021.11.25	 项目负责人： 日期：2021.11.26

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

经依法审查，你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）第二百三十三条的规定，决定准予开展贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、施工须严格控制在不停航施工方案规定区域内。

二、应严格按照《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）及《贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工组织方案》组织施工并认真落实各项安全保障措施，加强对施工人员及设备的现场管理和信息通报。

三、施工期间应加强对施工区域地下管线的保护，尤其是对航油管线的保护隔离，确保不影响其正常运行。

四、贵阳龙洞堡国际机场应加强施工现场安全管理，并

落实安全监管台帐记录。

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736

2018年10月23日



此件一式两份

附件7、企业业绩2-西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	
招标人名称	西藏开发投资集团有限公司	
备案记录编号	民航西南招备字（2020）24号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元零叁分 （小写）：49752495.03元	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：罗建 技术负责人：饶福全	
中标内容范围	<p>包括但不限于飞行区场道工程、飞行区消防工程、飞行区助航灯光工程、站坪照明及供电工程、空管工程、供油工程、应急救援中心及道口弱电工程等。</p> <p>主要包括，但不限于：（1）土石方工程；（2）飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；（3）飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；（4）总图工程：工作区围界；（5）升降式高杆灯（含基础）；（6）机务配电箱；（7）直升机场灯标；（8）风向标；（9）精密进近航道指示器（含基础）；（10）立式灯；（11）嵌入式灯；（12）一次、二次电缆；（13）隔离变压器；（14）隔离变压器箱（含基础）；（15）一次、二次电缆保护管；（16）调光器；（17）航管工艺：VHF收发信机、便携式VHF收发信机、16路多声道语音记录仪、GPS时钟系统、UPS不间断电源、管制席、无线对讲系统、ADS-B系统和图文传真设备；（18）通信工程：通信管道、通信光缆和通信电缆；（19）气象工程：自动气象站、常规气象观测场、地方气象信息显示终端振筒式气压仪和民航气象查询终端；（20）应急救援中心：弱电；（21）道口：弱电；（22）消防工程：飞行区消防；（23）供油工程：撬装式加油装置（50m³）和设备基础及围护装置。</p>	
中标人与招标人签订中标合同期限	计划2020年6月10日	
签订中标合同地点	西藏拉萨市柳梧国际总部城8栋1单元3楼	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：罗建 电 话：/ 手 机：17708916875 传 真：/	民航地区管理局审核盖章：  经办人：谢丽秋	
	2020年 5 月 29 日	2020年 6 月 日

合同

副本



建设工程施工合同

合同编号： XZKT/SH/JG/2020/001

合同名称： 西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）施工合同

甲 方： 西藏开发投资集团有限公司

乙 方： 四川双龙机场建设有限公司

签订地点： 西藏自治区拉萨市

签订日期： 2020年6月

第一部分 合同协议书

西藏开发投资集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款 1.4 款的约定一致）

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元叁分元（¥ 49752495.03）。

4. 承包人项目经理：罗建。承包人技术负责人：饶福全。

5. 工程质量符合国家及行业相关标准及规范要求。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

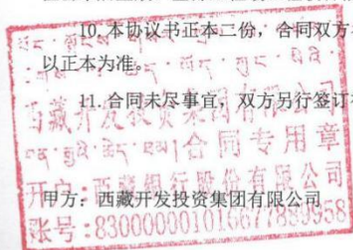
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 364 日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本八份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



法定代表人

或委托代理人:

余征



乙方：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人

或委托代理人:

罗建

2020年6月5日

竣工验收证明



西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段

(民航专业工程) 一场道工程

竣工验收报告

西藏开发投资集团有限公司
(公章)

2021年6月22日

场道工程竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程概况

西藏应急救援基地工程是纳入《“十三五”中央支持西藏经济社会发展项目规划方案》的我区“十三五”规划重点建设项目。其中拉萨通用机场是西藏应急救援基地建设体系中的自治区级机场，也是兼具应急救援指挥和直升机调度的中心机场。主要建设内容是：建立应急救援指挥体系，购置救援直升机，建设供油设施等。总投资约 10 亿元，国家全额投资。该项目建成后用于我区自然灾害应急救援、伤病员紧急救护、应急处突等任务等工作。

2. 各参建单位情况介绍

西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、华设设计集团股份有限公司、西藏正大招投标有限公司、北京航盛项目管理有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、招标、监理及工程造价

控制等工作。为更加严格的控制施工质量，从源头上合理把控建设风险，保护生态环境，做到多控制多保障，还有第三方试验检测单位四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、全过程跟踪审计单位北京峡光经济技术咨询有限责任公司、环境保护监理及监测单位、水土保持监理及监测等单位参与了本工程建设。

3. 工程完成情况

场道工程包括：新建1条500m×24m的跑道型最终进近和起飞区，2条33m×8m的垂直联络道，8个直升机机位停机坪。其中停机坪约4.9万m²，安全区约1.8万m²，服务车坪约0.67万m²，巡场路约0.25万m²。涉及地基处理与土石方工程、道面工程、排水工程、围界工程等。

完成主要工程量如下：挖方28106m³，填方44803m³，地基处理65245.9m³，水泥稳定碎石基层78012.2m³，面层混凝土75365.3m³，混凝土矩形明沟1286m，钢筋混凝土盖板暗沟96m，场外排水管涵88m，钢筋网刺丝围界2445m。

4. 施工情况

地基处理及土石方工程中道槽及其影响区采用冲击碾压处理后铺设1层复合土工膜，工作区采用振动碾压，土面区采用振动碾压后回填25cm厚植物土。

道面工程中最终进近和起飞区、直升机地面滑行道、机坪的道面结构由上往下分别为 25cm 的水泥混凝土、土工布、20cm 的水泥稳定碎石基层；巡场路、消防车道、服务车坪结构自上至下依次为 20cm 厚水泥混凝土面层、土工布、20cm 厚水泥稳定碎石；安全区结构自上至下依次为 12cm 厚水泥混凝土面层、2cm 石屑隔离层、15cm 厚水泥稳定碎石。其中，最终进近和起飞区、地面滑行道、机坪、服务车道、巡场路设计 28d 抗弯拉强度不低于 5.0MPa；安全区混凝土 28 天抗弯拉强度应不小于 4.0MPa；水泥稳定碎石基层 7d 浸水抗压强度不小于 4.0MPa，压实度不小于 98%；道面、服务车道、巡场路、安全区混凝土抗冻标号不低于 F300。

排水工程中矩形明沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C20 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；盖板暗沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C30 混凝土，盖板采用 C30 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；场外排水采用预制 C30 钢筋混凝土圆管涵，C20 混凝土管基包封，C30 混凝土八字墙出水口及跌水。

围界工程中采用钢筋网刺铁丝围界，上部加斧形刺刀圈。

5. 工程变更情况

场道工程施工以来，根据现场实际情况，设计单位出据了以下变更通知单：

(1) 浆砌片石梯形明沟变更为素混凝土矩形明沟(场道变更-01)。

(2) 地基处理复合土工膜铺设范围按道面边线外扩 2m，道路边线外扩 1m 控制；复合土工膜技术指标(场道变更-02)。

(3) 将地基检测的标准灌入试验不小于 16 击调整为动力触探 N120 不小于 8 击；对土面区不满足的回填植物土厚度 25cm 区域进行超挖(场道变更-03)。

(4) 安全区范围预制砖变更为 12cm 道面混凝土，2cm 石屑隔离层，15cm 水泥稳定碎石基层等(场道变更-04)。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计 16 卷、监理资料共计 5 卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于 2020 年 7 月 4 日开工，2020 年 10 月 2 日完成水泥稳定碎石基层施工，2020 年 10 月 30 日完成水泥混凝土面层施工，2020 年 11 月 25 日完成排水施工，2021 年 4 月 23

日完成地基处理与土石方施工，2021年5月15日完成围界施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年5月21日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程文件的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年5月25日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月17日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月21日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复额为5408万元，资金来源全部为中央预算内资金。与施工单位签订的合同金额为4975万元，已完成投资4552万元，占合同金额的91.5%，已核定支付四

期进度结算合计金额 3909 万元，月进度结算支付金额及时到位。涉及变更共计 8 项（含空管等），变更核增金额为 235 万元，均控制在概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意场道工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

最终进近和起飞区与停机坪之间土面区表面有较多石块，需清理；道口区域有钢围界未完工，需立即完成；安全区道面有 1 处掉边，需修补；排水沟沟内存在垃圾等杂物，需清理；排水沟沟壁两侧土面较底，需处理；联络道边线应与跑道边线相连，需整改；个别报验资料编号不全；竣工图个别未填写日期；竣工图中道面标志线图纸需按实绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月18日开始进行整改，于2021年6月21日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称		工程量	单位	备注
1	地基	挖一般土方	28106	m ³	已验收
2	处理 及土 石方 工程	土方回填	44803	m ³	已验收
3		地基处理	65245.9	m ²	已验收
4		铺设土工合成材料	61529	m ²	已验收
5		道床（槽）整形	81972.7	m ²	已验收
6	道面 工程	20cm厚水泥稳定碎石基层	59209	m ²	已验收
7		15cm厚水泥稳定碎石基层	18803.2	m ²	已验收
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收
9		25cm厚水泥混凝土道面	48688.0	m ²	已验收
10		20cm厚水泥混凝土道面	8663.7	m ²	已验收
11		12cm厚度道面混凝土	18013.6	m ²	已验收
12		道面传力杆	48.568	t	已验收
13		道面拉杆	29.691	t	已验收
14		现浇混凝土钢筋 Φ10 外	150.231	t	已验收



བོད་ལྗོངས་གསར་རྒྱུ་ལས་འཛོལ་ཚོགས་པའི་ཚོང་ལོན་གཞི
 西藏开发投资集团有限公司
 Xizang development investment group co., LTD

15		现浇混凝土钢筋 Φ10 内	2.223	t	已验收
16		地锚环	32	套	已验收
17		道面切缝	60211.1	m	已验收
18		道面灌缝	44889.9	m	已验收
19		道路胀缝（含胀缝处填缝）	2174.2	m	已验收
20		标志标线	2432.3	m	已验收
21	排水 工程	挖沟槽土方	5978.7	m ³	已验收
22		3MPa 湿贫砼回填	170.04	m ³	已验收
23		原土回填	3699.5	m ³	已验收
24		现浇 C20 混凝土矩形明沟	1286	m	已验收
25		LC 类钢筋砼盖板暗沟	96	m	已验收
26		场外排水通道管涵	88	m	已验收
27		八字墙出水口及跌水	2	处	已验收
28	围界 工程	挖沟槽土方	619.6	m ³	已验收
29		沟槽土石方回填	362.6	m ³	已验收
30		碎石垫层	183.6	m ³	已验收
31		C20 预制砼基座	150.6	m ³	已验收
32		C20 现浇砼地梁	152.8	m ³	已验收
33		钢筋网刺铁丝围界	2445	m	已验收

业主证明



业绩证明

兹有四川双龙机场建设有限公司承建的西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程），场址海拔高度 3676m，项目经理：罗建（身份证号码：130528198508171222）、技术负责人：饶福全（身份证号码：510303197202291916）。本工程由西藏开发投资集团有限公司发包，由其下设部门西藏应急救援基地建设指挥部进行建设管理。其中场道工程总造价 34601844.48 元、助航灯光工程总造价 4418066.39 元、弱电工程总造价 1685444.03 元、道口-电气工程总造价 1027542.51 元、供油工程总造价 931552.26 元、空管工程总造价 3980761.38 元。

特此证明！

西藏应急救援基地建设指挥部

2021年03月06日



附件8、企业业绩3-贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

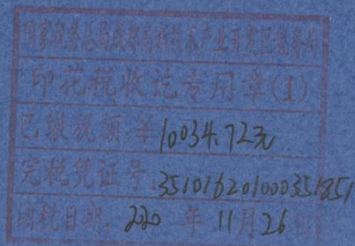
招标项目名称	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	
招标人名称	六盘水月照机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招标备字[2020] 87 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆圆肆角肆分 (小写)：33449076.44 元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：张培良 技术负责人：赵富光	
中标内容范围	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出起 30 日内	
签订中标合同地点	六盘水月照机场有限责任公司	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：	 <p>联系人：阮书翔 电 话：0858-6801162 手 机：18985906868 传 真：0858-6801011</p>	民航地区管理局审核盖章：  <p>经办人：</p>
	2020 年 9 月 27 日	2020 年 9 月 27 日

合同

正本

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

施
工
合
同



发包人(甲方): 六盘水月照机场有限责任公司

承包人(乙方): 四川双龙机场建设有限公司

签订时间: 2020年10月18日

签订地点: 六盘水月照机场

10034.72

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 六盘水月照机场有限责任公司

法定代表人: 马鹏

地址: 六盘水月照机场

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 全铁钊

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工 (项目名称, 以下称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工;

工程地点: 六盘水月照机场;

工程内容: 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工, 详见工程量清单和设计图;

建设规模: 在现有站坪东北方向建设4个C类机位, 自滑进出, 增加一条联络道, 站坪及联络道扩建面积约40317平方米, 增设服务车道约1600平方米; 新增滑行道边灯60套、高杆灯4座、机位标记牌4个; 配备4辆新能源车; 配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

工程立项批准文号: 民航西南局函【2020】114号。

资金来源: 民航发展基金及业主自筹。

二、工程承包范围

承包范围: 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工, 详见工程量清单和施工图;

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 10 月

工期总日历天数: 100 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 符合设计要求, 达到国家和行业现行质量验收合格标准。

五、合同价格形式

本合同采用 单价 合同价格形式。

六、签约合同价

金额：¥ 33449076.44 元（大写：人民币 叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆元肆角肆分整）（含税价）

七、承包人项目经理及技术负责人

项目经理姓名：张培良 职称：无

身份证号：513902198903020813 注册建造师资格证书号：川151171830546

技术负责人姓名：赵富光 职称：高级工程师

身份证号：510132196805139813 职称证书号：空 11113879

八、合同文件的组成

此合同文件的组成部分及优先顺序按专用合同条款 1.4 款执行。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执 一 份；副本一式 八 份，发包人执 六 份，承包人执 两 份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件一：廉政协议

附件二：履约担保

附件三：营业执照及法定代表人身份证

附件四：质量保修书

附件五：拟投入项目管理人员情况表

附件六：中标通知书

发包人：六盘水月照机场有限责任公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：马鹏（签字）



住所：贵州省六盘水市钟山区钟山西路30号信息大厦6楼

邮编：553001

电话：0858-6801011

开户银行：贵州银行股份有限公司六盘水凉都支行

账号：0802001100000466

承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：李秋利（签字）

住所：中国（四川）自由贸易实验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2
栋1201

邮编：610041

电话：028-84321080

开户银行：中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

竣工验收证明

运输机场专业工程竣工验收报告

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程
竣工验收报告

六盘水月照机场有限责任公司
(公章)

2021年6月25日

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程 竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程建设规模及内容

现有站坪东北方向建设4个C类机位,增加一条联络道,站坪及联络道扩建面积约40317 m²,增设服务车道约1600 m²;新增滑行道边灯33套、高杆灯4座、机位标记牌4个;配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

2. 各参建单位情况介绍

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。广州中煤江南基础工程有限公司、民航机场规划设计研究总院有限公司西南分公司、四川升鹏工程管理有限公司、四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、北京中鹏诚工程造价咨询有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、监理、第三方试验检测及工程造价控制等工作。

3. 完成的主要工程量

土石方工程:挖草皮土 52262.3 m³、土石方开挖 6201.9 m³、土石方回填 6935.5 m³;

地基处理工程：开挖褥垫层 16070.9m³，换填褥垫层 16774.3m³，土石方余方弃置 11572.47m³；

道面工程：道床整形 40029.5 m²、4%水泥稳定土层 35788.5 m²、6%水泥稳定土层 39997.7 m²、34cm 道面混凝土 31102.5 m²、22cm 道面混凝土 5180.3 m²、过渡板道面混凝土 919.4 m²、道肩混凝土 4002.1 m²；

排水工程：浆砌片石矩形明沟 166m、浆砌片石梯形明沟 301m、V 型沟 60m、钢筋混凝土双孔盖板暗沟 66m、钢筋混凝土单孔盖板暗沟 22.5m、钢筋混凝土单孔盖板明沟 35m、铸铁算子盖板明沟 109m、钢套管沟 16m、波纹管沟 185m；废液收集池 1 座、阀门井 1 座、潜污泵集水坑 1 座；

站坪消防工程：消防管 775m、消火栓井 7 座、阀门井 5 座、灭火器 4 组；

助航灯光及供电工程：滑行道边灯 33 套、警戒灯 2 套、滑行引导标记牌 4 套、机位标记牌 4 套、高杆灯 4 座、机务配电箱 4 套、低压配电柜 1 台、灯光电缆 2690m、低压电缆 3520m、电力排管 16547m、电缆井 9 座；枪型摄像机 4 个、球形摄像机 4 个。

4. 施工情况

1. 褥垫层

挖除 0.2m 草皮后，场区内大部分区域揭露显示为炭质泥岩，局部区域分布有砂岩、灰岩。道槽挖方区开挖至设计

土基标高，按要求设置厚 50cm 褥垫层，换填料采用机场挖方区的砂岩、灰岩料，不足部分采用外购粒径不大于 15cm，且级配良好的破碎石料；由于基岩存在炭质泥岩，置换过程中分块施工，置换一块回填一块，同时杜绝炭质泥岩作为褥垫层换填料用于道槽施工。施工质量符合设计及规范要求。

2. 道面工程

道面细集料从 400KM 外的黔南地区采购符合要求的天然中粗砂、水泥由贵州水城瑞安供应，原材料质量满足要求。施工期间气候多变，为预防气温骤降影响工程质量，采取了调整配合比、加热搅拌用水、搭设暖棚、热风机加热、覆盖多层土工布及塑料膜等多种措施。施工质量符合设计及规范要求。

3. 排水工程

累计完成盖板双孔盖板暗沟 66.1m、铸铁篦子沟 108.5m、单孔盖板暗沟 20.7m、波纹管沟 185.7m、浆砌块石梯形明沟 301.2m，严格按设计及规范施工，严格执行材料进场报审、钢筋隐蔽验收、模板工程验收、混凝土浇筑申请、检测取样及完工保护等程序。每批次浇筑的砼试块均进行试验检测，检测结果均满足设计要求。

4. 站坪消防工程

累计完成消防管敷设 775 米，消防井 7 座，阀门井 5 座。消防管道沟槽采用开槽施工，沟槽断面符合现行施工及规范要求。管沟槽地基承载力及回填压实度均进行试验检测，检

测结果均满足设计要求。管道敷设完成后进行压力试验，试验结果满足设计要求。

5. 助航灯光及飞行区供电

根据施工进度安排分段进行电力排管及电缆井施工，完成水稳层施工后及时进行灯光二次保护管敷设，有序进行电缆敷设、高杆灯安装、机务配电亭安装、机位标记牌安装、滑行引导标记牌安装及滑行道边灯安装等工作。安装完成后进行系统调试及检测，绝缘电阻、接地电阻等检测结果满足设计要求。

5. 工程变更情况

1. 机坪西南侧原设计单孔盖板暗沟调整为钢套管沟（工作联系单）；

2. 机坪北侧原设计的浆砌块石明沟调整为波纹管沟（设计变更通知单）；

3. 将5号机位由自滑进出运行方式变为自滑进顶推出方式运行，调整机坪标志标线图（设计变更通知单）。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计16卷、监理资料共计5卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于2020年10月23日开工，2020年11月6日完成土石方及地基处理施工，2020年12月23日完成水泥稳定碎石基层施工，2021年3月6日完成水泥混凝土道面施工，整个工程于2021年3月23日完成施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年4月16日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程资料的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年4月28日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月23日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月25日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复金额为 4790 万元，配套民航发展基金 2900 万元，公司自筹 1890 万元。与施工单位签订的合同金额为 3345 万元，已完成投资 3345 万元，占合同金额的 100%，已支付工程预付款 479 万元。工程投资控制在工程概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意贵州六盘水月照机场站坪扩建工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

土面区有石块，部分区域平整度不够，需整改；站坪部分标志线如滑行线引入线、服务车道线需清除多余部分，地锚周边警示标识应重新涂刷；服务车道应按修改后的设计文件进行调整；站坪上消防车专用通道应设禁止进入标识；

道面部分板块面层破损，面层有小碎石，需处理；部分隔离变压器箱基础低于土面区，需处理；排水沟伸缩缝之间的胀缝板须按设计要求设置；B滑上设置的滑行引导标志牌基础覆盖的碎石需清除；除冰液阀门并不便于进出操作阀门开关，需整改并清除未拆除的模板；除冰液收集池出口与围场路之间应设置硬化道路便于人员进出，除冰液收集管道入口与排水沟交接处应处理，便于除冰液进入收集池；视频监控编号应与机位编号一致；除冰坪上排水沟部分钢篦子扣件易脱落，应处理；补充高杆灯监控系统安装调试报验资料；标志线竣工图应按实际情况进行绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月24日开始进行整改，于2021年6月25日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称	工程量	单位	备注	
1	土石方工程	挖草皮土	10452.46	m ³	已验收
2		土石方开挖	6201.9	m ³	已验收
3		土石方回填	6935.5	m ³	已验收
4	地基处理工程	开挖褥垫层	16070.9	m ³	已验收
5		换填褥垫层	16774.3	m ³	已验收
6		土石方余方弃置	11572.47	m ³	已验收

7	道面工程	道床整形	40029.46	m ²	已验收	
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收	
9		4%水泥稳定土层	35788.51	m ²	已验收	
10		6%水泥稳定土层	39997.69	m ²	已验收	
11		34cm 水泥混凝土道面	31102.49	m ²	已验收	
12		22cm 水泥混凝土道面	5180.28	m ²	已验收	
13		34-22 水泥混凝土过渡板	919.4	m ²	已验收	
14		12cm 水泥混凝土道肩	4002.05	m ²	已验收	
15		道面切缝	19273.9	m	已验收	
16		道面填缝	19273.9	m	已验收	
17		现浇混凝土钢筋 (小于 10)	2.16	t	已验收	
18		现浇混凝土钢筋 (大于 10)	102.85	t	已验收	
19		道面传力杆 $\Phi 25$	0.77	t	已验收	
20		道面传力杆 $\Phi 32$	17.28	t	已验收	
21		地锚环	32	套	已验收	
22		标志标线	4220	m ²	已验收	
23		硅烷浸渍剂	9780	m ²	已验收	
24		排水工程	挖土石方	4497.41	m ³	已验收
25			回填土石方	570.09	m ³	已验收
26			回填湿贫混凝土	530.44	m ³	已验收
27			碎石垫层	148.15	m ³	已验收
28			混凝土垫层	86.33	m ³	已验收
29			浆砌沟渠沟体	892.89	m ³	已验收

30	排水工程	现浇钢筋混凝土沟体 C15	196.1	m ³	已验收
31		现浇钢筋混凝土沟体 C25	242.96	m ³	已验收
32		沟渠篦子	109	m	已验收
33		传力杆	0.55	t	已验收
34		现浇混凝土钢筋 (HPB300)	1.66	t	已验收
35		现浇混凝土钢筋 (HRB400)	86	t	已验收
36		废液收集工程	废液收集池	1	座
37	阀门井		1	座	已验收
38	潜污泵集水坑		1	座	已验收
39	拆除工程	拆除砖石结构	1082.04	m ³	已验收
40		拆除水泥混凝土道肩	343.25	m ²	已验收
41		拆除水泥混凝土路面	1807.5	m ²	已验收
42		拆除基层	2150.75	m ²	已验收
43	消防工程	塑料管	775	m	已验收
44		塑料管管件(弯头)	8	个	已验收
45		塑料管管件(三通)	7	个	已验收
46		塑料管管件	1	个	已验收
47		阀门	5	个	已验收
48		法兰	10	片	已验收
49		消火栓	7	个	已验收
50		混凝土井(消防井)	4	座	已验收
51		混凝土井	8	座	已验收
52		挖沟槽土石方(消防管沟)	1525.05	m ³	已验收

53	消防工程	挖沟槽土石方	579	m ³	已验收	
54		回填方	611.63	m ³	已验收	
55		回填方	389	m ³	已验收	
56		回填方	190.41	m ³	已验收	
57		回填方	1358.4	m ³	已验收	
58		余方弃置	149.98	m ³	已验收	
59		拆除井	3	座	已验收	
60		拆除管道	772.7	m	已验收	
61		灭火器	4	组	已验收	
62		套管制作安装	85	m	已验收	
63		套管制作安装	24	个	已验收	
64		新旧管连接	4	处	已验收	
65		管道包封	66.96	m	已验收	
66		灯光工程	监控摄像设备	4	台	已验收
67			监控摄像设备	4	台	已验收
68	浪涌保护器		8	个	已验收	
69	交换机		4	套	已验收	
70	照明工程	立式灯具	33	套	已验收	
71		立式灯具	2	套	已验收	
72		嵌入式跑道边灯安装	1	套	已验收	
73		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
74		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
75		隔离变压器箱	35	套	已验收	
76		隔离变压器	33	套	已验收	

77	照明工程	隔离变压器	2	套	已验收
78		高杆灯	2	套	已验收
79		高杆灯	2	套	已验收
80		机位标记牌	4	套	已验收
81		成套机务配电亭	4	套	已验收
82		低压开关柜(屏)	1	台	已验收
83		灯光电缆	2300	m	已验收
84		灯光电缆	390	m	已验收
85		电力电缆	520	m	已验收
86		电力电缆	265	m	已验收
87		电力电缆	1225	m	已验收
88		电力电缆	1010	m	已验收
89		电力电缆	500	m	已验收
90		电力电缆头	2	个	已验收
91		电力电缆头	6	个	已验收
92		电力电缆头	6	个	已验收
93		电力电缆头	4	个	已验收
94		灯光电缆头	70	个	已验收
95		配管	400	m	已验收
96		配管	274	m	已验收
97		配管	300	m	已验收
98		配管	100	m	已验收
99		电缆排管	14412	m	已验收
100		电缆排管	2134.65	m	已验收

101	照明工程	塑料排水管	449.43	m	已验收
102		电缆沟挖填土石方	567.5	m ³	已验收
103		挖沟槽土石方	2167.06	m ³	已验收
104		基坑开挖	86.06	m ³	已验收
105		回填方	1143.28	m ³	已验收
106		余方弃置	1217.51	m ³	已验收
107		铺砂、盖保护板 (砖)	1120	m	已验收
108		接地板	40	根	已验收
109		接地母线	240	m	已验收
110		接地电阻测试	1	系统	已验收
111		砼垫层	97.52	m ³	已验收
112		砂砾石垫层	24.58	m ³	已验收
113		消除直立面砼	39.51	m ³	已验收
114		管道包封	783.58	m ³	已验收
115		现浇钢筋混凝土井	9	座	已验收
116		钢筋	13.338	t	已验收
117		钢筋	13.72	t	已验收
118		钢筋	5.61	t	已验收
119		接地母线	903	m	已验收
120		高杆灯控制系统	1	系统	已验收
121		拆除混凝土结构	1800	m ³	已验收
122		原有联络单电缆迁 建	1	项	已验收

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

你公司于 2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨 婧

联系电话： 0851-85499543



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

经依法审查，你公司于2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、在滑行道、机坪道面边以外进行施工的，当有航空器通过时，滑行道中线或机位滑行道中线至物体的最小安全距离范围内，不得存在可能吸入发动机的松散物和其他可能危及航空器安全的物体。

二、施工区域与航空器活动区应有明确而清晰的分隔，如设立施工临时围栏或其他醒目隔离设施。围栏应当能够承受航空器吹袭。围栏上应当设旗帜标志，夜晚应当予以照明。

三、你公司应严格按照《运输机场运行安全管理规定》及《六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工方案》要求和范围组织施工，落实好各项风险管控措施，加强施工现场安全管理，做好机场施工安全监管台帐记录。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85499543



此件一式两份

业主证明

业 主 证 明

贵州六盘水月照机场位于贵州省六盘水市钟山区月照乡，海拔高度 1963 米，为高原机场，飞行区等级指标为 4C，跑道长度 2800 米，宽度 45 米。

“贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工”项目由四川双龙机场建设有限公司承建，合同金额为：33449076.44 元（其中场道工程金额为 32012106.65 元，助航灯光工程金额为 1436969.79 元），项目经理：张培良；技术负责人：赵富光。

在整个施工过程中，施工单位严格按照有关规范要求进行施工。
特此证明！

六盘水月照机场有限责任公司

2021 年 5 月 10 日



附件9、企业业绩4-苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
招标人名称	苏南硕放国际机场有限公司
备案记录编号	民航华东招备字（2022）9号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	（大写）：人民币玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 （小写）：9362.486635万元
中标内容范围	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工，主要包括：土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。具体工程内容见设计图纸和工程量清单。
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标人自中标通知书发出之日起30天内与招标人签订合同
签订中标合同地点	江苏省无锡市无锡硕放机场内
其他需说明内容	/

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出

招标人盖章：苏南硕放国际机场有限公司

联系人：陆庆

手机：0510-85001053

2022年3月1日

合同

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

场道及助航灯光施工

施工合同

发包人：苏南硕放国际机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

2022年3月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 苏南硕放国际机场有限公司

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工 工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

2.工程地点: 苏南硕放国际机场

3.工程立项批准文号: 苏发改基础发【2021】1280号

4.资金来源: 自筹,已落实

5.工程内容: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

6.工程承包范围: 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。

具体工程内容见设计图纸和工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期: 2022年4月1日 (具体以监理人开工通知为准)。

计划竣工日期: 2022年10月27日

工期总日历天数: 210 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家有关工程施工验收规范和标准(合格) 标准

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写) 玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 (¥93624866.35元)(含税);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰壹拾叁万贰仟捌佰肆拾伍元柒角柒分 (¥1132845.77元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额(含规费税金):

人民币(大写) 叁佰叁拾叁万叁仟肆佰叁拾捌元整(¥3333438元)。

2. 合同价格形式: 固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理: 刘金涛(18628336599)。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分, 具有同等法律效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据甲方解释来判断。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。施工过程中, 安全责任乙方自担。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。承包人在施工、维修等过程中应严格执行安全措施和操作规程, 防止事故(特别是人身事故)的发生, 做好安全防护工作。承包人应对其施工人员做好安全防范工作, 并对承包人人员的安全负责。如发生任何人身事故或财产损失, 由承包人承担全部责任和费用。因承包人施工、维修过程中造成的任何损失由承包人负责, 如给发包人造成损失的, 承包人应全额赔偿。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4.承包人需在合同签订前将本项目的项目经理执业资格证书原件和有效的《建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书》原件交由发包人存档，待工程全部竣工后退还证书。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 3 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在 苏南硕放国际机场有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代表签字（章）并加盖双方公章（或合同专用章）之日后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人：苏南硕放国际机场有限公司(公章)

法定代表人（签字）

委托代理人（签字）

地址：无锡国家高新技术产业开发区空港七路 1 号

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：江苏银行无锡新区支行

账 号：807010188900037928

电 话：

传 真：

邮 箱：

承包人：四川双龙机场建设有限公司(公章)

法定代表人（签字）

委托代理人（签字）

地址：成都市高新区大鼎世纪 2 号楼 1201

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：中信银行成都武阳大道支行

账 号：7411410182600079119

电 话：028-84321080.

传 真：

邮 箱：

竣工验收证明

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

竣工验收报告

苏南硕放国际机场有限公司



2023年3月10日

苏南硕放国际机场有限公司

一、工程概况及工程完成情况

1、工程建设规模及内容

根据项目核准的批复和初步设计的审查意见,苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程主要施工内容为土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增 3 条快速出口滑行道、预留 1 条快速出口滑行道及 6 个机位工程。

2、技术方案和措施

严格监督落实,努力提高所有参建单位对工程技术质量管理的力度、深度,不仅使各单位、各层次的技术管理的职责明确,促进管理工作具有可操作性和可控性。同时在工程开工前组织各参建单位开展图纸会审和设计交底,组织监理、施工单位针对工程特点,进行质量难点的技术分析、研究和对策的制定,并根据施工进度计划及时编制报审各类专项施工方案,包括地基处理、不停航施工方案、目视助航灯光工程专项施工方案、定向钻施工方案、碾压混凝土施工方案、沥青道面施工方案等各类专项施工方案;并对危大工程及新材料组织专家论证。

为及时掌握环氧沥青材料特点,积累施工经验。我机场不惜投入,斥资 200 余万元在两处滑行道位置开展不同结构的环氧沥青试验段施工,并聘期同济大学跟踪检测。组织召开专家研讨会,根据专家意见及时调整施工建设方案。在沥青正式摊铺前,分别组织上下面层试摊铺,及时召开参建方会议,解决施工技术难题,调整优化方案,制定专门的环氧沥青作业指导书,使质量管理落实到每一道工序。

3、完成的主要工程量

(1) 快速脱离道工程实物量

1) 滑行道道面工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比 (%)	备注
1	滑行道道面工程	面层	沥青混凝土上面层	m ²	50617.7	50617.7	100	取消 1045.3 m ²
			沥青混凝土下面层	m ²	31203	31203	100	
		基层	碾压混凝土基层	m ²	49966	49966	100	设计变更减少 2530 m ²
			混凝土基层	m ²	2530	2530	100	新增 C35 混凝土基层 (变更)

2) 土石方与地基处理工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	土石方与地基处理工程	土石方工程	土方工程	m ³	119515	119515	100	包含新增预留道口覆土4508 m ³
		地基处理工程	换填	m ³	54789.97	54789.97	100	

3) 排水工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	排水工程	沟涵工程	钢筋混凝土U形明沟、I类钢筋混凝土盖板明沟、II类钢筋混凝土盖板暗沟、II类钢筋混凝土盖板明沟、水泥混凝土V形明沟	m	1159	1159	100	

4) 消防管网工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	消防管网工程	管道	管道安装	m	370.2	370.2	100	DN300 设计取消16m, 位置变更减少5m DN100 位置变更减少5m
		消防井	消防井安装	座	3	3	100	

5) 目视助航工程

序号	单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	目视助航工程	目视助航标志工程	目视助航标志工程	目视助航标志	m ²	5000	5000	100	

			电缆井制作	座	10	10	100		
		目视助航灯光系统工程	助航灯光线路敷	电缆线路敷	m	4140 0	62922 .08	152	1、根据灯施-01设计说明4.2条在道外每个快脱道肩处设置电缆转接箱，转接箱之间新敷设电缆，并预埋管穿越滑行完电毕与原有电缆在转接箱内进行转接。其中一次线缆增加13850.99m（工程量清单未考虑此项）；二次线缆增加7391.82m（设计材料表数据与现场实际不吻合）
			立式灯具、设备安装	个	77	77	100	依据设计变更跑道边接驳处减少5套灯具，A1与A滑接驳南侧区域增设1套灯具	
			嵌入式浅筒灯具安装	个	266	235	88.3	依据设计变更，预留快脱区域假灯取消25个滑行道中线灯假灯，及6套预留道口快滑出口指示灯；包含13套现有立式跑道边灯调整为嵌	

								式灯具
			标记牌安装	套	15	15	100	依据变更新建快脱增加1套标记牌
		助航灯光工艺设备安装	灯光控制柜安装	台	12	12	100	含8台调光器、2台调光器切换柜、1台低压出线开关柜和1台助航灯光系统监控柜
		助航灯光系统调试	串联灯光回路调试	/	6	6	100	
			单灯监控回路调试	/	1	1	100	
			监控系统调试	/	1	1	100	

6) 机坪监控系统工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	机坪监控系统工程	监控系统工程	设备安装	台	19	19	100	15台前端摄像机加4台网络交换机

(2) 6个机位工程实物量

1) 场道工程

单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
土石方与地基处理工程	地基处理	换填	m ³	6945	6945	100	
机坪道面工程	底基层	水泥稳定集料底基层	m ²	6945	6945	100	
	基层	水泥稳定集料基层	m ²	6945	6945	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	6945	6945	100	
服务车道路面工程	基层	水泥稳定集料基层	m ²	910	910	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	910	910	100	

2) 目视助航工程

单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
目视助航工程	目视助航灯光系统工程	助航灯光设备安装	标记牌安装	套	2	2	100	
			嵌入式灯具	个	46	46	100	
			立式灯具	个	44	44	100	

4、与工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

本工程已全部完工，各参建单位与工程同步生成的文件资料收集已齐全、完整，文件资料内容符合规范要求，文件资料已按建设单位档案移交要求整理编目，完成竣工档案立卷归档工作。

二、工程建设过程中及竣工验收工作情况

1、工程建设过程

苏南硕放机场飞行区改扩建及附属工程项目于2021年12月17日经省发改委《省发展改革委关于苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程项目核准的批复》（苏发改基础发〔2021〕1280号）。2022年1月至4月期间相继开展施工、监理、三检、审计等单位招标工作。

参建单位如下：

建设单位：苏南硕放国际机场有限公司

勘察单位：江苏苏州地质工程勘察院

设计单位：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

监理单位：上海华东民航机场建设监理有限公司

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

施工单位：南京禄口国际机场空港科技有限公司

施工单位：河北建设集团股份有限公司

检测单位：河南万里交通科技集团检测咨询有限公司

检测单位：北京泰斯特工程检测有限公司

检测单位：苏教科集团检测认证有限公司

2022年5月17日，经华东地区管理局审查，获得《关于苏南硕放机场飞行

区改扩建及附属工程初步设计的审查意见》(民航华东函〔2022〕118号)。2022年5月20日,经华东地区管理局批准,获得该项目不停航施工批复(民航华东江苏字(2022)3号)。2022年5月30日,取得民航专业工程质量监督受理书(民航华东质受字(2022)15号)。于2022年6月1日正式开工建设,2023年1月10日通过竣工预验收,于2023年3月7日通过竣工验收。

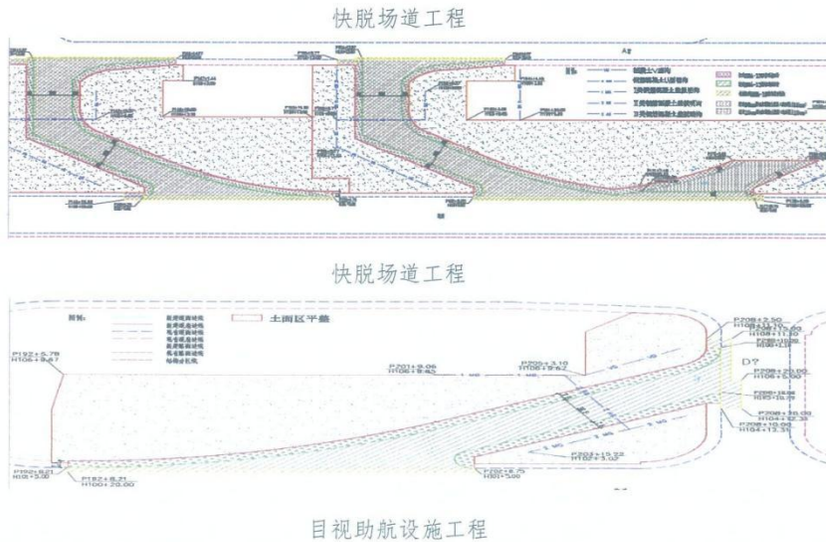
2、竣工验收时间和组织形式

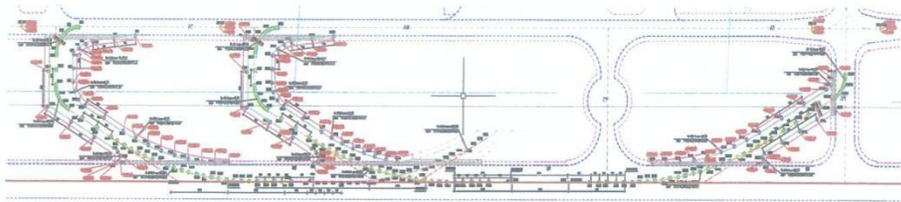
2023年3月6日至7日,由苏南硕放国际有限公司组织勘察、设计、施工、监理、检测等单位对苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程进行竣工验收。成立了以项目负责人刘银辉同志为组长的苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程竣工验收组,对工程进行竣工验收。

3、验收内容

本次验收范围为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程,验收内容主要包括土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增3条快速出口滑行道、预留1条快速出口滑行道及6个机位工程。

验收范围示意图如下:

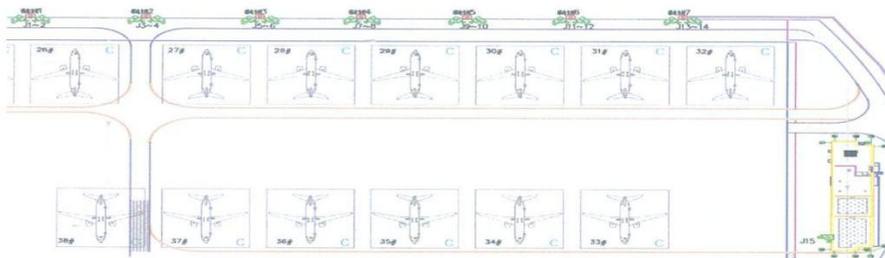




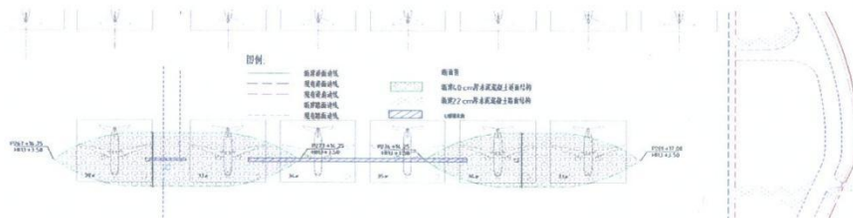
目视助航设施工程（停机坪区域）



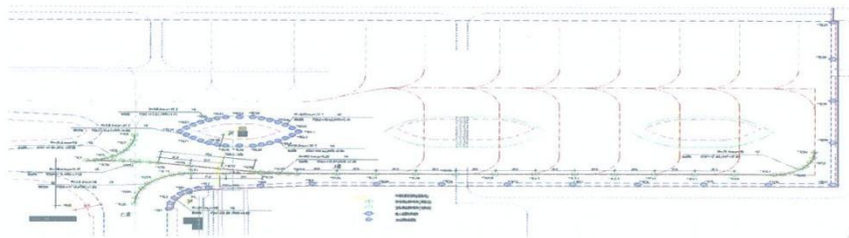
机坪监控系统工程



（6个机位项目）场道工程



（6个机位项目）目视助航设施工程



4、验收依据

(1) 项目核准的批复、初步设计及审查意见、施工图设计、设计变更等文件

(2) 合同文本

1) 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程施工、检测、勘察、设计、监理合同

2) 工程招标文件及补充文件。

(3) 主要设备的技术规格说明书

1) 调光器控制柜技术规格说明书

2) 调光器切换柜技术规格说明书

3) 低压配电柜技术规格说明书

4) 存储设备、服务器、交换机技术规格说明书

(4) 国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范：

1) 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》(民航规[2020]37号)；

2) 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》(MH5007-2017)；

3) 《民用机场飞行区技术标准》(MH 5001-2021)

4) 《民用机场飞行区排水工程施工技术规范》(MH /T5005-2021)

5) 《民用机场飞行区土石方与道面基(垫)层施工技术规范》(MH /T5014-2022)

6) 《机场环氧沥青道面设计与施工技术规范》(MH /T5041-2019)

7) 《民用机场沥青道面施工技术规范》(MH /T5011-2019)

8) 《民用机场目视助航设施施工质量验收规范》(MH /T5012-2022)

9) 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB50974-2014)

10) 《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)

11) 《安全防范工程技术规范》(GB50348-2018)

12) 《民航专业工程施工监理规范》(MH5031-2015)；

13) 《工程测量标准》(GB50026-2020)

14) 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T7003-2017)等。

4、验收程序

1. 苏南硕放国际机场有限公司制定竣工验收组织方案,在竣工验收前 5 个工作日内向民航专业工程质量监督总站华东地区监督站提交竣工验收邀请函、验收

条件符合清单和竣工验收组织方案，通知勘察、设计、施工、监理、试验检测单位项目负责人和运营单位相关负责人等参加验收。

2. 2023年3月6日召开验收准备会，成立由建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测、运营单位组成的验收组，分专业设立现场和工程档案验收组，明确验收组人员和专业验收组组长、各专业验收组的验收范围和工作要求。

3. 召开验收启动会，主要包括：

①工程建设情况汇报（建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测单位汇报）；

②宣布竣工验收日程安排、验收依据、验收范围、验收要求、验收组人员组成及专业分组情况等。

4. 现场组和工程档案验收组根据验收依据、验收内容开展验收检查，按照验收检查单进行抽查抽测，形成书面验收意见。

5. 召开验收组会议，现场组和工程档案验收组向验收组汇报验收情况，验收组讨论并形成竣工验收意见。

6. 召开验收情况通报会，通报现场组和工程档案组验收情况并宣读竣工验收意见。

7. 验收组成员在竣工验收意见上签字确认。

8. 建设单位印发竣工验收意见。

民航专业工程质量监督总站华东地区监督站现场监督了本次验收过程。

三、资金到位及投资完成情况

1、苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程核定项目概算总投资约14851.48万元。其中工程费12480.75万元；项目资金由机场公司自筹解决。

2、本工程预备费707.21万元，预计最终变更签证结算费用约520万元，本工程概算可控。

3、在合同约定期内，每个计量周期按工程造价的50%支付。目前已经按时支付工程款4769.1416万元，达到合同总价的51%。同时，按期支付给监理、勘察、设计等单位应得款项，均无违约现象。

四、竣工验收结论

竣工验收组听取了现场验收组和工程档案组的汇报，认为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程已基本按批准的规模、内容建设完成，符合设计及规范

要求，资料基本齐全，工程质量合格，同意通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

2023年3月10日组织相关单位对竣工验收提出的整改意见进行了复查，各项问题均已完成整改并形成整改回复报告。

验收组意见及整改完成情况详见附件

六、工程竣工项目一览表

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
1	土石方与地基处理	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区(老道面边线外10米区域)采用换填山皮石垫层加振动碾压,换填深度为1.5米。其余区域采用换填山皮石垫层加冲击碾压,换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米,土面区119515平方米,山皮石换填54789.97平方米,土工格栅19591平方米。	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区(老道面边线外10米区域)采用换填山皮石垫层加振动碾压,换填深度为1.5米。其余区域采用换填山皮石垫层加冲击碾压,换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米,土面区119515平方米,山皮石换填54789.97平方米,土工格栅19591平方米。	1.土面区平整包含预留道口4508平方米。	

1. 土石方与地基处理

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
2	基础与道面	<p>新建快速出口滑行道3条，宽度为23米，总面积为37778平方米。快速出口滑行道采用沥青道面结构，自上而下依次为：13厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、30厘米碾压混凝土基层。沥青面层分上下两层，由北向南第一条快速出口滑行道靠近跑道一侧及由南向北新建快速出口滑行道的面层采用SMA-13改性沥青混合料，由北向南第一条快速出口滑行道靠近跑道一侧及由南向北第二条快速出口滑行道的面层采用ESMA-13环氧沥青混合料，厚度均为5厘米。下面层均采用EAC-20环氧沥青混合料，厚度为8厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各7.5米。道肩采用沥青道面结构，自上而下依次为：5厘米沥青面层、1厘米厚橡胶沥青同步碎石封层、15厘米碾压混凝土基层，道肩沥青面层采用的材料与相邻道层面层一致；预留快速出口滑行道道口1处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建C类机位6个，总面积为6945平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米水泥混凝土面层、20厘米</p>	<p>新建快速出口滑行道3条，宽度为23米，EAC20沥青下面层总面积为31203平方米。SMA-13改性沥青上面层总面积50617.7平方米，快速出口滑行道采用沥青道面结构，自上而下依次为：13厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、碾压混凝土基层49966平方米，C35混凝土基层2530平方米。沥青面层分上下两层，三条新建快速出口滑行道的面层均采用SMA-13改性沥青混合料，厚度均为5厘米。下面层均采用EAC-20环氧沥青混合料，厚度为8厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各7.5米。道肩采用沥青道面结构，自上而下依次为：5厘米沥青面层、1厘米厚橡胶沥青同步碎石封层、15厘米碾压混凝土基层，道肩沥青面层采用的材料与相邻道层面层一致；预留快速出口滑行道道口1处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建C类机位6个，总面积为6945平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米水泥混凝土面层、20厘米</p>	<p>1. 面层取消1045.3平方米。 2. ESMA13上面层取消改为SMA13。 3. 碾压混凝土基层取消2530平方米改为C35混凝土基层2530平方米。</p>	

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
		<p>沥青面层采用的材料与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道道口 1 处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建 C 类机位 6 个，总面积为 6945 平方米。道面结构自上而下依次为：40 厘米水泥混凝土面层、沥青稀浆封层、20 厘米水泥稳定碎石上层、20 厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为 8 米，总面积为 910 平方米。道面结构自上而下依次为：22 厘米水泥混凝土面层、20 厘米水泥稳定碎石基层。</p>	<p>水泥稳定碎石上层、20 厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为 8 米，总面积为 910 平方米。道面结构自上而下依次为：22 厘米水泥混凝土面层、20 厘米水泥稳定碎石基层，地基处理面积 6945 平方米。</p>		

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
3	排水工程	跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、钢筋混凝土U形排水沟207米、I类钢筋混凝土盖板暗沟64米、II类钢筋混凝土盖板暗沟87.6米、III类钢筋混凝土盖板暗沟257.4米，接入原机坪排水系统。	跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、钢筋混凝土U形排水沟207米、I类钢筋混凝土盖板暗沟64米、II类钢筋混凝土盖板暗沟87.6米、III类钢筋混凝土盖板暗沟257.4米。		机坪区域排水工程已在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。
4	消防工程	新增灭火器材箱及推车式灭火器6个。6个机位东侧设置DN300消防管网500米及消防栓井5座、阀门井2座，接入原飞行区消防管网。	快滑区域新建DN300消防管安装287.06米，DN100消防管安装84.14米，消防栓井2座、阀门井1座。新增灭火器材箱及推车式灭火器6个。	根据工作联系单02内容在新建2号快速出口滑行道区域的消防管P155+0.77/H108+15.69至P160+8.41/H108+15.69向A滑方向位移2.5米调整为P155+0.77/H108+18.19至P160+8.41/H108+18.19（减少消防管共计10米）。根据工作联系单04内容取消位置为P164+15/H109+14.53至P165+5/H109+14.57的消防管（共计16米）。	机坪区域消防管网工程在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
5	目视助航设施工程	<p>新建机坪及相关滑行道区域新增滑行道中线灯54套、边灯49套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套)、引导标记牌2块;新建快速滑行道区域设置滑行道中线灯126套、边灯81套、禁止进入排灯54套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯3套、滑行道引导标记牌16块,在预留快速滑行道口设置滑行道中线灯25套。</p>	<p>新建机坪及相关滑行道区域新增滑行道中线灯19套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套);新建快速滑行道区域设置滑行道中线灯126套、边灯77套、禁止进入排灯41套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯18套、滑行道引导标记牌15块(含机坪1块)。埋地式跑道边灯13套;灯光站内低压出线开关柜1套,调光器8套,调光器切换柜2套,灯光监控系统控制柜1套;电缆井10座、助航灯光电缆62922.08米、隔离变压器箱安装446套、隔离变压器安装327套。目视助航标志5000平方米。</p>	<p>根据灯光设计变更通知03内容取消编号为TE*21、TE*22、TE*38、TE*59、TE*81的滑行道边灯(共计5套灯具),一号快脱南侧新增1套边灯。 根据灯光设计变更通知03内容新建快速滑行道区域新增滑行道引导标记牌11块,移位老滑行道引导标记牌3块、新增1块,拆除2块。 根据灯光设计变更取消预留道口设置的滑行道中线灯假灯。 快速出口指示灯现场实际施工18套(报监数量少于设计图纸)禁止进入排灯实际施工41套(报监数量多于设计图纸)</p>	

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
6	机坪 监控	新增机位监控系统7个，设置室外枪式摄像机14台、室外云台摄像机7台，系统采用数字监控模式。	新增机位监控系统7个，室外云台摄像机14台，远机位室外云台摄像机1台，系统采用数字监控模式。	根据图纸会审纪要变更	

**附件10、企业业绩5-黔江机场围界安防改造工程
中标通知书**

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	黔江机场围界安防改造工程	
招标人名称	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招安备字 [2019] 85 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 (小写：9337339.57元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	罗晓丽、张骏	
中标内容范围	招标人发布的施工图纸所示工作内容，主要包括：新建围界巡查道路 6700 米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。具体详见图纸、图说及工程量清单，工程量以招标人发布的工程量清单为准。	
中标人与招标人签订 中标合同期限	本通知书发出 30 日内	
签订中标 合同地点	黔江武陵山机场内	
其他需 说明内容		
招标人盖章： 联系人：吴洪义 手机：13709495760 电话：023-79850221 传真：023-79850221		民航地区管理局审核盖章：  经办人：
2019 年 8 月 6 日		2019 年 8 月 14 日

合同

副本

合同编号: _____

黔江机场围界安防改造工程

施工承包合同

发包人: 重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

承包人: 四川双龙机场建设有限公司

二〇一九年九月

施工合同协议书

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司（以下简称“发包人”）

承包人：四川双龙机场建设有限公司（以下简称“承包人”）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及《招标文件》，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人通过公开招标，确定承包人为四川双龙机场建设有限公司，双方就工程施工事项协商一致，签订本合同，在施工过程中共同遵守。

一、工程概况

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

工程地点：黔江武陵山机场

工程立项批准文号：民航西南局函[2017]288号

工程可行性研究报告批准文号：民航西南局函[2017]288号

二、工程承包范围

新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。

详细内容和数量见招标图纸和工程量清单。

本工程标段界面划分：本标段和其他标段的界限划分，单体建（构）筑物外若有阀门井，以阀门井（含井体和阀门）为界；若单体建（构）筑物外若无阀门井，则以建（构）筑物外3米处为界。

三、合同工期

总工期：240日历天。

开工日期：2019年10月9日（暂定），具体以发包人（或监理人）发出的开工令日期为准。

竣工日期：2020年6月5日（暂定）。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总金额为：

大写：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 小写：人民币¥9337339.57元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文本包括：

- (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件），经双方确认的有标价的工程量清单；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 承包人在评标期间对于本工程递交和确认并经发包人同意的对有关问题所作的申明、承诺、澄清及答复资料等；
- (5) 招标文件补遗书及澄清答疑文件；
- (6) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议书或文件；
- (7) 合同专用条款；
- (8) 合同通用条款；
- (9) 技术标准和要求；
- (10) 图纸；
- (11) 招标文件、投标文件中的其他内容；
- (12) 资格审查文件；
- (13) 资格审查申请文件；
- (14) 构成本合同组成部分的其他文件

上述文件将互相补充和解释的，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者的最新（终）版本为准。

七、本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、履约保证金或履约保函

中标人在接到中标通知书 15 日内或签约前 5 日内，提交履约保证金或履约保函，履约保证金或履约保函金额为中标合同价的 5%。

完成合同金额的 50% 时，履约保证金退一半，工程初步验收后退完；若为履约保函，完成合同金额的 50% 时，承包人可向开户银行申请重新开立为原履约保函一半金额的新履约保函，原履约保函在新保函生效之日自动失效，工程竣工验收后，履约保函自动失效。

十、黔江武陵山机场改扩建指挥部受项目业主委托，负责工程全过程的组织管理工作。

十一、工程设计单位：中国民航机场建设集团公司

十二、工程监理单位：北京颐和工程监理有限责任公司

十三、合同份数

本合同正本壹式叁份，发包人、承包人和公证部门各持壹份，副本壹式壹拾贰份，双方各持陆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。正、副本具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十五、发生争议，双方协商解决，协商不成，到工程所在地人民法院诉讼解决。

十七、合同生效

本合同双方约定：在承包人提供履约保证金或同等金额的履约保函后，由双方法定代表人或授权代表签署、加盖公章或合同专用章并经公证后生效。全部工程完工，经竣工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止，分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司 承包人：四川双龙机场建设有限公司

(盖章)
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
9013900002967
502391059483

地址：黔江武陵山机场

电话：

传真：

邮编：401120

开户行：

账号：

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
全敏制

地址：成都市高新区天仁路387号大鼎世纪

广场2栋1201

电话：028-84321080

传真：

邮编：

开户行：中信银行成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

合同订立时间：2019年9月12日

合同订立地点：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工验收资料

MJ4100010□□

民航建设工程 竣工验收报告

工程名称: 黔江机场围界安防改造工程

建设单位 (盖章): 重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工日期: 2023年1月4日

发出日期: _____



工程名称	黔江机场围界安防改造工程		
工程地点	重庆市黔江区	工程规模	新建围界巡查道路6700米,新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。
工程造价(万元)	933	结构类型	安装工程
开工日期	2020.6.9	竣工日期	2023.1.4
监督单位	民航专业工程质量监督总站 西南地区监督站	监督登记号	民航西南质监受字(2020) 29号
建设单位	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司		
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
黔江机围界安防改造工程	2023.1.4	MJ41000801	合格
工程项目 建设过程 及竣工验收 工作概 况	<p>黔江机围界安防改造工程项目于2020年6月正式开工建设,机场公司严格按照规范组织及管理各参建单位进行工程建设工作。目前,振动探测系统,视频监控系统、广播系统、照明系统以及配套监控中心、供电、防雷、通信等设施。均已按照规范及设计要求完成实体工程。</p> <p>2023年1月4日,在民航西南地区质监站监督下,机场公司组织了对黔江机围界安防改造工程竣工验收工作:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量; 5、专业验收组发表意见,验收组形成工程质量验收意见并签名。 6、民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对竣工验收过程进行了监督。 		

<p>工程项目内容、规模、完成的主要工程量和安装的设备等</p>	<p>一、工程内容及规模： 新建围界巡查道路 6700 米，新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。</p> <p>二、主要工程量和安装设备 新建围界巡查道路 6700 米，安装摄像机 77 套，监视屏 9 套，监控立杆 77 套，扬声器 74 套，功率放大器 17 套，广播控制器 17 套，照明配电箱 17 套，UPS 电源 3 套，探测处理器 68 套，探测器 1327 套，室外泛光灯 450 套，工作站 3 台，交换机 24 套以及通信和配电等设施设备。</p>
<p>资金到位及投资完成情况</p>	<p>资金已到位，按合同约定支付</p>
<p>竣工验收整改意见及整改工作完成情况</p>	

<p>施工单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p>  <p>四川双龙机场建设有限公司项目负责人（盖章）：_____</p> <p>签发日期： 2023 年 1 月 5 日</p>
<p>设计单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论：</p>  <p>项目负责人（盖章）：_____</p> <p>签发日期： 2023 年 1 月 5 日</p>
<p>监理单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p>  <p>项目负责人（盖章）：_____</p> <p>签发日期： 2023 年 1 月 5 日</p>
<p>建设单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p>  <p>项目负责人（盖章）：_____</p> <p>签发日期： 2023 年 1 月 5 日</p>
<p>附表</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程项目一览表 2. 工程未完工项目一览表 3. 竣工验收整改项目一览表 4. 工程参建单位一览表

附件11、项目经理证件及业绩证明材料

一级建造师执业资格证



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481

聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月16日

安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号：
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障局工程技术中级职务评审委员会

资阳市人力资源和社会保障局职称改革工作领导小组

批准时间 2016.11.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称：四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地：成都市高新区

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>，凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

项目经理业绩 1-安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

中标通知书

成交通知书

采购项目编号: XBMH2020-449

项目名称: 安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

成交人: 四川双龙机场建设有限公司

成交金额: 大写: 人民币壹佰贰拾陆万捌仟元整

小写: 1268000.00 元

经法定程序, 确定贵单位为成交人, 特此通知。

采购人(盖章):



日期: 2020 年 10 月 27 日

合同

正本

安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

施
工
合
同

发包人：安顺黄果树机场管理有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2020年10月28日

按照《中华人民共和国合同法》、《民用机场飞行区技术标准》、《民用机场运行安全管理规定》、《飞行区场地维护技术指南》及其他相关法律、法规及行业规定，经甲乙双方友好协商，在平等、自愿的基础上，依照等价有偿、诚实守信的原则，结合本工程具体情况，达成如下一致合同条款协议：

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程。
- 1.2 工程地点：安顺黄果树机场内
- 1.3 工程范围：拆除联络道道面及基层 1648 m²，联络道换板 1648 m²，配套刷标志漆。具体以施工图为准。
- 1.4 工程质量要求：合格，满足国家及行业相关规范要求。

第二条 工程造价

- 2.1 合同价款方式为：固定总价合同
- 2.2 本工程合同价款：人民币大写：壹佰贰拾陆万捌仟元整；人民币小写：1268000 元整。（其中：税率 9%）

在本合同签署后执行过程中，如果税率因国家政策等不可抗力发生变化，按本合同签署时不含税价格及纳税义务发生时的税率执行。

- 2.3 实行包工包料、包工期、包质量、包安全的工程承包方式。具体以施工图内容为准，如有增加或减少施工图里的内容，双方再行友好协商。

第三条 施工工期

- 3.1 施工工期为 60 天，具体施工时间以甲方实施监管部门的通知为准。
- 3.2 除合同条件约定外，如在本合同条款约定开工时间内，因甲方原因不能按期开工的，可延期开工、工期顺延。

第四条 双方代表及责任

甲方代表：_____ 联系方式：_____。

乙方项目经理：滕建福 联系方式：15828611812。

4.1 甲方责任：

_____作为本项目的实施监管部门，代表甲方行使项目管理职责，指定作为本项目现场代表，负责本项目的现场监管、配合协调、考核与评价等工作，并与乙方建立应急保障预案，确保不影响飞行区道面及附属设施运行安全的前提下，项目顺利实施。

- 1、甲方实施监管部门负责审查乙方的施工方案,确保施工方案符合相关要求。
- 2、甲方实施监管部门负责提前向乙方告知在机场的有关注意事项,并组织相关部门对乙方进行培训教育。
- 3、甲方实施监管部门负责与机场其他部门的沟通协调,对施工现场、工艺、质量、安全、环境、职业健康等因素进行监督检查。
- 4、甲方实施监管部门检查工程使用的机械状况,对不合格的部分提出试验或更换要求。
- 5、施工条件具备后,甲方实施监管部门负责向乙方发出开工通知,为施工人员提供力所能及的便利。
- 6、甲方实施监管部门负责协助乙方办理施工人员隔离区通行证及车辆进出飞行区证件。
- 7、甲方实施监管部门负责为乙方提供施工进场路线图,安排设备材料堆放地。
- 8、甲方实施监管部门会同乙方制定本项目的应急处置预案,确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下,项目顺利实施。
- 9、施工结束后,甲方实施监管部门及时检查施工效果,对维护工程量进行复核确认。
- 10、甲方实施监管部门应及时处置并按程序报告项目实施过程中出现的特殊情况;及时提出项目验收的意见建议。

2.2 乙方责任:

本工程的乙方项目总负责人。

- 1、按合同要求,负责在规定的时间内组织完成项目,并保证维护的质量。
- 2、乙方须严格遵守有关法律、法规,甲方相关规章、制度及施工作业的要求,服从甲方实施监管部门的管理,维护所需灯光、护板、栅栏、警告信号和警卫等由乙方自行解决。
- 3、乙方施工所使用的车辆状况须良好,无漏油漏水,不得带故障施工。施工完成后,及时清理施工现场,保持道面洁净;如因施工中机械故障或其他施工因素而影响甲方生产运行的;乙方承担相应的经济 and 法律责任。
- 4、乙方负责工程施工过程中的安全,发生施工安全责任由乙方承担,甲方实施监管部门监督乙方执行。乙方负责其现场作业人员的安全,包括负责赔偿由于乙方原因造成对第三者的人身及财产的损害。
- 5、乙方须在甲方实施监管部门规定的时间内完成施工及作业现场清理工作,

不得影响甲方的生产运行。

6、施工中产生的垃圾按甲方实施监管部门要求进行统一管理、指定地点统一堆放、指定地点统一排放。甲方实施监管部门要求乙方回收或自行处理的垃圾，乙方处理方式应满足环境保护等相关要求。

7、乙方有义务配合甲方实施监管部门制定本项目应急处置预案，确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下顺利实施；在项目实施期间，若遇特殊情况，应第一时间报告甲方实施监管部门。

8、乙方应按《中华人民共和国劳动法》和《中华人民共和国劳动合同法》的相关规定为乙方工作人员提供劳动条件和劳动保护，不拖欠工作人员工资。

第五条 竣工与结算

5.1 竣工验收方式：

项目全面完工且具备验收条件后，乙方及时向甲方提出验收申请。甲方及时组织竣工验收，并在验收后7日内给予完工批准或提出返工意见；乙方承担由自身原因造成的返工费用。

5.2 竣工日期：

工程竣工验收符合本合同条款要求，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期；需整改的，在整改后达到竣工验收要求后，实际竣工日期按乙方整改后再次提请甲方验收的日期为准。

第六条 质量要求

验收标准：合格，并满足国家及行业相关规范要求。质保2年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

第七条 工程款支付

7.1 本工程预付款：预付款总额=（合同签约金额—暂列金额—暂估价）×30%。

7.2 本工程进度款：

本次工程竣工验收合格后，乙方凭收款金额税率为9%的增值税专用发票、竣工验收报告申请付款。竣工验收结束后15日内一次性支付至合同总金额的97%；剩余3%作为本项目的质保金，质保期两年满后15日内无息退还给乙方。

第八条 变更与解除

本合同生效后，对双方均具有约束力，任何一方不得擅自更改或者解除本合同。但经双方协商一致后，可以对本合同的内容进行变更或者解除本合同。

第九条 争议和违约

9.1 乙方违约责任的承担方式和计算方法:

9.1.1 在合同履行过程中如有纠纷,双方应本着友好协商的原则共同解决,如协商不能解决,双方应向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

9.1.2 乙方未能在约定的期限内完成施工工程任务的,逾期1日,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%的违约金;逾期超过10日的,甲方有权解除合同并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.3 乙方在施工过程中应严格遵循安全操作规范,杜绝发生安全事故,如发生安全事故的,根据事故严重程度,甲方有权对乙方处以合同总价款1%-5%的违约金;发生2次以上(包含2次)安全事故的,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.4 乙方在本合同履行过程中有其他违约行为的,甲方有权根据乙方违约行为的性质及严重程度给予合同总价款1%的违约金;乙方在施工过程中使用不合格原材料的,乙方应无偿返工或维修,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%—10%的违约金罚款,乙方认同甲方的决断权。

9.2 甲方违约责任的承担方式和计算方法:

9.2.1 因甲方原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.2 因甲方原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.3 甲方违反合同约定,自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任:承包人有权停工,工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.4 甲方提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.5 因甲方违反合同约定造成暂停施工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.6 甲方无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.7 发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的,违约金的计算方法为:每延期一天支付违约金 500 元,违约金总额不超过合同总价的 0.2%。

第十条 承诺

10.1 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

10.2 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

10.3 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

10.4 除本合同和甲方与乙方另有书面约定外,承包人已熟知发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度,承诺在组织进场施工前已完成以下工作:

10.4.1 对项目管理人员及全部施工人员进行政治审查,符合发包方及项目所在地相关部门的要求条件;

10.4.2 已对项目管理人员及全部施工人员进行相关安全和保密知识培训,严格遵守发包人及项目所在地相关部门的安全和保密制度,如有违反自愿承担相应法律责任。

第十一条 附则

11.1 合同自双方法定代表人签字盖章之日起生效,有效期至双方履行完所有义务止。

11.2 本合同如有未尽事宜,须经双方共同商定补充规定条款,补充规定与本合同具有同等法律效力。

11.3 合同一式六份,两正四副,甲方执四份,乙方执二份。

11.4 本合同的附件是本合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。

附件一:成交通知书

附件二:飞行区管理部外包、外协安全、质量、环境和职业健康协议;

附件三:关于建设工程廉政责任承诺书;

附件四:关于及时支付劳动者报酬的承诺函;

附件五:法定代表人身份证及营业执照

甲方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

地 址：

邮 编：

开 户 行：

开户名称：

银行帐号：

日 期：2020年11月12日



乙方（盖章）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 610041

传 真： 028-85128892

地 址：四川省成都市高新区天仁路
387号大鼎世纪广场2栋1201

邮 编：610041

开 户 行：中信银行股份有限公司成都武
阳大道支行

开户名称：四川双龙机场建设有限公司

银行帐号：7411410182600079119

日 期：2020年10月28日



竣工验收证明

工程竣工验收报告

工程名称	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	结构类型	\
工程地点	安顺黄果树机场		
建设单位	安顺黄果树机场管理有限公司	工程造价	¥1268000.00 元
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	开工日期	2020 年 11 月 9 日
合同工期	60 天	竣工日期	2021 年 1 月 4 日
验收依据	合同有关条款、设计图纸。		
工程范围及内容	拆除联络道道面及基层 1648 m ² ，联络道换板 1648 m ² ，配套刷标志漆，具体以实际施工为准，（本工程合同为包工包料的固定总价合同）。		
验收意见	<p>1. 该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完成工程质量符合相关规范要求。</p> <p>2. 工程技术资料齐全，质保资料齐全。</p> <p>3. 工程使用功能满足设计要求，参加验收人员一致同意验收，验收合格。</p>		
施工单位		建设单位	
施工单位意见： <div style="text-align: center;">  施工单位代表：滕建福 2021 年 3 月 12 日 </div>		建设单位意见： <div style="text-align: center;"> 合格  建设单位代表： 2021 年 3 月 </div>	

不停航施工证明

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

经依法审查，你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、你公司应严格按照《民用航空情报工作规则》（CCAR-175TM-R1）发布航行通告，并按照《运输机场运行安全管理规定》及《安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工组织管理方案》加强施工现场安全管理，落实好机场施工安全监管台帐记录，并督促建设单位落实各项安全措施。

二、施工完成后，应对工程项目进行验收符合要求后方可投入使用。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



民用航空行政许可受理通知书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



此件一式两份

项目经理业绩 2-新津分院定检库机坪建设项目
中标通知书

成交通知书

四川双龙机场建设有限公司：

你方于 2020 年 12 月 24 日所递交的新津分院定检库机坪建设项目单一来源
响应文件已被我方接受，被确定为成交人。

成交价：140.09 万元

工 期：120 日历天

本项目的施工质量标准：工程质量标准符合现行国家有关工程施工验收规
范和标准，经采购人验收合格。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中国民用航空飞行学院新津分院签
订合同。

特此通知。

采购代理机构：四川良友建设咨询有限公司

2020 年 12 月 25 日



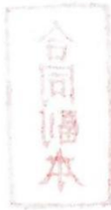
合同

(GF—2017—0201)



建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中国民用航空飞行学院

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 新
津分院定检库机坪建设项目 工程施工及有关事项协商一致,共同
达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 新津分院定检库机坪建设项目。

2.工程地点: 新津机场飞行区内。

3.工程立项批准文号: 飞院函[2018]6号。

4.资金来源: 学院自筹。

5.工程内容: 新建定检机库机坪 2679 平方米,在定检机库侧新建
6 米宽消防车道 95 米,增设室外消防栓,在新建机坪中改造一条排水沟
65 米,改造部分电缆,拆除部分设施。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围:

土建、安装。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 1 月 18 日。

计划竣工日期： 2021 年 4 月 18 日。

工期总日历天数： 90 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 壹佰肆拾万零玖佰元整 (¥ 1400900.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 贰万叁仟肆佰贰拾壹圆柒角叁分 (¥ 23421.73 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / (¥ / / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / (¥ / / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） 叁万陆仟玖佰捌拾圆柒角肆分 (¥ 36980.74 元)。

2. 合同价格形式： 固定单价 。

五、项目经理

承包人项目经理： 腾建福 。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

董济

(签字)

李中彪

组织机构代码: 45118131-4

组织机构代码: 71188270-8

地址: 新津县桥津上街 320 号

地址: 成都市高新区天仁路 387 号大
鼎世纪广场 2 栋 1201

邮政编码: 611431

邮政编码: 610094

法定代表人: 关立欣

法定代表人: 全轶钊

委托代理人: 黄文彦

委托代理人: 黄占军

电 话: 028-82581699

电 话: 028-84321080

传 真: 028-82581523

传 真: 028-84321080

电子信箱: 870967327@qq.com

电子信箱:

开户银行: 中国银行新津支行

开户银行: 中信银行股份有限公司
都武阳大道支行

账号: 127958049438

账号: 7411410182600079119

竣工验收证明

MJ410008□□

民航建设工程

竣
工
验
收
报
告

工程名称：新津分院定检库机坪建设项目

验收日期：2021年3月30日

1195

一、工程概况

工程名称	新津分院定检库机坪建设项目	工程地点	成都市新津区
工程规模	定检坪及消防车道工程、排水工程、消防管网工程	工程造价 (万元)	合同价 140.09 万元
结构类型	/	工程用途	机场站坪工程
开工日期	2021 年 1 月 18 日	完工日期	2021 年 3 月 15 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	中国民用航空飞行学院新津分院		
勘察单位	/	资 质 证 号	
设计单位	中国民航机场建设集团有限公司西南分公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
检测单位	四川省中浩建设工程质量检测有限公司		
过控单位	/		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工图 审查单位	中国民航工程咨询公司		

1196

二、工程验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理、第三方检测机构等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，验收组分现场检查组和档案资料组。

1、现场检查组

组 长	刘皖川
副组长	李涛
组 员	严敬刚
组 员	易涛
组 员	李珂
组 员	胡恒洋
组 员	罗勇
组 员	王威
组 员	黄占军
组 员	高岭

2、档案资料组

组 长	石英
副组长	王中国
组 员	向思懿
组 员	余显俊
组 员	尹智
组 员	彭科
组 员	郭盛
组 员	唐凯川
组 员	滕建福
组 员	王小龙

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
定检坪及消防车道	完整	良好	合格	合格
排水工程	完整	良好	合格	合格
消防管网	完整	良好	合格	合格

新津分院定检库机坪建设项目竣工验收会议

(四) 验收会议参会人员签名:

李珂 陆川、向思溢、李培、彭科
李敬刚、易涛 王中刚、王威、
石荣、李鑫 尹智
李强、冯吉 胡拉洋 孙
高合 滕建福

(五) 未达到使用功能的部分 (范围) 及存在主要问题

无

(六) 验收组意见

档案资料组: 同意验收, 验收合格。

现场检查组: 同意验收, 验收合格。

(七) 验收结论

工程验收综合评定: 合格

验收日期: 2021年3月30日

参 加 验 收 单 位

建设单位: (公章)	监理单位: (公章)	施工单位: (公章)	设计单位: (公章)
单位(项目)负责人: 	总监理工程师: 	项目经理: 	单位(项目)负责人: 
年 月 日 2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日

会议名称：新津分院定检库机坪建设项目竣工验收					
地点：机场科会议室			时间：2021年3月30日		
序号	姓名	单位	职务	电话	备注
1	王浩川	新津分院			
2	李浩	新津分院		17780650013	
3	向思			13668213323	
4	李珂	中航院新中分院	工地代表	18215624546	
5	王树国	中航院新中分院			
6	彭科	新津分院	工地代表	15261054408	
7	李敬刚	新津分院基建办		13980092500	
8	易涛			13551310999	
9	李	新津分院		028-82581568	
10	张	新津分院		13881966010	
11	王	新津分院基建办		(5068)812	
12	石	新津分院			
13	李	新津分院		15609814431	
14	于	中浩检测		1338888726	
15	余	中建建发管理公司	总监	1380807378	
16	马	中建建发管理公司		13808250085	
17	黄	四川双桥机场建设有限公司		18086846811	
18	郑	四川双桥机场建设有限公司		18989903802	
19	高	四川双桥机场建设有限公司		13708007689	
20	滕			15828611812	1201

序号	姓名	单位	职务	电话	备注
21	吴小波	四川双桥	资料员	18628357532	
22	胡旭峰	设计院		18980959176	
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					

附表2、投标人控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

我方参加2025年深圳机场片区零星维修工程项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	四川双龙机场建设有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	全轶钊
	身份证号	510108199602081512
控股股东/投资人名称及出资比例	全力新：90% 全轶钊：10%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在50%以上，或者出资比例不足50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：_____

2024年12月17日

工商部门网站股东控股情况查询截图

天眼查 TianYanCha.com 国家中小企业发展基金旗下 官方备案企业征信机构

查公司 查老板 查关系

四川双龙机场建设有限公司 天眼一下

应用 合作通道 企业级产品 开通会员 登录注册

基本信息 194 法律诉讼 14 经营风险 4 经营信息 951 公司发展 知识产权 39 历史信息 10

股东信息 2 历史股东信息 5 股权变更历程 13

持股比例 导出

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	首次持股日期
1	全 全新 10 受益所有人 实际控制人 控股股东	90%	4590	2021-12-28	4590	2013-04-15	1999-07-26
2	全 全联利 3	10%	510	2021-12-28	510	-	2019-02-14

附表3、《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为 2025年深圳机场片区零星维修工程（项目名称）的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：四川双龙机场建设有限公司

日期：2024年12月17日

附表1、投标人资信标要求一览表汇总表

投标人资信标要求一览表汇总表

投标人企业名称	四川双龙机场建设有限公司		法定代表人姓名	全轶钊			
投标人具有资质类别及等级	建筑施工总承包二级		注册类专业人员规模	一级建造师：48 人 二级建造师：31 人 其它注册人员：18 人			
联系人、联系电话及邮箱	联系人：胡迪 联系电话：15184403216 邮箱：913279841@qq.com						
投标人类似工程业绩							
提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）已完工的最具代表性的同类施工业绩。注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的主协议书）、竣工验收报告原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不予认可。提交业绩超过5项的，按顺序选择前5项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。							
序号	项目名称	建设单位	建设地点	建设规模	竣工时间	合同金额	备注
1	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	贵州省机场集团公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	贵阳龙洞堡国际机场	 33465079.00元。 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网，两条跑道共同组成环状消防管网，跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网，与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。	2021.11.25	33465079.00元	/

2	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	西藏开发投资集团有限公司	西藏应急救援基地拉萨通用机场	49752495.03元 (1) 土石方工程；(2) 飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟； (3) 飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；(4) 总图工程：工作区围界等	2023.4.4	49752495.03元	/
3	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	六盘水月照机场有限责任公司	贵州六盘水月照机场	33449076.44元 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	2021.6.23	33449076.44元	/
4	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工	苏南硕放国际机场有限公司	苏南硕放国际机场	93624866.35元 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等	2023.3.7	93624866.35元	/
5	黔江机场围界安防改造工程	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	黔江机场	9337339.57元 新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。	2023.1.4	9337339.57元	/

项目经理情况

- 1) 提供项目经理简历表、执业资格证书、职称证书、学历证书、所在单位为其缴纳近6个月的社保证明等。
 2) 提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）作为项目经理已完成的最具代表性的同类施工业绩。
 注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告原件扫描件。若竣工验收报告、施工合同无法证明此业绩为项目经理的业绩，需提供其他证明材料（如业主证明或中标通知书等）原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不计。
 3) 提交业绩超过5项的，按顺序选择前5项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

姓名	滕建福	性别	男	年龄	38岁		
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	510902198610245610	手机号码	15828611812		
参加工作时间	2010年		从事项目经理（建造师）年限		6年		
项目经理（建造师）资格证书编号	民航机场工程：201909034510088530 建筑工程：2017034510342015510131005069						
已完工工程项目情况							
序号	项目名称	建设单位	建设规模	竣工时间	合同金额	获奖情况	备注
1	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	安顺黄果树机场管理有限公司	1268000元	2021.1.4	1268000元	/	/
2	新津分院定检库机坪建设项目	中国民用航空飞行学院	1400900元	2021.3.15	1400900元	/	/

注：请根据填报内容相应扩展

附件1、营业执照副本及企业年检合格证明

统一社会信用代码 91510000711882708J		扫描二维码登录 “国家企业信用信息公示系统” 了解更多登记、备案、许可、监 管信息。		副本编号: 6-1	
名称 四川双龙机场建设有限公司		注册资本 伍仟壹佰万元整		成立日期 1999年07月26日	
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)		住所 中国(四川)自由贸易试验区成都都市高 新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		登记机关 2024年10月29日	
法定代表人 全积钊		经营范围 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理 的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关 部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出 口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究 和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)		 	

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国
家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

http://www.gsxt.gov.cn

国家企业信用信息公示系统网址:

四川双龙机场建设有限公司 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91510000711882708J
注册号:
法定代表人: 全铁判
登记机关: 成都高新区市场监督管理局
成立日期: 1999年07月26日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 行政许可信息 行政处罚信息 列入经营异常名录信息 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91510000711882708J
注册号:
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
注册资本: 5100.000000万人民币
登记机关: 成都高新区市场监督管理局
住所: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 特种设备安装改造修理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 货物进出口; 技术进出口; 软件开发; 软件外包服务; 信息技术咨询服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

企业名称: 四川双龙机场建设有限公司
法定代表人: 全铁判
成立日期: 1999年07月26日
核准日期: 2024年10月29日
登记状态: 存续(在营、开业、在册)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzdgknr/djzc/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

2023年度报告 0条修改记录
企业年度报告由企业填报, 企业对其填报信息的真实性、合法性负责
填报时间: 2024年06月06日

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91510000711882708J
企业名称: 四川双龙机场建设有限公司
企业通信地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
邮政编码: 610041
企业联系电话: 028-84321080
企业电子邮箱: scshuanglong_hr@163.com
从业人数: 企业选择不公示
其中女性从业人数: 企业选择不公示
企业经营状态: 开业
企业控股情况: 企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权: 否
是否有网站或网店: 否
是否有对外提供担保信息: 否
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否
企业主营业务活动: 建筑机电安装工程、建筑装饰装修工程、防水防腐保温工程、消防设施工程、机场目视助航工程、输变电工程、市政公用工程、石油化工程、电子与智能化工程、环保工程、机场场道工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、建筑工程、电力工程、机电工程、钢结构工程、地基基础工程、城市及道路照明工程; 货物及技术进出口; 软件和信息技术服务; 工程技术咨询服务。

附件2、资质证书副本



建筑业企业资质证书

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

详细地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

统一社会信用代码（或营业执照注册号）：91510000711882708J **经济性质：**有限责任公司（自然人投资或控股）

证书编号：D251404644 **有效期：**至2024年12月31日

法定代表人：全轶钊

资质类别及等级：

电子与智能化工程专业承包一级；消防设施工程专业承包一级；建筑机电安装工程专业承包一级；防水防腐保温工程专业承包二级；建筑装饰装修工程专业承包二级*****
以下资质有效期至2025年08月28日：
电力工程施工总承包二级；建筑工程施工总承包二级；石油化工工程施工总承包二级；市政公用工程施工总承包二级；机电工程施工总承包二级；地基基础工程专业承包二级；钢结构工程专业承包二级；输变电工程专业承包二级；环保工程专业承包二级；城市及道路照明工程专业承包二级*****



发证机关：

四川省住房和城乡建设厅

2024年11月4日

附件3、ISO认证情况原件扫描件

质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

证书编号：00123QJ30097R4M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

统一社会信用代码：91510600711882708J

中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

质量管理体系符合：

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 + GB/T 50430-2017

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、机场场道工程施工

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

电力设施承装承试



首次发证日期：2011年11月8日 本次发证日期：2023年3月31日 有效期至：2026年4月24日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站（www.cnca.gov.cn）上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

C 0016112

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSMS0519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核, 证实贵方的管理体系持续有效运行, 经评定决定, 准予继续使用证书号为: 00123QJ30097R4M/5100;
00122E31035R2M/5100; 00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和--IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合, 我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号: 00122E31035R2M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证范围如下:

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、电力设施承装承试、机场场道工程施工及相关管理活动



首次发证日期: 2016年6月27日 本次发证日期: 2022年4月6日 有效期至: 2025年6月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方为有效。查询证书有效状态请登录 www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询。



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0053156

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISM5J2IT5MS0519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00123QJ30097R4M/5100;00122E31035R2M/5100;00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和—IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 00122S30812R2M/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的职业健康安全管理体系已经符合如下管理体系标准

GB/T 45001-2020 / ISO45001:2018

本证书适用于与下述相关的所有活动

资质范围内消防设施工程、建筑机电安装工程、机场目视助航工程、民航空管工程及机场弱电系统工程、电力设施承装承试、机场场道工程施工及相关管理活动



首次发证日期: 2016年6月27日 本次发证日期: 2022年4月6日 有效期至: 2025年6月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
http://www.cqc.com.cn



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSM50519

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 21-24 日对贵方进行了年度监督审核, 证实贵方的管理体系持续有效运行, 经评定决定, 准予继续使用证书号为: ~~00123QJ30097R4M/5100;~~ 00122E31035R2M/5100; 00122S30812R2M/5100 管理体系认证证书和—IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 24 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合, 我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

信息安全管理体系认证证书



信息安全管理体系认证证书

证书编号: 00122IS20164R0S/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

注册地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
经营地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的信息安全体系符合标准:

GB/T 22080-2016 / ISO/IEC 27001:2013

通过认证范围如下:

与资质范围内的民航空管工程及机场弱电系统工程施工及系统集成相关的信息安全管理。

及适用性声明(版本:A/0, 2022年01月1日发布)

首次发证日期: 2022年4月27日 本次发证日期: 2022年4月27日 有效期至: 2025年4月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效性请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
http://www.cqc.com.cn

A 0056681

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSMS0494

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 19-20 日对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00122IS20164R0S/5100; 0012022ITSM0101R0NLM/5100 管理体系认证证书和 IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 20 日之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

信息技术服务管理体系认证证书



信息技术服务管理体系认证证书

证书编号: 0012022ITSM0101R0NLM/5100

兹证明

四川双龙机场建设有限公司

注册地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201
经营地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

建立的信息技术服务管理体系符合标准:

ISO/IEC 20000-1:2018

通过的认证范围如下

向外部客户提供基础设施运维及软硬件运维服务的服务管理体系

首次发证日期: 2022年4月27日 本次发证日期: 2022年4月27日 有效期至: 2025年4月26日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方为有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询

ISO/IEC 20000-1:2011 认证证书有效期至2022年3月29日, 请及时转换 ISO/IEC 20000-1:2018 认证证书。



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
http://www.cqc.com.cn

B 0003168

2021年版



监督审核合格通知书

No. 510024J2ISMSJ2ITSM50494

四川双龙机场建设有限公司:

我中心于 2024 年 3 月 19-20 日 对贵方进行了年度监督审核，证实贵方的管理体系持续有效运行，经评定决定，准予继续使用证书号为：00122IS20164R0S/5100; 0012022ITSM0101R0NLM/5100 管理体系认证证书和 IQNet 证书。证书所载的名称、地址、认证范围、发证日期和有效日期等均无变化。

下次例行审核日期为 2025 年 3 月 20 日 之前。

感谢贵方对我中心工作的一贯支持与配合，我们将一如既往的为您提供增值的认证服务。

特此通知。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

附件4、未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）严重失信主体名单最新查询结果截图

The screenshot shows the homepage of the '信用中国' (Credit China) website. At the top, there is a navigation bar with links for '信用信息', '统一社会信用代码', and '站内文章'. Below this is a search bar with the text '请输入主体名称或统一社会信用代码' and a '搜索' button. A red navigation menu contains various categories like '首页', '信用动态', '政策法规', etc. The main content area features a search box for '严重失信主体名单查询' with the input '四川双龙机场建设有限公司' and a '查询' button. Below the search box, the text '查询结果' is displayed. A large red circular stamp with a magnifying glass over it is overlaid on the page, with the text '很抱歉，没有找到您搜索的数据' (Sorry, we did not find the data you searched for). The footer contains copyright information, contact details, and a timestamp '10:02 2024-12-9'.

四川双龙机场建设有限公司 详情 失信惩戒对象

统一社会信用代码: 91510000711882708J

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信用信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用,使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单条数据仅按更新程度展示前10000条信息。

重要提示:

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	全铁判	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	1999-07-26	住所	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区 天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201



行政管理 8
诚实守信 4
严重失信 0
经营异常 0
信用承诺 0
信用评价 0
司法判决 0
其他 0

很抱歉,没有找到您搜索的数据

附件5、注册类专业人员全国建筑市场监管公共服务平台查询截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



[建筑行业企业](#) | [从业人员](#) | [建筑项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键字、组织机构代码、统一社会信用代码

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态

首页 企业数据 企业查询 手机查看

四川双龙机场建设有限公司

统一社会信用代码: 91510000711882708J

企业法定代表人: 全敏利

企业登记注册类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册地: 四川省 成都市

企业经营地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大康世纪广场2栋1201

四川省-成都市



企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
1	余广涛	513022199*****90	二级注册造价工程师	B24225100002673	安装			
2	陈万西	510922199*****37	二级注册造价工程师	B24225100005671	安装			
3	杨克然	513021199*****55	二级注册造价工程师	B24235100004302	安装			
4	陈强	510181198*****28	一级注册造价工程师	B11215000005518	土建			
5	陈会英	511381198*****74	一级注册造价工程师	B11215100000444	土建			
6	王小雯	510902198*****93	一级注册造价工程师	B11215100000555	土建			
7	罗强	130528198*****22	一级注册造价工程师	B11225100014795	土建			
8	刘永涛	370785198*****78	一级注册造价工程师	B1410400018354	安装			
9	罗强	130528198*****22	一级注册造价工程师	B14165100002430	安装			
10	陈强	510181198*****28	一级注册造价工程师	B14175100005604	安装			
11	王小燕	513030198*****65	一级注册造价工程师	B14195100021905	安装			
12	罗锐莉	510921198*****27	一级注册造价工程师	B14195100022125	安装			
13	王敏	510107198*****21	一级注册造价工程师	B14215100005502	安装			
14	陈杰强	510723198*****75	一级注册造价工程师	B14215100005512	安装			
15	王琳	513701198*****17	一级注册造价工程师	B14215100005935	安装			



四川双龙机场建设有限公司

四川省·成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁铸
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省·成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	张博	513822198*****0X	一级注册造价工程师	814235100020875	安装
17	张杰	612323198*****73	一级注册造价工程师	814235100021662	安装
18	张会平	511381198*****74	一级注册造价工程师	814235100022277	安装
19	张健	513822198*****5X	二级注册建造师	川02512010201135511	机电工程
20	张斌	513822198*****5X	二级注册建造师	川02512010201135243	建筑工程
21	张斌	513822198*****5X	二级注册建造师	川02512010201135218	市政公用工程
22	张和	510921198*****19	二级注册建造师	川02512011201371827	机电工程
23	张瑞	511026196*****36	二级注册建造师	川0251201120135681	机电工程
24	张华	510921198*****16	二级注册建造师	川02512012201368556	机电工程
25	刘小英	513030198*****65	二级注册建造师	川02512013201474864	市政公用工程
26	黄强	511121198*****55	二级注册建造师	川02512013201400237	建筑工程
27	黄蓉蓉	513823198*****37	二级注册建造师	川02512012201403989	公路工程
28	黄蓉蓉	513823198*****37	二级注册建造师	川02512012201402989	市政公用工程
29	许莉莎	510129198*****27	二级注册建造师	川02512014201505727	机电工程
30	冉小妮	510722198*****53	二级注册建造师	川02512014201506766	机电工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码 91510000711882708J

企业法定代表人 全铁铸

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省-成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大康世纪广场2栋1201



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	张斌	510184198*****1X	二级注册建造师	HD512014201511085	机电工程
32	黎全江	513023198*****14	二级注册建造师	HD512014201513122	机电工程
33	廖廷	510124198*****11	二级注册建造师	HD512015201601526	机电工程
34	廖廷	510124198*****11	二级注册建造师	HD512015201601526	市政公用工程
35	张斌	513023198*****1X	二级注册建造师	HD512015201602531	机电工程
36	何旭	511321199*****95	二级注册建造师	HD512016201701000	机电工程
37	何旭	511321199*****95	二级注册建造师	HD512016201701001	市政公用工程
38	余世成	510922197*****54	二级注册建造师	HD513016201701002	机电工程
39	江余	513022199*****11	二级注册建造师	HD512016201701753	机电工程
40	江余	513022199*****11	二级注册建造师	HD512016201701754	建筑工程
41	何朝强	513401197*****52	二级注册建造师	HD5120122012109738	机电工程
42	余洪贵	510124198*****31	二级注册建造师	HD512014201611242	水利水电工程
43	刘勇	511123199*****5X	二级注册建造师	HD512018201912557	市政公用工程
44	王毅	510107198*****21	二级注册建造师	HD512012201368601	建筑工程
45	何清	510106197*****3X	二级注册建造师	HD512009201022362	市政公用工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

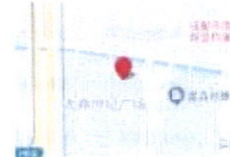
统一社会信用代码 91510000711882708J

企业法定代表人 全铁钊

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省-成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大源世纪广场2栋1201



企业资质查询 注册人员 工程项目 业绩招标投标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	张攀	513901198*****18	二级建造师	川2512019202002523	机电工程
47	严超	510722198*****1X	二级建造师	川2512014201806454	公路工程
48	李继平	511028198*****6X	二级建造师	川2512019202006111	机电工程
49	黄斌	513029199*****58	二级建造师	川2512014201522509	建筑工程
50	林林梅	513826199*****20	二级建造师	川2512018202007692	机电工程
51	魏东	510503198*****55	二级建造师	川2512016201704956	公路工程
52	廖建强	510902198*****10	二级建造师	川2512014201486278	公路工程
53	张惠琴	512527197*****57	二级建造师	川2512019202011284	市政公用工程
54	勾成斌	510722198*****76	二级建造师	川2512011201239963	机电工程
55	勾成斌	510722198*****76	二级建造师	川2512011201239963	市政公用工程
56	王小茂	510902198*****93	二级建造师	川2512014201515694	市政公用工程
57	王小茂	510902198*****93	二级建造师	川2512014201515694	水利水电工程
58	魏成强	511123199*****5X	二级建造师	川2512019202007341	建筑工程
59	魏成	511621199*****1X	二级建造师	川2512019202101210	机电工程
60	袁凯	513030199*****12	二级建造师	川2512019202009864	市政公用工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码 91510000711882708J

企业法定代表人 全铁钢

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省 成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201



[企业资质资质](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	刘世英	622301199*****97	二级注册建造师	川2512020202110734	机电工程
62	赵少杰	142732198*****10	二级注册建造师	川2512020202120181	建筑工程
63	陈清博	510724199*****25	二级注册建造师	川2512021202125588	建筑工程
64	王涛	320304199*****16	二级注册建造师	川2512021202127363	机电工程
65	张发林	513021199*****55	二级注册建造师	川2512021202204657	机电工程
66	张杰	510321199*****58	二级注册建造师	川2512018202200474	机电工程
67	张杰	510321199*****58	二级注册建造师	川2512018202200474	建筑工程
68	张发林	511302199*****17	二级注册建造师	川2512020202400840	建筑工程
69	张发林	510922199*****37	二级注册建造师	川2512022202211258	建筑工程
70	王峰	500383198*****30	一级注册建造师	川1112019202007619	建筑工程
71	王峰	500383198*****30	一级注册建造师	川1112019202001819	民航机场工程
72	张刚	612323198*****73	一级注册建造师	川1512019202000491	民航机场工程
73	张峰贵	510107196*****90	一级注册建造师	川1512011201210078	机电工程
74	张峰贵	510107196*****90	一级注册建造师	川1512011201210078	民航机场工程
75	刘金涛	370785198*****78	一级注册建造师	川1512013201312893	机电工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码 91510000711882708J

企业法定代表人 全铁铸

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省 成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大建世纪广场2栋1201



[企业资质](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	刘金涛	370785198*****78	一级注册建造师	川1512013201312893	民航机场工程
77	罗恩凯	512929197*****16	一级注册建造师	川1512014201516847	机电工程
78	罗恩凯	512929197*****16	一级注册建造师	川1512014201516847	民航机场工程
79	罗恩	130528198*****22	一级注册建造师	川1512014201517111	机电工程
80	罗恩	130528198*****22	一级注册建造师	川1512014201517111	民航机场工程
81	许小勇	510322198*****17	一级注册建造师	川1512016201622339	机电工程
82	许小勇	510322198*****17	一级注册建造师	川1512015201622339	民航机场工程
83	周涛	510106197*****3X	一级注册建造师	川1512016201623422	机电工程
84	周涛	510106197*****3X	一级注册建造师	川1512016201624322	民航机场工程
85	廖瑞明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	民航机场工程
86	廖瑞明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	市政公用工程
87	廖瑞明	513123198*****36	一级注册建造师	川1512016201625786	通信与广电工程
88	江亦波	513823198*****32	一级注册建造师	川1512017201728152	机电工程
89	江亦波	513823198*****32	一级注册建造师	川1512017201728152	民航机场工程
90	王新	513701198*****17	一级注册建造师	川1512017201728153	机电工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码 91510006711882708J

企业法定代表人 全铁铸

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

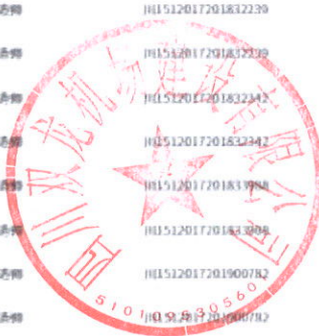
企业注册属地 四川省 成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大众世纪广场2栋1201



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册编号(执业印章号)	注册专业
91	王浩	513701198*****17	一级注册建造师	川1512017201728153	民航机场工程
92	李斌	513701198*****34	一级注册建造师	川1512017201729210	机电工程
93	李斌	513701198*****34	一级注册建造师	川1512017201729210	民航机场工程
94	周和	510304198*****13	一级注册建造师	川1512017201832239	机电工程
95	周和	510304198*****13	一级注册建造师	川1512017201832239	民航机场工程
96	黄斌	513029199*****58	一级注册建造师	川1512017201832342	机电工程
97	黄斌	513029199*****58	一级注册建造师	川1512017201832342	民航机场工程
98	余斌	510124198*****31	一级注册建造师	川1512017201833984	机电工程
99	余斌	510124198*****31	一级注册建造师	川1512017201833984	民航机场工程
100	王彬	510107198*****21	一级注册建造师	川1512017201900782	机电工程
101	王彬	510107198*****21	一级注册建造师	川1512017201900782	民航机场工程
102	王小茂	510902198*****93	一级注册建造师	川1512017202002506	建筑工程
103	王小茂	510902198*****93	一级注册建造师	川1512017202002506	民航机场工程
104	廖斌	510902198*****10	一级注册建造师	川1512017202003481	建筑工程
105	廖斌	510902198*****10	一级注册建造师	川1512017202003481	民航机场工程





中华人民共和国住房和城乡建设部监制 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码	91510000711882708J	企业法定代表人	全铁钢
企业登记注册类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	企业注册属地	四川省 成都市
企业经营地址	中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大康世纪广场2栋1201		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	罗俊雷	510921198*****27	一级注册建造师	川1512018201900579	机电工程
107	罗俊雷	510921198*****27	一级注册建造师	川1512018201900579	民航机场工程
108	胡远	510181198*****28	一级注册建造师	川1512018201900580	机电工程
109	胡远	510181198*****28	一级注册建造师	川1512018201900580	民航机场工程
110	黄斌	510723198*****52	一级注册建造师	川1512018201900581	民航机场工程
111	黄斌	510723198*****52	一级注册建造师	川1512018201900581	市政公用工程
112	陈永强	510723198*****75	一级注册建造师	川1512018201901226	机电工程
113	陈永强	510723198*****75	一级注册建造师	川1512018201901226	民航机场工程
114	陈康杰	511381198*****74	一级注册建造师	川1512018202000128	民航机场工程
115	陈康杰	511381198*****74	一级注册建造师	川1512018202000128	市政公用工程
116	严小强	513030198*****65	一级注册建造师	川1512019202000301	机电工程
117	严小强	513030198*****65	一级注册建造师	川1512019202000301	民航机场工程
118	严毅	220211199*****38	一级注册建造师	川1512019202000302	机电工程
119	严毅	510722198*****1X	一级注册建造师	川1512019202000367	机电工程
120	严毅	510722198*****1X	一级注册建造师	川1512019202000367	民航机场工程





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情

手机查看

四川双龙机场建设有限公司

四川省 成都市

统一社会信用代码 91510000711882706J

企业法定代表人 全铁刚

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省 成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大悦世纪广场2栋1201



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	曾庆贵	513021198*****53	一级注册建造师	川1512019202004305	机电工程
122	关玉贵	513021198*****53	一级注册建造师	川1512019202004305	民航机场工程
123	江荣	513822199*****11	一级注册建造师	川1512020202100995	民航机场工程
124	喻江	513433198*****19	一级注册建造师	川1512020202100997	民航机场工程
125	曾博	513023198*****1X	一级注册建造师	川1512020202101085	民航机场工程
126	曾健	510184198*****1X	一级注册建造师	川1512020202101167	民航机场工程
127	魏士杰	511123199*****5X	一级注册建造师	川1512020202101212	机电工程
128	胡文文	511123199*****5X	一级注册建造师	川1512020202101212	民航机场工程
129	曾令江	513023198*****14	一级注册建造师	川1512020202101528	机电工程
130	曾令江	513023198*****14	一级注册建造师	川1512020202101528	民航机场工程
131	袁欣	513030190*****12	一级注册建造师	川1512020202103829	机电工程
132	袁欣	513030199*****12	一级注册建造师	川1512020202103829	民航机场工程
133	曾小波	510131198*****33	一级注册建造师	川1512020202307504	公路工程
134	曾小波	510131198*****33	一级注册建造师	川1512020202307504	民航机场工程
135	苏树位	511602199*****16	一级注册建造师	川1512021202201495	民航机场工程





四川双龙机场建设有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码 91510000711882708J

企业法定代表人 全铁铸

企业登记注册类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

企业注册属地 四川省-成都市

企业经营地址 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大源世纪广场2栋1201



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

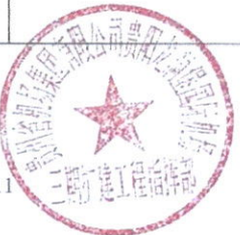
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	黄荣	511081198*****26	一级注册建造师	川1512021202304595	民航机场工程
137	张明	513922198*****5X	一级注册建造师	川1512022202301234	民航机场工程
138	何强	511321199*****56	一级注册建造师	川1512022202301545	民航机场工程
139	苟成波	510722198*****76	一级注册建造师	川1512022202302331	民航机场工程
140	廖均	140829198*****15	一级注册建造师	川1512022202302577	民航机场工程
141	廖志林	513021199*****55	一级注册建造师	川1512023203401753	民航机场工程
142	李强	410521198*****16	一级注册建造师	川1512023202403375	民航机场工程
143	杜东	612323198*****73	注册监理工程师	11021104	航天航空工程
144	杜东	612323198*****73	注册监理工程师	11021104	机电安装工程
145	江崇	513822199*****11	注册监理工程师	51033052	房屋建筑工程
146	江崇	513822199*****11	注册监理工程师	51033052	航天航空工程
147	魏文贵	511123199*****5X	注册监理工程师	51035593	房屋建筑工程
148	魏文贵	511123199*****5X	注册监理工程师	51035593	航天航空工程

附件6、企业业绩1-贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件,中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力,一经发出后,中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下:

招标项目名称	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	
招标人名称	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
备案记录编号	民航西南招标备字(2018)69号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写:叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖元 (小写:¥33465079元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	何涌	
中标内容范围	飞行区消防管网及设备设施安装调试,本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。	
中标人与招标人签订中标合同期限	发出中标通知书之日起30天内	
签订中标合同地点	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
其他需说明内容		
招标人盖章:		民航地区管理局审核盖章:
联系人: 杨莉 电话: 0851-85497611 手机: 传真:	2018年8月15日	 经办人: 冯丽秋 年 月 日

合同

合同编号：施 SQKJ2018-07

贵阳龙洞堡机场三期扩建工程 飞行区消防工程



发包人（甲方）：贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场
三期扩建工程指挥部

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2018年9月18日

签订地点：贵阳龙洞堡国际机场



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人: 王勇

地址: 贵阳龙洞堡国际机场

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 严峰

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程(以下称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程

工程地点: 贵阳龙洞堡国际机场

工程内容与建设规模: 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网,两条跑道共同组成环状消防管网,跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网,与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。

工程立项批准文号: 发改基础【2016】1648号。

资金来源: 国有及自筹

二、工程承包范围

承包范围: 飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。

三、合同工期

工期总日历天数: 180日历天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家、贵州省、贵阳市及民航专业现行有效的相关施工质量验收规范标准。

五、合同价格形式

本合同为单价合同。

六、签约合同价

金额(大写): 人民币叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖圆整

(小写): ¥33465079.00 元

其中:

(1) 安全文明施工费:(大写) 人民币肆拾万零肆仟伍佰陆拾叁元伍角叁分 (¥404563.53 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额: 人民币(大写) / / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额: 人民币(大写) / / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:(大写) 人民币壹佰肆拾伍万贰仟圆整(含税) (¥1452000 元(含税));

七、承包人项目经理

姓名: 何 涌

职称: 高级工程师

身份证号: 51010619770206593X

注册建造师资格证书号: JJ00386502

八、合同文件的组成

此处合同文件的组成部分及优先顺序应与专用合同条款 1.4 款的约定一致。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执一份;副本一式八份,发包人执六份,承包人执一份,剩余一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存,由承包人提供合同原件及流程文档扫描件电子文档。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件:

附件一: 廉政协议

附件二: 履约担保格式

附件三: 预付款担保格式

附件四: 质量保修书

附件五: 招标时须评审综合单价的工程量清单项目

附件六: 承包人用于本工程施工的机械设备表

附件七: 中标通知书

附件八: 已标价工程量清单(另册)

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人或其委托代理人:

住所: 贵州省贵阳市南明区机场路1号

邮编: 550002

项目负责人: (签字)

工程负责人: (签字)

联系电话:

开户银行: 工商银行贵阳机场支行

账号: 2402018209004600650

电话:



承包人: 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

住所:

邮编: 550002

项目经理: (签字)

技术负责人: (签字)

联系电话: 028-84321080

开户银行: 中信银行武阳大道支行

账号: 7411410182600079119



建设行政主管部门备案意见:

(盖章)

工商行政管理部门备案意见:

(盖章)

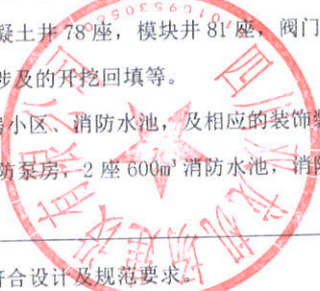
备案日期: ____年__月__日

鉴证日期: ____年__月__日

竣工验收证明

工程竣工报告

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程飞行区消防工程

建设单位	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部		
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
开工日期	2018年12月18日	竣工日期	2021年11月25日
竣工主要工程量	本项目分为飞行区消防管网与消防泵房。 飞行区消防管网主要涉及新建东跑道、西南站坪、西北站坪、T3机坪等区域的飞行区消防管网，消防井，地下式消火栓及阀门，机坪区域组合式灭火器箱等。主要工程量：钢骨架塑料复合管约21200米，钢筋混凝土套管约3200米，混凝土井78座，模块井81座，阀门58套，地下式消火栓101套，组合式灭火器箱30套，以及所涉及的开挖回填等。 消防泵房主要涉及新建消防泵房、消防泵房小区、消防水池，及相应的装饰装修、配套设施设备安装等工作。主要工程量：1座382.2m ² 消防泵房，2座600m ³ 消防水池，消防泵7套，配电柜及控制柜6套等。		
			
施工单位自检评定情况	工程质量符合设计及规范要求。		
保证资料评定情况	所有保证资料齐全，符合规范要求。		
观感质量评定情况	外观质量满足设计及规范要求。		
单位工程评定等级	单位工程符合设计及相关规范要求，评定为合格。		
施工单位 (章)  项目经理：	监理单位 (章)  总监理工程师：	设计单位 (章)  项目负责人：	建设单位 (章)  项目负责人：
日期：2021.11.25	日期：2021.11.25	日期：2021.11.25	日期：2021.11.26

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

经依法审查，你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）第二百三十三条的规定，决定准予开展贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、施工须严格控制在不停航施工方案规定区域内。

二、应严格按照《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）及《贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工组织方案》组织施工并认真落实各项安全保障措施，加强对施工人员及设备的现场管理和信息通报。

三、施工期间应加强对施工区域地下管线的保护，尤其是对航油管线的保护隔离，确保不影响其正常运行。

四、贵阳龙洞堡国际机场应加强施工现场安全管理，并

落实安全监管台帐记录。

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

附件7、企业业绩2-西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	
招标人名称	西藏开发投资集团有限公司	
备案记录编号	民航西南招备字（2020）24号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元零叁分 （小写）：49752495.03元	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：罗建 技术负责人：饶福全	
中标内容范围	包括但不限于飞行区场道工程、飞行区消防工程、飞行区助航灯光工程、站坪照明及供电工程、空管工程、供油工程、应急救援中心及道口弱电工程等。 主要包括，但不限于：（1）土石方工程；（2）飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；（3）飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；（4）总图工程：工作区围界；（5）升降式高杆灯（含基础）；（6）机务配电箱；（7）直升机场灯标；（8）风向标；（9）精密进近航道指示器（含基础）；（10）立式灯；（11）嵌入式灯；（12）一次、二次电缆；（13）隔离变压器；（14）隔离变压器箱（含基础）；（15）一次、二次电缆保护管；（16）调光器；（17）航管工艺；VHF收发信机、便携式VHF收发信机、16路多声道语音记录仪、GPS时钟系统、UPS不间断电源、管制席、无线对讲系统、ADS-B系统和图文传真设备；（18）通信工程：通信管道、通信光缆和通信电缆；（19）气象工程：自动气象站、常规气象观测场、地方气象信息显示终端振荡式气压仪和民航气象查询终端；（20）应急救援中心：弱电；（21）道口：弱电；（22）消防工程：飞行区消防；（23）供油工程：撬装式加油装置（50m ³ ）和设备基础及围护装置。	
中标人与招标人签订中标合同期限	计划2020年6月10日	
签订中标合同地点	西藏拉萨市柳梧国际总部城8栋1单元3楼	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章： 联系人：罗建 电话：/ 手机：17708916875 传真：/	民航地区管理局审核盖章： 经办人：谢丽秋 徐美玲	
2020年 5 月 20 日		2020年 5 月 20 日

合同

副本



建设工程施工合同

合同编号: XZKT/SH/JG/2020/001

合同名称: 西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段(民航专业工程)施工合同

甲方: 西藏开发投资集团有限公司

乙方: 四川双龙机场建设有限公司

签订地点: 西藏自治区拉萨市

签订日期: 2020年6月



第一部分 合同协议书

西藏开发投资集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款 1.4 款的约定一致）

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元叁分元（¥ 49752495.03）。

4. 承包人项目经理：罗建。承包人技术负责人：饶福全。

5. 工程质量符合国家及行业相关标准及规范要求。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 364 日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本八份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：西藏开发投资集团有限公司
张号：83000030101067

乙方：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人
或委托代理人：


法定代表人
或委托代理人：


2020年6月5日

竣工验收证明



西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段

(民航专业工程)一场道工程

竣工验收报告



西藏开发投资集团有限公司

(公章)

2021年6月22日

场道工程竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程概况

西藏应急救援基地工程是纳入《“十三五”中央支持西藏经济社会发展项目规划方案》的我区“十三五”规划重点建设项目。其中拉萨通用机场是西藏应急救援基地建设体系中的自治区级机场，也是兼具应急救援指挥和直升机调度的中心机场。主要建设内容是：建立应急救援指挥体系，购置救援直升机，建设供油设施等。总投资约10亿元，国家全额投资。该项目建成后用于我区自然灾害应急救援、伤病员紧急救护、应急处突等任务等工作。

2. 各参建单位情况介绍

西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、华设设计集团股份有限公司、西藏正大招投标有限公司、北京航盛项目管理有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、招标、监理及工程造价

控制等工作。为更加严格的控制施工质量，从源头上合理把控建设风险，保护生态环境，做到多控制多保障，还有第三方试验检测单位四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、全过程跟踪审计单位北京峡光经济技术咨询有限责任公司、环境保护监理及监测单位、水土保持监理及监测等单位参与了本工程建设。

3. 工程完成情况

场道工程包括：新建1条500m×24m的跑道型最终进近和起飞区，2条33m×8m的垂直联络道，8个直升机机位停机坪。其中停机坪约4.9万m²，安全区约1.8万m²，服务车坪约0.67万m²，巡场路约0.25万m²。涉及地基处理与土石方工程、道面工程、排水工程、围界工程等。

完成主要工程量如下：挖方28106m³，填方44803m³，地基处理65245.9m³，水泥稳定碎石基层78012.2m³，面层混凝土75365.3m³，混凝土矩形明沟1286m，钢筋混凝土盖板暗沟96m，场外排水管涵88m，钢筋网刺丝围界2445m。

4. 施工情况

地基处理及土石方工程中道槽及其影响区采用冲击碾压处理后铺设1层复合土工膜，工作区采用振动碾压，土面区采用振动碾压后回填25cm厚植物土。

道面工程中最终进近和起飞区、直升机地面滑行道、机坪的道面结构由上往下分别为 25cm 的水泥混凝土、土工布、20cm 的水泥稳定碎石基层；巡场路、消防车道、服务车坪结构自上至下依次为 20cm 厚水泥混凝土面层、土工布、20cm 厚水泥稳定碎石；安全区结构自上至下依次为 12cm 厚水泥混凝土面层、2cm 石屑隔离层、15cm 厚水泥稳定碎石。其中，最终进近和起飞区、地面滑行道、机坪、服务车道、巡场路设计 28d 抗弯拉强度不低于 5.0MPa；安全区混凝土 28 天抗弯拉强度应不小于 4.0MPa；水泥稳定碎石基层 7d 浸水抗压强度不小于 4.0MPa，压实度不小于 98%；道面、服务车道、巡场路、安全区混凝土抗冻标号不低于 F300。

排水工程中矩形明沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C20 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；盖板暗沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C30 混凝土，盖板采用 C30 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；场外排水采用预制 C30 钢筋混凝土圆管涵，C20 混凝土管基包封，C30 混凝土八字墙出水口及跌水。

围界工程中采用钢筋网刺铁丝围界，上部加斧形刺刀圈。

5. 工程变更情况

场道工程施工以来，根据现场实际情况，设计单位出据了以下变更通知单：

(1) 浆砌片石梯形明沟变更为素混凝土矩形明沟(场道变更-01)。

(2) 地基处理复合土工膜铺设范围按道面边线外扩 2m，道路边线外扩 1m 控制；复合土工膜技术指标(场道变更-02)。

(3) 将地基检测的标准灌入试验不小于 16 击调整为动力触探 N120 不小于 8 击；对土面区不满足的回填植物土厚度 25cm 区域进行超挖(场道变更-03)。

(4) 安全区范围预制砖变更为 12cm 道面混凝土，2cm 石屑隔离层，15cm 水泥稳定碎石基层等(场道变更-04)。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计 16 卷、监理资料共计 5 卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于 2020 年 7 月 4 日开工，2020 年 10 月 2 日完成水泥稳定碎石基层施工，2020 年 10 月 30 日完成水泥混凝土面层施工，2020 年 11 月 25 日完成排水施工，2021 年 4 月 23

日完成地基处理与土石方施工，2021年5月15日完成围界施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年5月21日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程文件的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年5月25日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月17日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月21日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复额为5408万元，资金来源全部为中央预算内资金。与施工单位签订的合同金额为4975万元，已完成投资4552万元，占合同金额的91.5%，已核定支付四



期进度结算合计金额 3909 万元，月进度结算支付金额及时到位。涉及变更共计 8 项（含空管等），变更核增金额为 235 万元，均控制在概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意场道工程通过竣工验收。



五、竣工验收整改工作完成情况

最终进近和起飞区与停机坪之间土面区表面有较多石块，需清理；道口区域有钢围界未完工，需立即完成；安全区道面有 1 处掉边，需修补；排水沟沟内存在垃圾等杂物，需清理；排水沟沟壁两侧土面较底，需处理；联络道边线应与跑道边线相连，需整改；个别报验资料编号不全；竣工图个别未填写日期；竣工图中道面标志线图纸需按实绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月18日开始进行整改，于2021年6月21日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称		工程量	单位	备注
1	地基	挖一般土方	28106	m ³	已验收
2	处理及土石方工程	土方回填	44803	m ³	已验收
3		地基处理	65245.9	m ²	已验收
4		铺设土工合成材料	61529	m ²	已验收
5	道面工程	道床(槽)整形	81972.7	m ²	已验收
6		20cm厚水泥稳定碎石基层	59209	m ²	已验收
7		15cm厚水泥稳定碎石基层	18803.2	m ²	已验收
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收
9		25cm厚水泥混凝土道面	48688.0	m ²	已验收
10		20cm厚水泥混凝土道面	8663.7	m ²	已验收
11		12cm厚度道面混凝土	18013.6	m ²	已验收
12		道面传力杆	48.568	t	已验收
13		道面拉杆	29.691	t	已验收
14		现浇混凝土钢筋 Φ10 外	150.231	t	已验收



བོད་ལྗོངས་ཁག་ཁར་གྱེས་པའི་ཚོགས་པའི་ཚོང་ལོན་གྲུབ་ལེ
 西藏开发投资集团有限公司
 Xizang development investment group co. LTD

15		现浇混凝土钢筋 Φ10 内	2.223	t	已验收
16		地锚环	32	套	已验收
17		道面切缝	60211.1	m	已验收
18		道面灌缝	44889.9	m	已验收
19		道路胀缝（含胀缝处填缝）	2174.2	m	已验收
20		标志标线	2432.3	m	已验收
21	排水 工程	挖沟槽土方	5978.7	m ³	已验收
22		3MPa 湿贫砼回填	170.04	m ³	已验收
23		原土回填	3699.5	m ³	已验收
24		现浇 C20 混凝土矩形明沟	1286	m	已验收
25		LC 类钢筋砼盖板暗沟	96	m	已验收
26		场外排水通道管涵	88	m	已验收
27		八字墙出水口及跌水	2	处	已验收
28		挖沟槽土方	619.6	m ³	已验收
29	围界 工程	沟槽土石方回填	362.6	m ³	已验收
30		碎石垫层	183.6	m ³	已验收
31		C20 预制砼基座	150.6	m ³	已验收
32		C20 现浇砼地梁	152.8	m ³	已验收
33		钢筋网刺铁丝围界	2445	m	已验收

业主证明



业绩证明

兹有四川双龙机场建设有限公司承建的西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程），场址海拔高度 3676m，项目经理：罗建（身份证号码：130528198508171222），技术负责人：饶福全（身份证号码：510303197202291916）。本工程由西藏开发投资集团有限公司发包，由其下设部门西藏应急救援基地建设指挥部进行建设管理。其中场道工程总造价 34601844.48 元、助航灯光工程总造价 4418066.39 元、弱电工程总造价 1685444.03 元、道口-电气工程总造价 1027542.51 元、供油工程总造价 931552.26 元、空管工程总造价 3980761.38 元。

特此证明！

西藏应急救援基地建设指挥部

2021 年 03 月 06 日

附件8、企业业绩3-贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

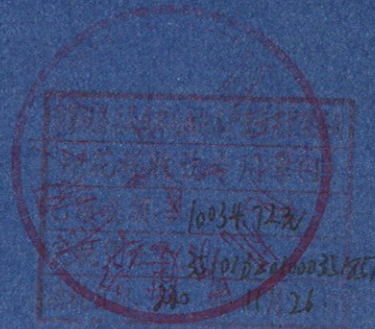
招标项目名称	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	
招标人名称	六盘水月照机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招标备字[2020] 87 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆圆肆角肆分 (小写)：33449076.44 元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：张培良 技术负责人：赵富光	
中标内容范围	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出起 30 日内	
签订中标合同地点	六盘水月照机场有限责任公司	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章： 
联系人：阮书翔 电 话：0858-6801162 手 机：18985906868 传 真：0858-6801011	经办人：	2020年9月27日

合同

正本

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

施
工
合
同



发包人（甲方）：六盘水月照机场有限责任公司

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2010年10月26日

签订地点：六盘水月照机场

10034723

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：六盘水月照机场有限责任公司

法定代表人：马鹏

地址：六盘水月照机场

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：全铁钊

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工（项目名称，以下称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工；

工程地点：六盘水月照机场；

工程内容：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和设计图；

建设规模：在现有站坪东北方向建设4个C类机位，自滑进出，增加一条联络道，站坪及联络道扩建面积约40317平方米，增设服务车道约1600平方米，新增滑行道边灯60套、高杆灯4座、机位标记牌4个；配备4辆新能源车；配套消防、排水、监控等设施进行改造。

工程立项批准号文号：民航西南局函【2020】114号。

资金来源：民航发展基金及业主自筹。

二、工程承包范围

承包范围：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图；

三、合同工期

计划开工日期：2020年10月

工期总日历天数：100日历天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：符合设计要求，达到国家和行业现行质量验收合格标准。

五、合同价格形式

本合同采用单价合同价格形式。

六、签约合同价

金额：¥ 33449076.44 元（大写：人民币 叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆元肆角肆分整）（含税价）

七、承包人项目经理及技术负责人

项目经理姓名：张培良 职称：无
身份证号：513902198903020813 注册建造师资格证书号：川151171830546
技术负责人姓名：赵富光 职称：高级工程师
身份证号：510132196805139813 职称证书号：空 11113879

八、合同文件的组成

此合同文件的组成部分及优先顺序按专用合同条款 1.4 款执行。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式八份，发包人执六份，承包人执两份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件一：廉政协议

附件二：履约担保

附件三：营业执照及法定代表人身份证

附件四：质量保修书

附件五：拟投入项目管理人员情况表

附件六：中标通知书

发包人：六盘水月照机场有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



住所：贵州省六盘水市钟山区钟山西路30号信息大厦6楼

邮编：553001

电话：0858-6801011

开户银行：贵州银行股份有限公司六盘水凉都支行

账号：0802001100000466

承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李敏利（签字）

住所：中国（四川）自由贸易实验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2
栋1201

邮编：610041

电话：028-84321080

开户银行：中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

竣工验收证明

运输机场专业工程竣工验收报告

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程

竣工验收报告



六盘水月照机场有限责任公司

(公章)

2021年6月25日



贵州六盘水月照机场站坪扩建工程 竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程建设规模及内容

现有站坪东北方向建设4个C类机位,增加一条联络道,站坪及联络道扩建面积约40317 m²,增设服务车道约1600 m²;新增滑行道边灯33套、高杆灯4座、机位标记牌4个;配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

2. 各参建单位情况介绍

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。广州中煤江南基础工程有限公司、民航机场规划设计研究总院有限公司西南分公司、四川升鹏工程管理有限公司、四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、北京中鹏诚工程造价咨询有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、监理、第三方试验检测及工程造价控制等工作。

3. 完成的主要工程量

土石方工程:挖草皮土52262.3 m³、土石方开挖6201.9 m³、土石方回填6935.5 m³;

地基处理工程：开挖褥垫层 16070.9m³，换填褥垫层 16774.3m³，土石方余方弃置 11572.47m³；

道面工程：道床整形 40029.5 m²、4%水泥稳定土层 35788.5 m²、6%水泥稳定土层 39997.7 m²、34cm 道面混凝土 31102.5 m²、22cm 道面混凝土 5180.3 m²、过渡板道面混凝土 919.4 m²、道肩混凝土 4002.1 m²；

排水工程：浆砌片石矩形明沟 166m、浆砌片石梯形明沟 301m、V 型沟 60m、钢筋混凝土双孔盖板暗沟 66m、钢筋混凝土单孔盖板暗沟 22.5m、钢筋混凝土单孔盖板明沟 35m、铸铁算子盖板明沟 109m、钢套管沟 16m、波纹管沟 185m； 废液收集池 1 座、阀门井 1 座、潜污泵集水坑 1 座；

站坪消防工程：消防管 775m、消火栓井 7 座、阀门井 5 座、灭火器 4 组；

助航灯光及供电工程：滑行道边灯 33 套、警戒灯 2 套、滑行引导标记牌 4 套、机位标记牌 4 套、高杆灯 4 座、机务配电箱 4 套、低压配电柜 1 台、灯光电缆 2690m、低压电缆 3520m、电力排管 16547m、电缆井 9 座；枪型摄像机 4 个、球形摄像机 4 个。

4. 施工情况

1. 褥垫层

挖除 0.2m 草皮后，场区内大部分区域揭露显示为炭质泥岩，局部区域分布有砂岩、灰岩。道槽挖方区开挖至设计

土基标高，按要求设置厚 50cm 褥垫层，换填料采用机场挖方区的砂岩、灰岩料，不足部分采用外购粒径不大于 15cm，且级配良好的破碎石料；由于基岩存在炭质泥岩，置换过程中分块施工，置换一块回填一块，同时杜绝炭质泥岩作为褥垫层换填料用于道槽施工。施工质量符合设计及规范要求。

2. 道面工程

道面细集料从 400KM 外的黔南地区采购符合要求的天然中粗砂、水泥由贵州水城瑞安供应，原材料质量满足要求。施工期间气候多变，为预防气温骤降影响工程质量，采取了调整配合比、加热搅拌用水、搭设暖棚、热风机加热、覆盖多层土工布及塑料膜等多种措施。施工质量符合设计及规范要求。

3. 排水工程

累计完成盖板双孔盖板暗沟 66.1m、铸铁篦子沟 108.5m、单孔盖板暗沟 20.7m、波纹管沟 185.7m、浆砌块石梯形明沟 301.2m，严格按设计及规范施工，严格执行材料进场报审、钢筋隐蔽验收、模板工程验收、混凝土浇筑申请、检测取样及完工保护等程序。每批次浇筑的砼试块均进行试验检测，检测结果均满足设计要求。

4. 站坪消防工程

累计完成消防管敷设 775 米，消防井 7 座，阀门井 5 座。消防管道沟槽采用开槽施工，沟槽断面符合现行施工及规范要求。管沟槽地基承载力及回填压实度均进行试验检测，检

测结果均满足设计要求。管道敷设完成后进行压力试验，试验结果满足设计要求。

5. 助航灯光及飞行区供电

根据施工进度安排分段进行电力排管及电缆井施工，完成水稳层施工后及时进行灯光二次保护管敷设，有序进行电缆敷设、高杆灯安装、机务配电亭安装、机位标记牌安装、滑行引导标记牌安装及滑行道边灯安装等工作。安装完成后进行系统调试及检测，绝缘电阻、接地电阻等检测结果满足设计要求。

5. 工程变更情况

1. 机坪西南侧原设计单孔盖板暗沟调整为钢套管沟（工作联系单）；

2. 机坪北侧原设计的浆砌块石明沟调整为波纹管沟（设计变更通知单）；

3. 将5号机位由自滑进出运行方式变为自滑进顶推出方式运行，调整机坪标志标线图（设计变更通知单）。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计16卷、监理资料共计5卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于2020年10月23日开工，2020年11月6日完成土石方及地基处理施工，2020年12月23日完成水泥稳定碎石基层施工，2021年3月6日完成水泥混凝土道面施工，整个工程于2021年3月23日完成施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年4月16日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程资料的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年4月28日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月23日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月25日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复金额为 4790 万元，配套民航发展基金 2900 万元，公司自筹 1890 万元。与施工单位签订的合同金额为 3345 万元，已完成投资 3345 万元，占合同金额的 100%，已支付工程预付款 479 万元。工程投资控制在工程概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意贵州六盘水月照机场站坪扩建工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

土面区有石块，部分区域平整度不够，需整改；站坪部分标志线如滑行线引入线、服务车道线需清除多余部分，地锚周边警示标识应重新涂刷；服务车道应按修改后的设计文件进行调整；站坪上消防车专用通道应设禁止进入标识；

道面部分板块面层破损，面层有小碎石，需处理；部分隔离变压器箱基础低于土面区，需处理；排水沟伸缩缝之间的胀缝板须按设计要求设置；B滑上设置的滑行引导标志牌基础覆盖的碎石需清除；除冰液阀门井不便于进出操作阀门开关，需整改并清除未拆除的模板；除冰液收集池出口与围场路之间应设置硬化道路便于人员进出，除冰液收集管道入口与排水沟交接处应处理，便于除冰液进入收集池；视频监控编号应与机位编号一致；除冰坪上排水沟部分钢篦子扣件易脱落，应处理；补充高杆灯监控系统安装调试报验资料；标志线竣工图应按实际情况进行绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月24日开始进行整改，于2021年6月25日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称	工程量	单位	备注	
1	土石方工程	挖草皮土	10452.46	m ³	已验收
2		土石方开挖	6201.9	m ³	已验收
3		土石方回填	6935.5	m ³	已验收
4	地基处理工程	开挖褥垫层	16070.9	m ³	已验收
5		换填褥垫层	16774.3	m ³	已验收
6		土石方余方弃置	11572.47	m ³	已验收

7	道面工程	道床整形	40029.46	m ²	已验收	
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收	
9		4%水泥稳定土层	35788.51	m ²	已验收	
10		6%水泥稳定土层	39997.69	m ²	已验收	
11		34cm 水泥混凝土道面	31102.49	m ²	已验收	
12		22cm 水泥混凝土道面	5180.28	m ²	已验收	
13		34-22 水泥混凝土过渡板	919.4	m ²	已验收	
14		12cm 水泥混凝土道肩	4002.05	m ²	已验收	
15		道面切缝	19273.9	m	已验收	
16		道面填缝	19273.9	m	已验收	
17		现浇混凝土钢筋 (小于 10)	2.16	t	已验收	
18		现浇混凝土钢筋 (大于 10)	102.85	t	已验收	
19		道面传力杆 φ25	0.77	t	已验收	
20		道面传力杆 φ32	17.28	t	已验收	
21		地锚环	32	套	已验收	
22		标志标线	4220	m	已验收	
23		硅烷浸渍剂	9780	m ²	已验收	
24		排水工程	挖土石方	4497.41	m ³	已验收
25			回填土石方	570.09	m ³	已验收
26			回填湿贫混凝土	530.44	m ³	已验收
27			碎石垫层	148.15	m ³	已验收
28			混凝土垫层	86.33	m ³	已验收
29			浆砌沟渠沟体	892.89	m ³	已验收

30	排水工程	现浇钢筋混凝土沟体 C15	196.1	m ³	已验收
31		现浇钢筋混凝土沟体 C25	242.96	m ³	已验收
32		沟渠篦子	109	m	已验收
33		传力杆	0.55	t	已验收
34		现浇混凝土钢筋 (HPB300)	1.66	t	已验收
35		现浇混凝土钢筋 (HRB400)	86	t	已验收
36		废液收集工程	废液收集池	1	座
37	阀门井		1	座	已验收
38	潜污泵集水坑		1	座	已验收
39	拆除工程	拆除砖石结构	1082.04	m ³	已验收
40		拆除水泥混凝土道肩	343.25	m ²	已验收
41		拆除水泥混凝土路面	1807.5	m ²	已验收
42		拆除基层	2150.75	m ²	已验收
43	消防工程	塑料管	775	m	已验收
44		塑料管管件(弯头)	8	个	已验收
45		塑料管管件(三通)	7	个	已验收
46		塑料管管件	1	个	已验收
47		阀门	5	个	已验收
48		法兰	10	片	已验收
49		消火栓	7	个	已验收
50		混凝土井(消防井)	4	座	已验收
51		混凝土井	8	座	已验收
52		挖沟槽土石方(消防管沟)	1525.05	m ³	已验收

53	消防工程	挖沟槽土石方	579	m ³	已验收	
54		回填方	611.63	m ³	已验收	
55		回填方	389	m ³	已验收	
56		回填方	190.41	m ³	已验收	
57		回填方	1358.4	m ³	已验收	
58		余方弃置	149.98	m ³	已验收	
59		拆除井	3	座	已验收	
60		拆除管道	772.7	m	已验收	
61		灭火器	4	组	已验收	
62		套管制作安装	85	m	已验收	
63		套管制作安装	24	个	已验收	
64		新旧管连接	4	处	已验收	
65		管道包封	66.96	m	已验收	
66		灯光工程	监控摄像设备	4	台	已验收
67			监控摄像设备	4	台	已验收
68	浪涌保护器		8	个	已验收	
69	交换机		4	套	已验收	
70	照明工程	立式灯具	33	套	已验收	
71		立式灯具	2	套	已验收	
72		嵌入式跑道边灯安装	1	套	已验收	
73		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
74		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
75		隔离变压器箱	35	套	已验收	
76		隔离变压器	33	套	已验收	

77	照明工程	隔离变压器	2	套	已验收
78		高杆灯	2	套	已验收
79		高杆灯	2	套	已验收
80		机位标记牌	4	套	已验收
81		成套机务配电亭	4	套	已验收
82		低压开关柜(屏)	1	台	已验收
83		灯光电缆	2300	m	已验收
84		灯光电缆	390	m	已验收
85		电力电缆	520	m	已验收
86		电力电缆	265	m	已验收
87		电力电缆	1225	m	已验收
88		电力电缆	1010	m	已验收
89		电力电缆	500	m	已验收
90		电力电缆头	2	个	已验收
91		电力电缆头	6	个	已验收
92		电力电缆头	6	个	已验收
93		电力电缆头	4	个	已验收
94		灯光电缆头	70	个	已验收
95		配管	400	m	已验收
96		配管	274	m	已验收
97		配管	300	m	已验收
98		配管	100	m	已验收
99		电缆排管	14412	m	已验收
100		电缆排管	2134.65	m	已验收

101	照明工程	塑料排水管	449.43	m	已验收
102		电缆沟挖填土石方	567.5	m ³	已验收
103		挖沟槽土石方	2167.06	m ³	已验收
104		基坑开挖	86.06	m ³	已验收
105		回填方	1143.28	m ³	已验收
106		余方弃置	1217.51	m ³	已验收
107		铺砂、盖保护板(砖)	1120	m	已验收
108		接地板	40	m	已验收
109		接地母线	240	m	已验收
110		接地电阻测试	1	系统	已验收
111		砼垫层	97.52	m ³	已验收
112		砂砾石垫层	24.58	m ³	已验收
113		消除直立面砂	39.51	m ³	已验收
114		管道包封	783.58	m ³	已验收
115		现浇钢筋混凝土井	9	座	已验收
116		钢筋	13.338	t	已验收
117		钢筋	13.72	t	已验收
118		钢筋	5.61	t	已验收
119		接地母线	903	m	已验收
120		高杆灯控制系统	1	系统	已验收
121		拆除混凝土结构	1800	m ³	已验收
122		原有联络单电缆迁建	1	项	已验收

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

你公司于 2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨 婧

联系电话： 0851-85499543



2020年10月19日



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

经依法审查，你公司于2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、在滑行道、机坪道面边以外进行施工的，当有航空器通过时，滑行道中线或机位滑行道中线至物体的最小安全距离范围内，不得存在可能吸入发动机的松散物和其他可能危及航空器安全的物体。

二、施工区域与航空器活动区应有明确而清晰的分隔，如设立施工临时围栏或其他醒目隔离设施。围栏应当能够承受航空器吹袭。围栏上应当设旗帜标志，夜晚应当予以照明。

三、你公司应严格按照《运输机场运行安全管理规定》及《六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工方案》要求和范围组织施工，落实好各项风险管控措施，加强施工现场安全管理，做好机场施工安全监管台帐记录。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85499543



此件一式两份

业主证明

业 主 证 明

贵州六盘水月照机场位于贵州省六盘水市钟山区月照乡，海拔高度 1963 米，为高原机场，飞行区等级指标为 4C，跑道长度 2800 米，宽度 45 米。

“贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工”项目由四川双龙机场建设有限公司承建，合同金额为：33449076.44 元（其中场道工程金额为 32012106.65 元，助航灯光工程金额为 1436969.79 元），项目经理：张培良；技术负责人：赵富光。

在整个施工过程中，施工单位严格按照有关规范要求进行施工。
特此证明！

六盘水月照机场有限责任公司

2021 年 5 月 10 日

附件9、企业业绩4-苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
招标人名称	苏南硕放国际机场有限公司
备案记录编号	民航华东招标备字（2022）9号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	（大写）：人民币玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 （小写）：9362.486635 万元
中标内容范围	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工，主要包括：土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。具体工程内容见设计图纸和工程量清单。
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标人自中标通知书发出之日起 30 天内与招标人签订合同
签订中标合同地点	江苏省无锡市无锡硕放机场内
其他需说明内容	/

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出

招标人盖章：苏南硕放国际机场有限公司

联系人：陆庆

手机：0510-85001053

2022年3月1日

合同

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

场道及助航灯光施工

施工合同



发包人：苏南硕放国际机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

2022年3月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 苏南硕放国际机场有限公司

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

2.工程地点: 苏南硕放国际机场

3.工程立项批准文号: 苏发改基础发【2021】1280号

4.资金来源: 自筹,已落实

5.工程内容: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

6.工程承包范围: 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。

具体工程内容见设计图纸和工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期: 2022年4月1日 (具体以监理人开工通知为准)。

计划竣工日期: 2022年10月27日

工期总日历天数: 210 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家有关工程施工验收规范和标准(合格) 标准

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写) 玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 (¥93624866.35元)(含税);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰壹拾叁万贰仟捌佰肆拾伍元柒角柒分 (¥1132845.77元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额(含规费税金):

人民币(大写) 叁佰叁拾叁万叁仟肆佰叁拾捌元整(¥3333438元)。

2. 合同价格形式: **固定单价**。

五、项目经理

承包人项目经理: 刘金涛(18628336599)。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分, 具有同等法律效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据甲方解释来判断。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。施工过程中, 安全责任乙方自担。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。承包人在施工、维修等过程中应严格执行安全措施和操作规程, 防止事故(特别是人身事故)的发生, 做好安全防护工作。承包人应对其施工人员做好安全防范工作, 并对承包人员的安全负责。如发生任何人身事故或财产损失, 由承包人承担全部责任和费用。因承包人施工、维修过程中造成的任何损失由承包人负责, 如给发包人造成损失的, 承包人应全额赔偿。



竣工验收证明

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

竣工验收报告



苏南硕放国际机场有限公司



2023年3月10日

苏南硕放国际机场有限公司

一、工程概况及工程完成情况

1、工程建设规模及内容

根据项目核准的批复和初步设计的审查意见,苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程主要施工内容为土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增 3 条快速出口滑行道、预留 1 条快速出口滑行道及 6 个机位工程。

2、技术方案和措施

严格监督落实,努力提高所有参建单位对工程技术质量管理的力度、深度,不仅使各单位、各层次的技术管理的职责明确,促进管理工作具有可操作性和可控性。同时在工程开工前组织各参建单位开展图纸会审和设计交底,组织监理、施工单位针对工程特点,进行质量难点的技术分析、研究和对策的制定,并根据施工进度计划及时编制报审各类专项施工方案,包括地基处理、不停航施工方案、目视助航灯光工程专项施工方案、定向钻施工方案、碾压混凝土施工方案、沥青道面施工方案等各类专项施工方案;并对危大工程及新材料组织专家论证。

为及时掌握环氧沥青材料特点,积累施工经验。我机场不惜投入,斥资 200 余万元在两处滑行道位置开展不同结构的环氧沥青试验段施工,并聘期同济大学跟踪检测。组织召开专家研讨会,根据专家意见及时调整施工方案。在沥青正式摊铺前,分别组织上下面层试摊铺,及时召开参建方会议,解决施工技术难题,调整优化方案,制定专门的环氧沥青作业指导书,使质量管理落实到每一道工序。

3、完成的主要工程量

(1) 快速脱离道工程实物量

1) 滑行道道面工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比 (%)	备注
1	滑行道道面工程	面层	沥青混凝土上面层	m ³	50617.7	50617.7	100	取消 1045.3 m ³
			沥青混凝土下面层	m ³	31203	31203	100	
		基层	碾压混凝土基层	m ³	49966	49966	100	设计变更减少 2530 m ³
			混凝土基层	m ³	2530	2530	100	新增 C35 混凝土基层 (变更)

2) 土石方与地基处理工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	土石方与地基处理工程	土石方工程	土方工程	m ³	119515	119515	100	包含新增预留道口覆土4508 m ³
		地基处理工程	换填	m ³	54789.97	54789.97	100	

3) 排水工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	排水工程	沟涵工程	钢筋混凝土U形明沟、I类钢筋混凝土盖板明沟、II类钢筋混凝土盖板暗沟、II类钢筋混凝土盖板明沟、水泥混凝土V形明沟	m	1159	1159	100	

4) 消防管网工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	消防管网工程	管道	管道安装	m	370.2	370.2	100	DN300 设计取消16m, 位置变更减少5m DN100 位置变更减少5m
		消防井	消防井安装	座	3	3	100	

5) 目视助航工程

序号	单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	目视助航工程	目视助航标志工程	目视助航标志工程	目视助航标志	m ²	5000	5000	100	

			电缆井制作	座	10	10	100	
			电缆线路敷	m	41400	62922.08	152	1、根据灯施-01设计说明4.2条每个快脱道口道肩外2.5米处设置电缆转接箱，转接箱之间新敷之电缆，并用新管穿越滑行道，与原管在转接处进行连接。其中增加线缆长度13850.99m（工程量清单单考此二次项）；增加线缆长度7391.82m（设计材料与现场实际不符）
		目视助航工程	助航线路敷					
			立式灯具、设备安装	个	77	100	100	依据设计变更，跑道A1与南侧区域增设1套灯具
			嵌入式浅筒灯具安装	个	266	235	88.3	依据设计变更，预留快脱区域取消25个滑行道中线灯及6套预留出口快滑指示灯；包含立式跑道边灯调整为嵌入



								式灯具
			标记牌安装	套	15	15	100	依据变更增加1套标记牌
		助航灯光设备安装	灯光控制柜安装	台	12	12	100	含8台调光器、2台调光器切换柜、1台低压出线开关柜和1台助航灯光系统监控柜
		助航灯光系统调试	串联灯光回路调试	/	6	6	100	
			单灯监控回路调试	/	1	1	100	
			监控系统调试	/	1	1	100	

6) 机坪监控系统工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	机坪监控系统工程	监控系统工程	设备安装	台	19	19	100	15台前端摄像机、4台网络交换机

(2) 6个机位工程实物量

1) 场道工程

单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
土石方与地基处理工程	地基处理	换填	m ³	6945	6945	100	
机坪道面工程	底基层	水泥稳定集料底基层	m ²	6945	6945	100	
	基层	水泥稳定集料基层	m ²	6945	6945	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	6945	6945	100	
服务车道路面工程	基层	水泥稳定集料基层	m ²	910	910	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	910	910	100	

2) 目视助航工程

单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比 (%)	备注
目视助航工程	目视助航灯光系统工程	助航灯光设备安装	标记牌安装	套	2	2	100	
			嵌入式灯具	个	46	46	100	
			立式灯具	个	44	44	100	

4、与工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

本工程已全部完工，各参建单位与工程同步生成的文件资料收集已齐全、完整，文件资料内容符合规范要求，文件资料已按建设单位档案移交要求整理编目，完成竣工档案立卷归档工作。

二、工程建设过程中及竣工验收工作情况

1、工程建设过程

苏南硕放机场飞行区改扩建及附属工程项目于2021年12月17日经省发改委《省发展改革委关于苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程项目核准的批复》（苏发改基础发〔2021〕1280号）。2022年1月至4月期间相继开展施工监理、三检、审计等单位招标工作。

参建单位如下：

建设单位：苏南硕放国际机场有限公司

勘察单位：江苏苏州地质工程勘察院

设计单位：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

监理单位：上海华东民航机场建设监理有限公司

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

施工单位：南京禄口国际机场空港科技有限公司

施工单位：河北建设集团股份有限公司

检测单位：河南万里交通科技集团检测咨询有限公司

检测单位：北京泰斯特工程检测有限公司

检测单位：苏交科集团检测认证有限公司



2022年5月17日，经华东地区管理局审查，获得《关于苏南硕放机场飞行

区改扩建及附属工程初步设计的审查意见》(民航华东函〔2022〕118号)。2022年5月20日,经华东地区管理局批准,获得该项目不停航施工批复(民航华东江苏字〔2022〕3号)。2022年5月30日,取得民航专业工程质量监督受理书(民航华东质受字〔2022〕15号)。于2022年6月1日正式开工建设,2023年1月10日通过竣工预验收,于2023年3月7日通过竣工验收。

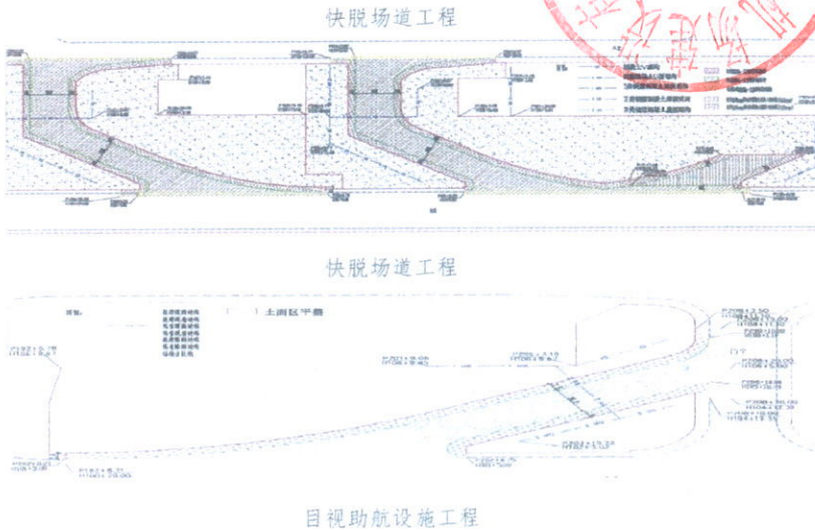
2、竣工验收时间和组织形式

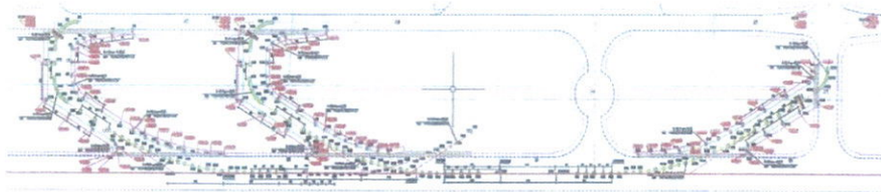
2023年3月6日至7日,由苏南硕放国际有限公司组织勘察、设计、施工、监理、检测等单位对苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程进行竣工验收。成立了以项目负责人刘银辉同志为组长的苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程竣工验收组,对工程进行竣工验收。

3、验收内容

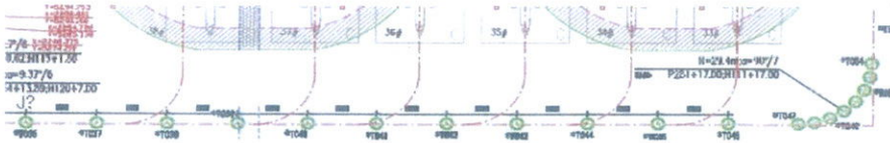
本次验收范围为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程,验收内容主要包括土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增3条快速出口滑行道,预留1条快速出口滑行道及6个机位工程。

验收范围示意图如下:

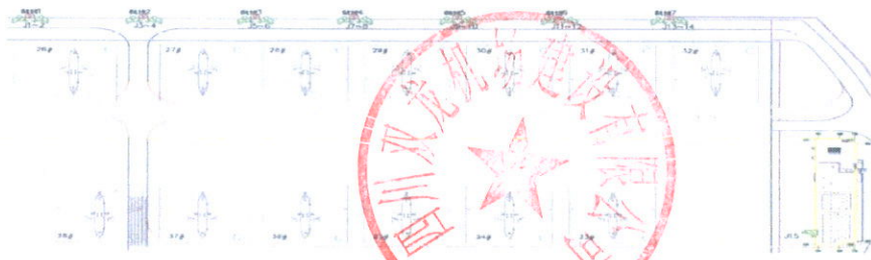




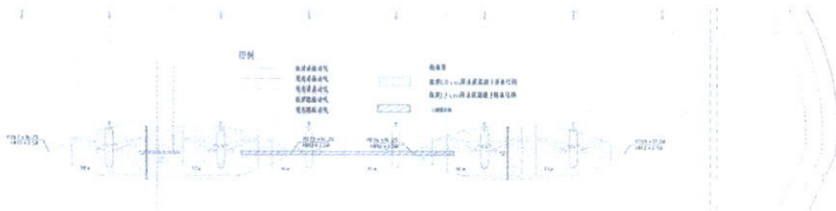
目视助航设施工程（停机坪区域）



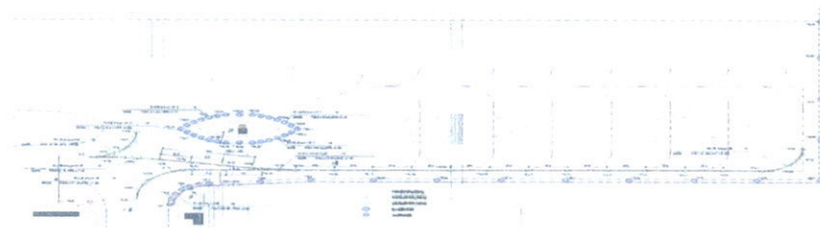
机坪监控系统工程



（6个机位项目）场道工程



（6个机位项目）目视助航设施工程



4、验收依据

- (1) 项目核准的批复、初步设计及审查意见、施工图设计、设计变更等文件
- (2) 合同文本
- 1) 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程施工、检测、勘察、设计、监理合同
- 2) 工程招标文件及补充文件。
- (3) 主要设备的技术规格说明书
- 1) 调光器控制柜技术规格说明书
- 2) 调光器切换柜技术规格说明书
- 3) 低压配电柜技术规格说明书
- 4) 存储设备、服务器、交换机技术规格说明书
- (4) 国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范：
 - 1) 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》(民航规[2020]37号)；
 - 2) 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》(MH5007-2017)；
 - 3) 《民用机场飞行区技术标准》(MH 5001-2021)；
 - 4) 《民用机场飞行区排水工程施工技术规范》(MH/T5005-2021)；
 - 5) 《民用机场飞行区土石方与道面基(垫)层施工技术规范》(MH/T5014-2022)；
 - 6) 《机场环氧沥青道面设计与施工技术规范》(MH/T5041-2019)；
 - 7) 《民用机场沥青道面施工技术规范》(MH/T5011-2019)；
 - 8) 《民用机场目视助航设施施工质量验收规范》(MH/T5012-2022)；
 - 9) 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB50974-2014)；
 - 10) 《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)；
 - 11) 《安全防范工程技术规范》(GB50348-2018)；
 - 12) 《民航专业工程施工监理规范》(MH5031-2015)；
 - 13) 《工程测量标准》(GB50026-2020)；
 - 14) 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T7003-2017)等。

4、验收程序

1. 苏南硕放国际机场有限公司制定竣工验收组织方案,在竣工验收前 5 个工作日内向民航专业工程质量监督总站华东地区监督站提交竣工验收邀请函、验收

条件符合清单和竣工验收组织方案，通知勘察、设计、施工、监理、试验检测单位项目负责人和运营单位相关负责人等参加验收。

2. 2023年3月6日召开验收准备会，成立由建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测、运营单位组成的验收组，分专业设立现场和工程档案验收组，明确验收组人员和专业验收组组长、各专业验收组的验收范围和工作要求。

3. 召开验收启动会，主要包括：

- ①工程建设情况汇报（建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测单位汇报）；
- ②宣布竣工验收日程安排、验收依据、验收范围、验收要求、验收组人员组成及专业分组情况等。

4. 现场组和工程档案验收组根据验收依据、验收内容开展验收检查，按照验收检查单进行抽查抽测，形成书面验收意见。

5. 召开验收组会议，现场组和工程档案验收组向验收组汇报验收情况，验收组讨论并形成竣工验收意见。

6. 召开验收情况通报会，通报现场组和工程档案组验收情况并宣读竣工验收意见。

7. 验收组成员在竣工验收意见上签字确认。

8. 建设单位印发竣工验收意见。

民航专业工程质量监督总站华东地区监督站现场监督本次验收过程。

三、资金到位及投资完成情况

1. 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程核定项目概算总投资约14851.48万元。其中工程费12480.75万元，项目资金由机场公司自筹解决。

2. 本工程预备费707.21万元，预计最终变更签证结算费用约520万元，本工程概算可控。

3. 在合同约定期内，每个计量周期按工程造价的50%支付。目前已经按时支付工程款4769.1416万元，达到合同总价的51%。同时，按期支付给监理、勘察、设计等单位应得款项，均无违约现象。

四、竣工验收结论

竣工验收组听取了现场验收组和工程档案组的汇报，认为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程已基本按批准的规模、内容建设完成，符合设计及规范

要求，资料基本齐全，工程质量合格，同意通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

2023年3月10日组织相关单位对竣工验收提出的整改意见进行了复查，各项问题均已完成整改并形成整改回复报告。

验收组意见及整改完成情况详见附件。

六、工程竣工项目一览表



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
1	土石方与地基处理	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米。	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米。土面区换填19591平方米，土面区换填54789平方米。	1.土面区平整包含预留道口4508平方米。	



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
2	基础与道	<p>新建快速出口滑行道3条，宽度为23米，总面积为37778平方米。快速出口滑行道采用沥青路面结构，自上而下依次为：13厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、30厘米碾压混凝土基层。沥青面层分上下两层，由北向南第一条快速出口滑行道靠近跑道一侧及由南向北新建快速出口滑行道的面层采用 SMA-13 改性沥青混合料，由北向南第一条快速出口滑行道靠近跑道一侧及由南向北第二条快速出口滑行道的面层采用 ESMA-13 环氧沥青混合料，厚度均为5厘米。下面层均采用 EAC-20 环氧沥青混合料，厚度为8厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各7.5米。道肩采用沥青路面结构，自上而下依次为：5厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、15厘米碾压混凝土基层。道肩面层材料与相邻道面上面层一致。设置快速出口滑行道出口处，设置碾压混凝土基层。新建C类道肩6个，总面积为16077平方米。道面结构自上而下依次为：5厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、15厘米碾压混凝土基层，道肩</p>	<p>新建快速出口滑行道3条，宽度为23米，EAC20 沥青下面层总面积为31203平方米。SMA-13 改性沥青上面层总面积50617.7平方米，快速出口滑行道采用沥青路面结构，自上而下依次为：13厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、碾压混凝土基层49966平方米，C35混凝土基层2530平方米。沥青面层分上下两层，三条新建快速出口滑行道的面层均采用 SMA-13 改性沥青混合料，厚度均为5厘米。下面层均采用 EAC-20 环氧沥青混合料，厚度为8厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各7.5米。道肩采用沥青路面结构，自上而下依次为：5厘米沥青面层、1厘米橡胶沥青同步碎石封层、15厘米碾压混凝土基层。道肩面层材料与相邻道面上面层一致。设置快速出口滑行道出口处，设置碾压混凝土基层。新建C类道肩6个，总面积为16077平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米碾压混凝土面层、20厘米</p>	<p>1. 面层取消1045.3平方米。 2. ESMA13 上面层取消改为 SMA13。 3. 碾压混凝土基层取消2530平方米改为 C35 混凝土基层2530平方米。</p>	

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
	<p>沥青面层采用的材料与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道道口1处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建C类机位6个，总面积为6945平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米水泥混凝土面层、沥青稀浆封层、20厘米水泥稳定碎石基层、20厘米水泥稳定碎石下基层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土面层、20厘米水泥稳定碎石基层。</p>	<p>水泥稳定碎石上层，20厘米水泥稳定碎石下基层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土面层、20厘米水泥稳定碎石基层，地基处理面积6945平方米。</p>			



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
3	排水工程	跑滑区域新建混凝土V形排水沟543米、各类钢筋混凝土盖板暗沟358.6米、钢筋混凝土盖板暗沟257.4米，机坪区域新建U型钢筋混凝土盖板暗沟241.3米，接入原机坪排水系统。	跑滑区域新建混凝土V形排水沟543米、钢筋混凝土盖板暗沟207米、I类钢筋混凝土盖板暗沟64米、II类钢筋混凝土盖板暗沟87.6米、II类钢筋混凝土盖板暗沟257.4米。		机坪区域排水工程已在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。
4	消防工程	新增灭火器箱及推车式灭火器6个。6个机位东侧设置DN300消防管网500米及消防栓井5座、阀门井2座，接入原飞行区消防管网。	快滑区域新建DN300消防管安装287.06米，DN100消防管安装84.14米，消防栓井2座、阀门井1座。新增灭火器箱及推车式灭火器6个。	根据工作联系单02内容在新建2号快速出口滑行道区域的消防管P155+0.77/H108+15.69至P160+8.41/H108+15.69段A滑方向位移2.5米调整为P155+0.77/H108+18.19至P160+8.41/H108+18.19（减少消防管共计10米）。根据工作联系单04内容取消位置为P164+15/H109+14.53至P165+5/H109+14.57的消防管（共计16米）。	机坪区域消防管网工程在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
5	目视航助设施工程	新建机坪及相关滑行道口区域新增滑行灯54套、边灯49套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套)、引导标识牌2块;新建快速滑区域设置滑行灯126套、边灯81套、禁止进入排灯54套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯3套、滑行引导标识牌16块,在预留快速滑行道口设置滑行灯25套。	新建机坪及相关滑行道口区域新增滑行灯19套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套);新建快速滑区域设置滑行灯126套、边灯77套、禁止进入排灯41套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯18套、滑行引导标识牌15块(含机坪1块)。埋地式跑道边灯13套;灯光站内电压出线开关柜1套,调光器8套,调光器切换柜2套,灯光监控系统控制柜1套;电缆井10座、预埋暗灯光电缆62922*08型暗埋穿管安装446套、调高变压器安装327套。自视助航系统5000平方米。	根据灯光设计变更通知03内容取消编号为TE*21、TE*22、TE*38、TE*59、TE*81的滑行灯边灯(共计5套灯具),一号快脱南侧新增1套边灯。 根据灯光设计变更通知03内容新建快速滑区域新增滑行引导标识牌11块,移立老滑行引导标识牌3块、新增1块,拆除2块。 根据灯光设计变更取消预留道口设置的滑行道口灯假灯。 快速出口指示灯现场实际施工18套(报监数量少于设计图纸)禁止进入排灯实际施工41套(报监数量多于设计图纸)	



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
6	机坪 机 控	新增机位监控系统7个，设置室外枪式摄像机14台、室外云台摄像机7台，系统采用数字监控模式。	新增机位监控系统7个，室外云台摄像机14台，远机位室外云台摄像机1台，系统采用数字监控模式。	根据图纸会审纪要变更	



附件10、企业业绩5 黔江机场围界安防改造工程
中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	黔江机场围界安防改造工程	
招标人名称	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招标备字 [2019] 85 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 (小写：9337339.57 元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	罗晓丽、张毅	
中标内容范围	招标人发布的施工图纸所示工作内容，主要包括：新建围界巡查道路 6700 米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。具体详见图纸、图说及工程量清单，工程量以招标人发布的工程量清单为准。	
中标人与招标人签订 中标合同期限	本通知书发出 30 日内	
签订中标 合同地点	黔江武陵山机场内	
其他需 说明内容		
招标人盖章： 联系人：吴洪义 手机：13709495760 电话：023-79850221 传真：023-79850221	 民航地区管理局审核盖章：  经办人：谢丽秋 2019 年 8 月 14 日	
	2019 年 8 月 6 日	

合同

副本

合同编号: _____

黔江机场围界安防改造工程

施工承包合同



发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

二〇一九年九月

施工合同协议书

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司（以下简称“发包人”）

承包人：四川双龙机场建设有限公司（以下简称“承包人”）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及《招标文件》，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人通过公开招标，确定承包人为四川双龙机场建设有限公司，双方就工程施工事项协商一致，签订本合同，在施工过程中共同遵守。

一、工程概况

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

工程地点：黔江武陵山机场

工程立项批准文号：民航西南局函[2017]288号

工程可行性研究报告批准文号：民航西南局函[2017]288号

二、工程承包范围

新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。

详细内容和数量见招标图纸和工程量清单。

本工程标段界面划分：本标段和其他标段的界限划分，单体建（构）筑物外若有阀门井，以阀门井（含井体和阀门）为界；若单体建（构）筑物外若无阀门井，则以建（构）筑物外3米处为界。

三、合同工期

总工期：240日历天。

开工日期：2019年10月9日（暂定），具体以发包人（或监理人）发出的开工令日期为准。

竣工日期：2020年6月5日（暂定）。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总金额为：

大写：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 小写：人民币¥ 9337339.57元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文本包括：

- (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件），经双方确认的有标价的工程量清单；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 承包人在评标期间对于本工程递交和确认并经发包人同意的对有关问题所作的申明、承诺、澄清及答复资料等；
- (5) 招标文件补遗书及澄清答疑文件；
- (6) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议书或文件；
- (7) 合同专用条款；
- (8) 合同通用条款；
- (9) 技术标准和要求；
- (10) 图纸；
- (11) 招标文件、投标文件中的其他内容；
- (12) 资格审查文件；
- (13) 资格审查申请文件；
- (14) 构成本合同组成部分的其他文件

上述文件将互相补充和解释的，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者的最新（终）版本为准。

七、本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、履约保证金或履约保函

中标人在接到中标通知书 15 日内或签约前 5 日内，提交履约保证金或履约保函，履约保证金或履约保函金额为中标合同价的 5%。

完成合同金额的 50% 时，履约保证金退一半，工程初步验收后退完；若为履约保函，完成合同金额的 50% 时，承包人可向开户银行申请重新开立为原履约保函一半金额的新履约保函，原履约保函在新保函生效之日自动失效，工程竣工验收后，履约保函自动失效。

十、黔江武陵山机场改扩建指挥部受项目业主委托，负责工程全过程的组织管理工作。

十一、工程设计单位：中国民航机场建设集团公司

十二、工程监理单位：北京颐和工程监理有限责任公司

十三、合同份数

本合同正本壹式叁份，发包人、承包人和公证部门各持壹份，副本壹式壹拾贰份，双方各持陆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。正、副本具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十五、发生争议，双方协商解决，协商不成，到工程所在地人民法院诉讼解决。

十七、合同生效

本合同双方约定：在承包人提供履约保证金或同等金额的履约保函后，由双方法定代表人或授权代表签署、加盖公章或合同专用章并经公证后生效。全部工程完工，经竣工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止，分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司 承包人：四川双龙机场建设有限公司

(盖章)
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
330120004050002967
323910594K3

地址：黔江武陵山机场

电话：

传真：

邮编：401120

开户行：

账号：

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
5101095305601

地址：成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

电话：028-84321080

传真：

邮编：

开户行：中信银行成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

合同订立时间：2019年9月12日

合同订立地点：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工验收资料

MJ4100010□□

民航建设工程
竣工验收报告

工程名称: 黔江机场围界安防改造工程

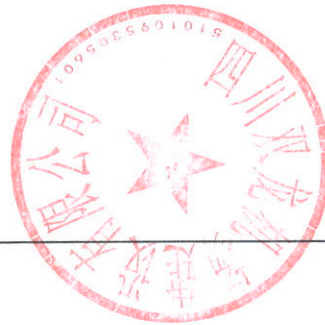
建设单位(盖章): 重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工日期: 2023年1月4日

发出日期: _____

工程名称	黔江机场围界安防改造工程		
工程地点	重庆市黔江区	工程规模	新建围界巡查道路6700米,新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。
工程造价(万元)	933	结构类型	安装工程
开工日期	2020.6.9	竣工日期	2023.1.4
监督单位	民航专业工程质量监督总站 西南地区监督站	监督登记号	民航西南质监受字(2020) 29号
建设单位	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司		
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
黔江机围界安防改造工程	2023.1.4	MJ41000801	合格
工程项目 建设过程 及竣工验 收工作概 况	<p>黔江机围界安防改造工程项目于2020年6月正式开工建设,机场公司严格按照规范组织及管理各参建单位进行工程建设工作。目前,振动探测系统,视频监控系统、广播系统、照明系统以及配套监控中心、供电、防雷、通信等设施。均已按照规范及设计要求完成实体工程。</p> <p>2023年1月4日,在民航西南地区质监站监督下,机场公司组织了对黔江机围界安防改造工程竣工验收工作:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量; 5、专业验收组发表意见,验收组形成工程质量验收意见并签名。 6、民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对竣工验收过程进行了监督。 		

<p>工程项目内容、规模、完成的主要工程量和安装的设备等</p>	<p>一、工程内容及规模： 新建围界巡查道路 6700 米，新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。</p> <p>二、主要工程量和安装设备 新建围界巡查道路 6700 米，安装摄像机 77 套，监视屏 9 套，监控立杆 77 套，扬声器 74 套，功率放大器 17 套，广播控制器 17 套，照明配电箱 17 套，UPS 电源 3 套，探测处理器 68 套，探测器 1327 套，室外泛光灯 450 套，工作站 3 台，交换机 24 套以及通信和配电等设施设备。</p>
<p>资金到位及投资完成情况</p>	<p>资金已到位，按合同约定支付</p>
<p>竣工验收整改意见及整改工作完成情况</p>	



<p>施工单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>四川双龙机场建设有限公司项目负责人（盖章） </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>设计单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论：</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>监理单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>建设单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>附表</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程项目一览表 2. 工程未完工项目一览表 3. 竣工验收整改项目一览表 4. 工程参建单位一览表

附件11、项目经理证件及业绩证明材料

一级建造师执业资格证

⑨



一级建造师

Constructor



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：建筑工程
批准日期：2017年09月17日
管理号：2017034510342015510131003069



一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：民航机场工程
批准日期：2019年09月22日
管理号：201909034510088530



人力资源和社会保障部
人事考试中心



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481

聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月16日



安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

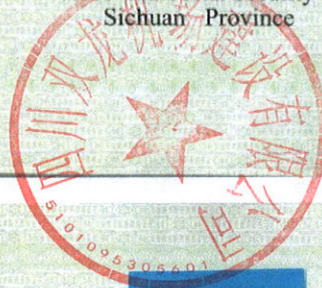
本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号：
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province



姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障
局工程技术中级职
评审组织 务评审委员会

资阳市人力资源和社会
保障局职称改革工作领
导小组
审批机关

批准时间 2016.11.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称：四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地：成都市高新区

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4863.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznz/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

项目经理业绩 1-安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

中标通知书

成 交 通 知 书

采购项目编号：XBMH2020-449

项目名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

成交人：四川双龙机场建设有限公司

成交金额：大写：人民币壹佰贰拾陆万捌仟元整

小写：1268000.00 元

经法定程序，确定贵单位为成交人，特此通知。

采购人（盖章）：

日期：2020 年 10 月 27 日

合同

正本

安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

施

工

合
同



发包人：安顺黄果树机场管理有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2020年10月28日

按照《中华人民共和国合同法》、《民用机场飞行区技术标准》、《民用机场运行安全管理规定》、《飞行区场地维护技术指南》及其他相关法律、法规及行业规定，经甲乙双方友好协商，在平等、自愿的基础上，依照等价有偿、诚实守信的原则，结合本工程具体情况，达成如下一致合同条款协议：

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程。
- 1.2 工程地点：安顺黄果树机场内
- 1.3 工程范围：拆除联络道道面及基层 1648 m²，联络道换板 1648 m²，配套刷标志漆。具体以施工图为准。
- 1.4 工程质量要求：合格，满足国家及行业相关规范要求。

第二条 工程造价

- 2.1 合同价款方式为：固定总价合同
- 2.2 本工程合同价款：人民币大写：壹佰贰拾陆万捌仟元整；人民币小写：1268000 元整。（其中：税率 9%）

在本合同签署后执行过程中，如果税率因国家政策等不可抗力发生变化，按本合同签署时不含税价格及纳税义务发生时的税率执行。

- 2.3 实行包工包料、包工期、包质量、包安全的工程承包方式。具体以施工图内容为准，如有增加或减少施工图里的内容，双方再行友好协商。

第三条 施工工期

- 3.1 施工工期为 60 天，具体施工时间以甲方实施监管部门的通知为准。
- 3.2 除合同条件约定外，如在本合同条款约定开工时间内，因甲方原因不能按期开工的，可延期开工、工期顺延。

第四条 双方代表及责任

甲方代表：_____ 联系方式：_____。

乙方项目经理：滕建福 联系方式：15828611812。

4.1 甲方责任：

_____ 作为本项目的实施监管部门，代表甲方行使项目管理职责，指定作为本项目现场代表，负责本项目的现场监管、配合协调、考核与评价等工作，并与乙方建立应急保障预案，确保不影响飞行区道面及附属设施运行安全的前提下，项目顺利实施。

- 1、甲方实施监管部门负责审查乙方的施工方案,确保施工方案符合相关要求。
- 2、甲方实施监管部门负责提前向乙方告知在机场的有关注意事项,并组织相关部门对乙方进行培训教育。
- 3、甲方实施监管部门负责与机场其他部门的沟通协调,对施工现场、工艺、质量、安全、环境、职业健康等因素进行监督检查。
- 4、甲方实施监管部门检查工程使用的机械状况,对不合格的部分提出试验或更换要求。
- 5、施工条件具备后,甲方实施监管部门负责向乙方发出开工通知,为施工人员提供力所能及的便利。
- 6、甲方实施监管部门负责协助乙方办理施工人员隔离区通行证及车辆进出飞行区证件。
- 7、甲方实施监管部门负责为乙方提供施工进场路线图,安排设备材料堆放地。
- 8、甲方实施监管部门会同乙方制定本项目的应急处置预案,确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下,项目顺利实施。
- 9、施工结束后,甲方实施监管部门及时检查施工效果,对维护工程量进行复核确认。
- 10、甲方实施监管部门应及时处置并按程序报告项目实施过程中出现的特殊情况;及时提出项目验收的意见建议。

2.2 乙方责任:

本工程的乙方项目总负责人。

- 1、按合同要求,负责在规定的时间内组织完成项目,并保证维护的质量。
- 2、乙方须严格遵守有关法律、法规,甲方相关规章、制度及施工作业的要求,服从甲方实施监管部门的管理,维护所需灯光、护板、栅栏、警告信号和警卫等由乙方自行解决。
- 3、乙方施工所使用的车辆状况须良好,无漏油漏水,不得带故障施工。施工完成后,及时清理施工现场,保持道面洁净;如因施工中机械故障或其他施工因素而影响甲方生产运行的;乙方承担相应的经济和法律法律责任。
- 4、乙方负责工程施工过程中的安全,发生施工安全责任由乙方承担,甲方实施监管部门监督乙方执行。乙方负责其现场作业人员的安全,包括负责赔偿由于乙方原因造成对第三者的人身及财产的损害。
- 5、乙方须在甲方实施监管部门规定的时间内完成施工及作业现场清理工作,

不得影响甲方的生产运行。

6、施工中产生的垃圾按甲方实施监管部门要求进行统一管理、指定地点统一堆放、指定地点统一排放。甲方实施监管部门要求乙方回收或自行处理的垃圾，乙方处理方式应满足环境保护等相关要求。

7、乙方有义务配合甲方实施监管部门制定本项目应急处置预案，确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下顺利实施；在项目实施期间，若遇特殊情况，应第一时间报告甲方实施监管部门。

8、乙方应按《中华人民共和国劳动法》和《中华人民共和国劳动合同法》的相关规定为乙方工作人员提供劳动条件和劳动保护，不拖欠工作人员工资。

第五条 竣工与结算

5.1 竣工验收方式：

项目全面完工且具备验收条件后，乙方及时向甲方提出验收申请，甲方及时组织竣工验收，并在验收后7日内给予完工批准或提出返工意见；乙方承担由自身原因造成的返工费用。

5.2 竣工日期：

工程竣工验收符合本合同条款要求，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期；需整改的，在整改后达到竣工验收要求后，实际竣工日期按乙方整改后再次提请甲方验收的日期为准。

第六条 质量要求

验收标准：合格，并满足国家及行业相关规范要求。质保2年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

第七条 工程款支付

7.1 本工程预付款：预付款总额=（合同签约金额-暂列金额-暂估价）×30%。

7.2 本工程进度款：

本次工程竣工验收合格后，乙方凭收款金额税率为9%的增值税专用发票、竣工验收报告申请付款。竣工验收结束后15日内一次性支付至合同总金额的97%；剩余3%作为本项目的质保金，质保期两年满后15日内无息退还给乙方。

第八条 变更与解除

本合同生效后，对双方均具有约束力，任何一方不得擅自更改或者解除本合同。但经双方协商一致后，可以对本合同的内容进行变更或者解除本合同。



第九条 争议和违约

9.1 乙方违约责任的承担方式和计算方法:

9.1.1 在合同履行过程中如有纠纷,双方应本着友好协商的原则共同解决,如协商不能解决,双方应向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

9.1.2 乙方未能在约定的期限内完成施工工程任务的,逾期1日,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%的违约金;逾期超过10日的,甲方有权解除合同并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.3 乙方在施工过程中应严格遵循安全操作规范,杜绝发生安全事故,如发生安全事故的,根据事故严重程度,甲方有权对乙方处以合同总价款1%-5%的违约金;发生2次以上(包含2次)安全事故的,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.4 乙方在本合同履行过程中有其他违约行为的,甲方有权根据乙方违约行为的性质及严重程度给予合同总价款1%的违约金;乙方在施工过程中使用不合格原材料的,乙方应无偿返工或维修,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%-10%的违约金罚款,乙方认同甲方的决断权。

9.2 甲方违约责任的承担方式和计算方法:

9.2.1 因甲方原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.2 因甲方原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.3 甲方违反合同约定,自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任:承包人有权停工,工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.4 甲方提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.5 因甲方违反合同约定造成暂停施工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.6 甲方无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.7 发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：每延期一天支付违约金 500 元，违约金总额不超过合同总价的 0.2%。

第十条 承诺

10.1 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

10.2 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

10.3 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

10.4 除本合同和甲方与乙方另有书面约定外，承包人已熟知发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度，承诺在组织进场施工前已完成以下工作：

10.4.1 对项目管理人员及全部施工人员进行政治审查，符合发包方及项目所在地相关部门的要求条件；

10.4.2 已对项目管理人员及全部施工人员进行相关安全和保密知识培训，严格遵守发包人及项目所在地相关部门的安全和保密制度，如有违反自愿承担相应法律责任。

第十一条 附则

11.1 合同自双方法定代表人签字盖章之日起生效，有效期至双方履行完所有义务止。

11.2 本合同如有未尽事宜，须经双方共同商定补充规定条款，补充规定与本合同具有同等法律效力。

11.3 合同一式六份，两正四副，甲方执四份，乙方执二份。

11.4 本合同的附件是本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：成交通知书

附件二：飞行区管理部外包、外协安全、质量、环境和职业健康协议；

附件三：关于建设工程廉政责任承诺书；

附件四：关于及时支付劳动者报酬的承诺函；

附件五：法定代表人身份证及营业执照

甲方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

地 址：

邮 编：

开 户 行：

开户名称：

银行帐号：

日 期：2020年11月12日

乙方（盖章）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：

委托代理人：

电 话：610041

传 真：028-85128892

地 址：四川省成都市高新区天仁路
387号大鼎世纪广场2栋1201

邮 编：610041

开 户 行：中信银行股份有限公司成都武
阳大道支行

开户名称：四川双龙机场建设有限公司

银行帐号：7411410182600079119

日 期：2020年10月28日

竣工验收证明

工程竣工验收报告

工程名称	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	结构类型	\
工程地点	安顺黄果树机场		
建设单位	安顺黄果树机场管理有限公司	工程造价	¥1268000.00 元
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	开工日期	2020年11月9日
合同工期	60天	竣工日期	2021年1月4日
验收依据	合同有关条款、设计图纸。		
工程范围及内容	拆除联络道道面及基层 1648 m ² ，联络道换板 1648 m ² ，配套刷标志漆，具体以实际施工为准。（本工程合同为包工包料的固定总价合同）。		
验收意见	<p>1. 该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完工，工程质量符合相关规范要求。</p> <p>2. 工程技术资料齐全，质保资料齐全。</p> <p>3. 工程使用功能满足设计要求，参加验收人员一致同意验收，验收合格。</p>		
施工单位		建设单位	
施工单位意见： 施工单位代表：滕建福 2021年3月12日		建设单位意见： <div style="text-align: center;">  <p>合格</p> <p>建设单位代表：[Signature] 2021年3月</p> </div>	

不停航施工证明

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

经依法审查，你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、你公司应严格按照《民用航空情报工作规则》（CCAR-175TM-R1）发布航行通告，并按照《运输机场运行安全管理规定》及《安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工组织管理方案》加强施工现场安全管理，落实好机场施工安全监管台帐记录，并督促建设单位落实各项安全措施。

二、施工完成后，应对工程项目进行验收符合要求后方可投入使用。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



民用航空行政许可受理通知书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



2020年10月29日

此件一式两份

项目经理业绩 2-新津分院定检库机坪建设项目
中标通知书

成交通知书

四川双龙机场建设有限公司:

你方于 2020 年 12 月 24 日所递交的新津分院定检库机坪建设项目单一来源
响应文件已被我方接受，被确定为成交人。

成交价：140.09 万元

工 期：120 日历天

本项目的施工质量标准：工程质量标准符合现行国家有关工程施工验收规
范和标准，经采购人验收合格。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中国民用航空飞行学院新津分院签
订合同。

特此通知。

采购代理机构：四川良友建设咨询有限公司

2020 年 12 月 25 日



合同

(GF—2017—0201)



建设工程施工合同



住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中国民用航空飞行学院

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件的规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就新津分院定检库机坪建设项目工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: 新津分院定检库机坪建设项目。
- 2.工程地点: 新津机场飞行区内。
- 3.工程立项批准文号: 飞院函[2018]6号。
- 4.资金来源: 学院自筹。
- 5.工程内容: 新建定检机库机坪2679平方米,在定检机库侧新建6米宽消防车道95米,增设室外消防栓,在新建机坪中改造一条排水沟65米,改造部分电缆,拆除部分设施。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围:

土建、安装。

二、合同工期

计划开工日期: 2021年1月18日。

计划竣工日期：2021年4月18日。

工期总日历天数：90天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰肆拾万零玖佰元整（¥1400900.00元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰万叁仟肆佰贰拾壹圆柒角叁分（¥23421.73元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁万陆仟玖佰捌拾圆柒角肆分（¥36980.74元）。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理：腾建福。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

黄文彦

(签字)

李中彪

组织机构代码: 45118131-4

组织机构代码: 71188270-8

地址: 新津县桥津上街 320 号

地址: 成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

邮政编码: 611431

邮政编码: 610094

法定代表人: 关立欣

法定代表人: 全轶钊

委托代理人: 黄文彦

委托代理人: 黄占军

电话: 028-82581699

电话: 028-84321080

传真: 028-82581523

传真: 028-84321080

电子信箱: 870967327@qq.com

电子信箱:

开户银行: 中国银行新津支行

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号: 127958049438

账号: 7411410182600079119

竣工验收证明

MJ410008□□

民航建设工程

竣
工
验
收
报
告



工程名称：新津分院定检库机坪建设项目

验收日期：2021年3月30日

1195

一、工程概况

工程名称	新津分院定检库机坪建设项目	工程地点	成都市新津区
工程规模	定检坪及消防车道工程、排水工程、消防管网工程	工程造价 (万元)	合同价 140.09 万元
结构类型	/	工程用途	机场站坪工程
开工日期	2021 年 1 月 18 日	完工日期	2021 年 3 月 15 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	中国民用航空飞行学院新津分院		
勘察单位	/		
设计单位	中国民航机场建设集团有限公司西南分公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	资 质 证 号	
检测单位	四川省中浩建设工程质量检测有限公司		
过控单位	/		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工图 审查单位	中国民航工程咨询公司		

1196

二、工程验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理、第三方检测机构等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，验收组分现场检查组和档案资料组。

1、现场检查组

组 长	刘皖川
副组长	李涛
组 员	严敬刚
组 员	易涛
组 员	李珂
组 员	胡恒洋
组 员	罗勇
组 员	王威
组 员	黄占军
组 员	高岭

2、档案资料组

组 长	石英
副组长	王中国
组 员	向思懿
组 员	余显俊
组 员	尹智
组 员	彭科
组 员	郭盛
组 员	唐凯川
组 员	滕建福
组 员	王小龙

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
定检坪及消防车道	完整	良好	合格	合格
排水工程	完整	良好	合格	合格
消防管网	完整	良好	合格	合格



新津分院资检库机保建设项目竣工验收会议

(四) 验收会议参会人员签名:

李珂 周川、向思¹⁰⁰、李培、彭科、
李敏刚、易涛 王中园、王威、
石荣、李颖、尹智
李强、马吉、胡维萍、
王合、滕建福



(五) 未达到使用功能的部分(范围)及存在主要问题

无

(六) 验收组意见

档案资料组: 同意验收, 验收合格。

现场检查组: 同意验收, 验收合格。

(七) 验收结论

工程验收综合评定: 合格

验收日期: 2021年3月30日

参 加 验 收 单 位

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监(项目)负责人:	项目经理:	单位(项目)负责人:
			
2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日

会议名称：新津分院定检库机坪建设项目竣工验收

地点：机场科会议室

时间：2021年3月30日

序号	姓名	单位	职务	电话	备注
1	王雄川	新津分院			
2	李浩	民航新津机场改扩建		17780650013	
3	向思	红宇		13668213323	
4	李珂	中航院新中分院	工地代表	18215624546	
5	王树国	中航院新中分院			
6	彭科	新津分院	工地代表	15261054408	
7	李敬刚	新津分院基建办		13980092500	
8	易涛	“ ” “ ”		13551310999	
9	李	新津分院		028-8281568	
10	李	新津分院机务部		13381866010	
11	王	新津分院基建办		1506898721	
12	石	新津分院办公室			
13	李	新津分院院办		15609814431	
14	王	中浩检测		13338888726	
15	余	中建建安管理公司	总工	1380807378	
16	王	中建建安管理公司		15808250085	
17	王	四川双龙机场建设有限公司		18086846811	
18	王	四川双龙机场建设有限公司		18989903802	
19	王	四川双龙机场建设有限公司		13708007609	
20	王	“ ” “ ”		15828611812	1201



序号	姓名	单位	职务	电话	备注
21	王小龙	四川环后	资料员	18628357532	
22	胡旭峰	设计院		18980959176	
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					



附表2、投标人控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

我方参加 2025年深圳机场片区零星维修工程 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	四川双龙机场建设有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	全轶钊
	身份证号	510108199602081512
控股股东/投资人名称及出资比例	全力新：90% 全轶钊：10%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在50%以上，或者出资比例不足50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：全轶钊

2024年12月17日



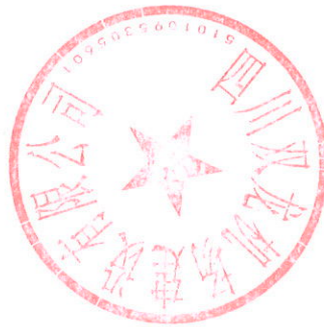
工商部门网站股东控股情况查询截图

天眼查 国家中小企业发展基金旗下 官方备案企业征信机构 四川双龙机场建设有限公司 天眼查 应用 合作通道 企业级产品 开通会员 登录/注册

基本信息 194 法律诉讼 14 经营风险 4 经营信息 961 公司发展 知识产权 39 历史信息 1

股东信息 2 历史股东信息 5 股权变更历程 13 持股比例 导出

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	首次持股日期
1	全力新 10 受益所有人: 实际控制人: 控股股东	90%	4590	2021-12-28	4590	2013-04-15	1999-07-26
2	全联利 3	10%	510	2021-12-28	510	-	2019-02-14



附表3、《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为 2025年深圳机场片区零星维修工程（项目名称） 的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：四川双龙机场建设有限公司

日期：2024年12月17日



投标人类似工程业绩

提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）已完工的最具代表性的同类施工业绩。注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的主协议书）、竣工验收报告原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的，不计。提交业绩超过5项的，按顺序选择前5项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

序号	项目名称	建设单位	建设地点	建设规模	竣工时间	合同金额	备注
1	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	贵州省机场集团公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	贵阳龙洞堡国际机场	33465079.00元 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网，两条跑道共同组成环状消防管网，跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网，与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。	2021.11.25	33465079.00元	/
2	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	西藏开发投资集团有限公司	西藏应急救援基地拉萨通用机场	49752495.03元 (1)土石方工程；(2)飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；(3)飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；(4)总图工程：工作区围界等	2023.4.4	49752495.03元	/

3	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	六盘水月照机场有限责任公司	贵州六盘水月照机场	33449076.44元 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	2021.6.23	33449076.44元	/
4	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工	苏南硕放国际机场有限公司	苏南硕放国际机场	93624866.35元 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等	2023.3.7	93624866.35元	/
5	黔江机场围界安防改造工程	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	黔江机场	9337339.57元 新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。	2023.1.4	9337339.57元	/

附件1 企业业绩1-贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下：

招标项目名称	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	
招标人名称	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
备案记录编号	民航 西南 招安备字(2018) 69 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写：叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖元 (小写：¥33465079 元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	何涌	
中标内容范围	飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。	
中标人与招标人签订中标合同期限	发出中标通知书之日起 30 天内	
签订中标合同地点	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
其他需说明内容		
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章：
联系人： 杨莉 电话：0851-85497611 手机： 传真：	2018 年 8 月 15 日	 经办人：谢丽秋 备案专用章 年 月 日

合同

合同编号：施 SQKJ2018-07

贵阳龙洞堡机场三期扩建工程
飞行区消防工程

施
工
合
同

发包人（甲方）：贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场
三期扩建工程指挥部

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2018年9月18日

签订地点：贵阳龙洞堡国际机场



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人: 王 勇

地址: 贵阳龙洞堡国际机场

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 严 峰

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程 - 飞行区消防工程 (以下称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程 - 飞行区消防工程

工程地点: 贵阳龙洞堡国际机场

工程内容与建设规模: 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条 DN400 的消防管网, 两条跑道共同组成环状消防管网, 跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网, 与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建 1 座 382.2 平方米的消防泵房及消防泵房小区和 2 座 300 立方米的消防水池。

工程立项批准号文号: 发改基础【2016】1648 号。

资金来源: 国有及自筹

二、工程承包范围

承包范围: 飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。

三、合同工期

工期总日历天数: 180 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家、贵州省、贵阳市及民航专业现行有效的相关施工质量验收规范标准。

五、合同价格形式

本合同为单价合同。

六、签约合同价

金额(大写): 人民币叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖圆整

(小写): ¥33465079.00 元

其中:

(1) 安全文明施工费:(大写) 人民币肆拾万零肆仟伍佰陆拾叁元伍角叁分 (¥404563.53 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:人民币(大写) / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额:人民币(大写) / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:(大写) 人民币壹佰肆拾伍万贰仟圆整(含税) (¥1452000 元(含税));

七、承包人项目经理

姓名: 何 涌

职称: 高级工程师

身份证号: 51010619770206593X

注册建造师资格证书号: J100386502

八、合同文件的组成

此处合同文件的组成部分及优先顺序应与专用合同条款 1.4 款的约定一致。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执 一 份;副本一式 八 份,发包人执 六 份,承包人执 一 份,剩余一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存,由承包人提供合同原件及流程文档扫描件电子文档。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件:

附件一:廉政协议

附件二:履约担保格式

附件三:预付款担保格式

附件四:质量保修书

附件五:招标时须评审综合单价的工程量清单项目

附件六:承包人用于本工程施工的机械设备表

附件七:中标通知书

附件八:已标价工程量清单(另册)

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人或其委托代理人:

住所: 贵州省贵阳市南明区机场路1号

邮编: 550002

项目负责人: (签字)

工程负责人: (签字)

联系电话:

开户银行: 工商银行贵阳机场支行

账号: 2402018209004600650

电话:



承包人: 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

住所:

邮编: 550002

项目经理: (签字) 何刚

技术负责人: (签字) 刘中文

联系电话: 028-84321080

开户银行: 中信银行武阳大道支行

账号: 7411410182600079119



建设行政主管部门备案意见:

(盖章)

工商行政管理部门备案意见:

(盖章)

备案日期: ____年__月__日

鉴证日期: ____年__月__日

竣工验收证明

工程竣工报告

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程飞行区消防工程

建设单位	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部		
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
开工日期	2018年12月18日	竣工日期	2021年11月25日
竣工主要工程量	<p>本项目分为飞行区消防管网与消防泵房。</p> <p>飞行区消防管网主要涉及新建东跑道、西南站坪、西北站坪、T3机坪等区域的飞行区消防管网，消防井，地下式消火栓及阀门，机坪区域组合式灭火器箱等。主要工程量：钢骨架塑料复合管约21200米，钢筋混凝土套管约3200米，混凝土井78座，模块井81座，阀门58套，地下式消火栓101套，组合式灭火器箱30套，以及所涉及的开挖回填等。</p> <p>消防泵房主要涉及新建消防泵房、消防泵房小区、消防水池，及相应的装饰装修、配套设施设备安装等工作。主要工程量：1座382.2m²消防泵房，2座600m³消防水池，消防泵7套，配电柜及控制柜6套等。</p>		
施工单位自检评定情况	工程质量符合设计及规范要求。		
保证资料评定情况	所有保证资料齐全，符合规范要求。		
观感质量评定情况	外观质量满足设计及规范要求。		
单位工程评定等级	单位工程符合设计及相关规范要求，评定为合格。		
施工单位 (章)	监理单位 (章)	设计单位 (章)	建设单位 (章)
 项目经理： 日期：2021.11.25	 总监理工程师： 日期：2021.11.25	 项目负责人： 日期：2021.11.25	 项目负责人： 日期：2021.11.26

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

你公司于 2018 年 10 月 18 日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

经依法审查，你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）第二百三十三条的规定，决定准予开展贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、施工须严格控制在不停航施工方案规定区域内。

二、应严格按照《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）及《贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工组织方案》组织施工并认真落实各项安全保障措施，加强对施工人员及设备的现场管理和信息通报。

三、施工期间应加强对施工区域地下管线的保护，尤其是对航油管线的保护隔离，确保不影响其正常运行。

四、贵阳龙洞堡国际机场应加强施工现场安全管理，并

落实安全监管台帐记录。

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736

2018年10月23日



此件一式两份

附件2 企业业绩2-西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	
招标人名称	西藏开发投资集团有限公司	
备案记录编号	民航西南招标备字（2020）24号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元零叁分 （小写）：49752495.03元	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：罗建 技术负责人：饶福全	
中标内容范围	包括但不限于飞行区场道工程、飞行区消防工程、飞行区助航灯光工程、站坪照明及供电工程、空管工程、供油工程、应急救援中心及道口弱电工程等。 主要包括，但不限于：（1）土石方工程；（2）飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；（3）飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；（4）总图工程：工作区围界；（5）升降式高杆灯（含基础）；（6）机务配电箱；（7）直升机场灯标；（8）风向标；（9）精密进近航道指示器（含基础）；（10）立式灯；（11）嵌入式灯；（12）一次、二次电缆；（13）隔离变压器；（14）隔离变压器箱（含基础）；（15）一次、二次电缆保护管；（16）调光器；（17）航管工艺：VHF收发信机、便携式VHF收发信机、16路多声道语音记录仪、GPS时钟系统、UPS不间断电源、管制席、无线对讲系统、ADS-B系统和图文传真设备；（18）通信工程：通信管道、通信光缆和通信电缆；（19）气象工程：自动气象站、常规气象观测场、地方气象信息显示终端振筒式气压仪和民航气象查询终端；（20）应急救援中心：弱电；（21）道口：弱电；（22）消防工程：飞行区消防；（23）供油工程：撬装式加油装置（50m ³ ）和设备基础及围护装置。	
中标人与招标人签订中标合同期限	计划2020年6月10日	
签订中标合同地点	西藏拉萨市柳梧国际总部城8栋1单元3楼	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章： 联系人：罗润 电话：/ 手机：17708916875 传真：/	民航地区管理局审核盖章： 经办人：谢雨秋 备案专用章	
2020年 5 月 29 日		2020年6月日

合同

副本



建设工程施工合同

合同编号： XZKT/SH/JG/2020/001

合同名称： 西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）施工合同

甲 方： 西藏开发投资集团有限公司

乙 方： 四川双龙机场建设有限公司

签订地点： 西藏自治区拉萨市

签订日期： 2020年6月

第一部分 合同协议书

西藏开发投资集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款 1.4 款的约定一致）

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元叁分元（¥ 49752495.03）。

4. 承包人项目经理：罗建。承包人技术负责人：饶福全。

5. 工程质量符合国家及行业相关标准及规范要求。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

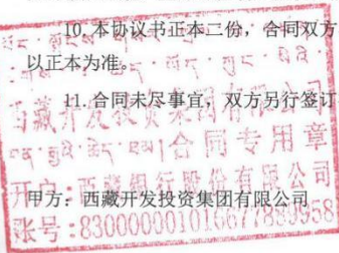
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 364 日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本八份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



法定代表人
或委托代理人：

余征



乙方：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人
或委托代理人：

罗建

2020年6月5日

竣工验收证明



西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段

(民航专业工程) 一场道工程

竣工验收报告

西藏开发投资集团有限公司

(公章)

2021年6月22日

场道工程竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程概况

西藏应急救援基地工程是纳入《“十三五”中央支持西藏经济社会发展项目规划方案》的我区“十三五”规划重点建设项目。其中拉萨通用机场是西藏应急救援基地建设体系中的自治区级机场，也是兼具应急救援指挥和直升机调度的中心机场。主要建设内容是：建立应急救援指挥体系，购置救援直升机，建设供油设施等。总投资约10亿元，国家全额投资。该项目建成后用于我区自然灾害应急救援、伤病员紧急救护、应急处突等任务等工作。

2. 各参建单位情况介绍

西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、华设设计集团股份有限公司、西藏正大招投标有限公司、北京航盛项目管理有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、招标、监理及工程造价

道面工程中最终进近和起飞区、直升机地面滑行道、机坪的道面结构由上往下分别为 25cm 的水泥混凝土、土工布、20cm 的水泥稳定碎石基层；巡场路、消防车道、服务车坪结构自上至下依次为 20cm 厚水泥混凝土面层、土工布、20cm 厚水泥稳定碎石；安全区结构自上至下依次为 12cm 厚水泥混凝土面层、2cm 石屑隔离层、15cm 厚水泥稳定碎石。其中，最终进近和起飞区、地面滑行道、机坪、服务车道、巡场路设计 28d 抗弯拉强度不低于 5.0MPa；安全区混凝土 28 天抗弯拉强度应不小于 4.0MPa；水泥稳定碎石基层 7d 浸水抗压强度不小于 4.0Mpa，压实度不小于 98%；道面、服务车道、巡场路、安全区混凝土抗冻标号不低于 F300。

排水工程中矩形明沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C20 混凝土，沟侧分层回填密实度 \geq 0.90；盖板暗沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C30 混凝土，盖板采用 C30 混凝土，沟侧分层回填密实度 \geq 0.90；场外排水采用预制 C30 钢筋混凝土圆管涵，C20 混凝土管基包封，C30 混凝土八字墙出水口及跌水。

围界工程中采用钢筋网刺铁丝围界，上部加斧形刺刀圈。

5. 工程变更情况

场道工程施工以来，根据现场实际情况，设计单位出据了以下变更通知单：

(1) 浆砌片石梯形明沟变更为素混凝土矩形明沟(场道变更-01)。

(2) 地基处理复合土工膜铺设范围按道面边线外扩 2m，道路边线外扩 1m 控制；复合土工膜技术指标(场道变更-02)。

(3) 将地基检测的标准灌入试验不小于 16 击调整为动力触探 N120 不小于 8 击；对土面区不满足的回填植物土厚度 25cm 区域进行超挖(场道变更-03)。

(4) 安全区范围预制砖变更为 12cm 道面混凝土，2cm 石屑隔离层，15cm 水泥稳定碎石基层等(场道变更-04)。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计 16 卷、监理资料共计 5 卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于 2020 年 7 月 4 日开工，2020 年 10 月 2 日完成水泥稳定碎石基层施工，2020 年 10 月 30 日完成水泥混凝土面层施工，2020 年 11 月 25 日完成排水施工，2021 年 4 月 23

日完成地基处理与土石方施工，2021年5月15日完成围界施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年5月21日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程文件的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年5月25日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月17日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月21日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复额为5408万元，资金来源全部为中央预算内资金。与施工单位签订的合同金额为4975万元，已完成投资4552万元，占合同金额的91.5%，已核定支付四

期进度结算合计金额 3909 万元，月进度结算支付金额及时到位。涉及变更共计 8 项（含空管等），变更核增金额为 235 万元，均控制在概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意场道工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

最终进近和起飞区与停机坪之间土面区表面有较多石块，需清理；道口区域有钢围界未完工，需立即完成；安全区道面有 1 处掉边，需修补；排水沟沟内存在垃圾等杂物，需清理；排水沟沟壁两侧土面较底，需处理；联络道边线应与跑道边线相连，需整改；个别报验资料编号不全；竣工图个别未填写日期；竣工图中道面标志线图纸需按实绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月18日开始进行整改，于2021年6月21日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称		工程量	单位	备注
1	地基 处理 及土 石方 工程	挖一般土方	28106	m ³	已验收
2		土方回填	44803	m ³	已验收
3		地基处理	65245.9	m ²	已验收
4		铺设土工合成材料	61529	m ²	已验收
5	道面 工程	道床（槽）整形	81972.7	m ²	已验收
6		20cm厚水泥稳定碎石基层	59209	m ²	已验收
7		15cm厚水泥稳定碎石基层	18803.2	m ²	已验收
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收
9		25cm厚水泥混凝土道面	48688.0	m ²	已验收
10		20cm厚水泥混凝土道面	8663.7	m ²	已验收
11		12cm厚度道面混凝土	18013.6	m ²	已验收
12		道面传力杆	48.568	t	已验收
13		道面拉杆	29.691	t	已验收
14		现浇混凝土钢筋 Φ10 外	150.231	t	已验收



བོད་རྒྱལ་གཞི་རིགས་འཛིན་སྐྱོང་གཞི་ཁག་སྐོར་ལྷན་ཁག་གི་ལོ་ལྷན་ལྷན་པོ།
 西藏开发投资集团有限公司
 Xizang development investment group co., LTD

15		现浇混凝土钢筋 Φ10 内	2.223	t	已验收
16		地锚环	32	套	已验收
17		道面切缝	60211.1	m	已验收
18		道面灌缝	44889.9	m	已验收
19		道路胀缝 (含胀缝处填缝)	2174.2	m	已验收
20		标志标线	2432.3	m	已验收
21	排水 工程	挖沟槽土方	5978.7	m ³	已验收
22		3MPa 湿贫砼回填	170.04	m ³	已验收
23		原土回填	3699.5	m ³	已验收
24		现浇 C20 混凝土矩形明沟	1286	m	已验收
25		LC 类钢筋砼盖板暗沟	96	m	已验收
26		场外排水通道管涵	88	m	已验收
27		八字墙出水口及跌水	2	处	已验收
28	围界 工程	挖沟槽土方	619.6	m ³	已验收
29		沟槽土石方回填	362.6	m ³	已验收
30		碎石垫层	183.6	m ³	已验收
31		C20 预制砼基座	150.6	m ³	已验收
32		C20 现浇砼地梁	152.8	m ³	已验收
33		钢筋网刺铁丝围界	2445	m	已验收

业主证明



业绩证明

兹有四川双龙机场建设有限公司承建的西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程），场址海拔高度 3676m，项目经理：罗建（身份证号码：130528198508171222）、技术负责人：饶福全（身份证号码：510303197202291916）。本工程由西藏开发投资集团有限公司发包，由其下设部门西藏应急救援基地建设指挥部进行建设管理。其中场道工程总造价 34601844.48 元、助航灯光工程总造价 4418066.39 元、弱电工程总造价 1685444.03 元、道口-电气工程总造价 1027542.51 元、供油工程总造价 931552.26 元、空管工程总造价 3980761.38 元。

特此证明！

西藏应急救援基地建设指挥部

2021年03月06日



附件3 企业业绩3-贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

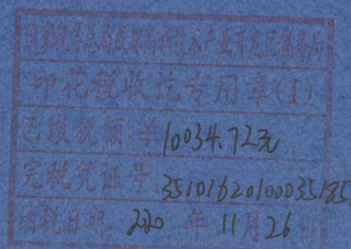
招标项目名称	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	
招标人名称	六盘水月照机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招标备字[2020] 87 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆圆肆角肆分 (小写)：33449076.44 元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：张培良 技术负责人：赵富光	
中标内容范围	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出起 30 日内	
签订中标合同地点	六盘水月照机场有限责任公司	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章： 
联系人：阮书翔 电 话：0858-6801162 手 机：18985906868 传 真：0858-6801011	经办人：	2020年9月27日
		2020年9月27日

合同

正本

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

施
工
合
同



发包人(甲方): 六盘水月照机场有限责任公司

承包人(乙方): 四川双龙机场建设有限公司

签订时间: 2020年10月14日

签订地点: 六盘水月照机场

10034.72

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：六盘水月照机场有限责任公司

法定代表人：马鹏

地址：六盘水月照机场

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：全铁钊

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工（项目名称，以下称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工；

工程地点：六盘水月照机场；

工程内容：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和设计图；

建设规模：在现有站坪东北方向建设4个C类机位，自滑进出，增加一条联络道，站坪及联络道扩建面积约40317平方米，增设服务车道约1600平方米；新增滑行道边灯60套、高杆灯4座、机位标记牌4个；配备4辆新能源车；配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

工程立项批准号文号：民航西南局函【2020】114号。

资金来源：民航发展基金及业主自筹。

二、工程承包范围

承包范围：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图；

三、合同工期

计划开工日期：2020年10月

工期总日历天数：100日历天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：符合设计要求，达到国家和行业现行质量验收合格标准。

五、合同价格形式

本合同采用单价合同价格形式。

六、签约合同价

金额：¥ 33449076.44 元（大写：人民币 叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆元肆角肆分整）（含税价）

七、承包人项目经理及技术负责人

项目经理姓名：张培良 职称：无
身份证号：513902198903020813 注册建造师资格证书号：川151171830546
技术负责人姓名：赵富光 职称：高级工程师
身份证号：510132196805139813 职称证书号：空 11113879

八、合同文件的组成

此合同文件的组成部分及优先顺序按专用合同条款 1.4 款执行。

九、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式八份，发包人执六份，承包人执两份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件一：廉政协议

附件二：履约担保

附件三：营业执照及法定代表人身份证

附件四：质量保修书

附件五：拟投入项目管理人员情况表

附件六：中标通知书

发包人：六盘水月照机场有限责任公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：马鹏（签字）



住所：贵州省六盘水市钟山区钟山西路30号信息大厦6楼

邮编：553001

电话：0858-6801011

开户银行：贵州银行股份有限公司六盘水凉都支行

账号：0802001100000466

承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：李锐剑（签字）

住所：中国（四川）自由贸易实验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2
栋1201

邮编：610041

电话：028-84321080

开户银行：中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

竣工验收证明

运输机场专业工程竣工验收报告

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程

竣工验收报告

六盘水月照机场有限责任公司
(公章)

2021年6月25日

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程 竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程建设规模及内容

现有站坪东北方向建设4个C类机位,增加一条联络道,站坪及联络道扩建面积约40317 m²,增设服务车道约1600 m²;新增滑行道边灯33套、高杆灯4座、机位标记牌4个;配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

2. 各参建单位情况介绍

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。广州中煤江南基础工程有限公司、民航机场规划设计研究总院有限公司西南分公司、四川升鹏工程管理有限公司、四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、北京中鹏诚工程造价咨询有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、监理、第三方试验检测及工程造价控制等工作。

3. 完成的主要工程量

土石方工程:挖草皮土 52262.3 m²、土石方开挖 6201.9m³、土石方回填 6935.5m³;

地基处理工程：开挖褥垫层 16070.9m³，换填褥垫层 16774.3m³，土石方余方弃置 11572.47m³；

道面工程：道床整形 40029.5 m²、4%水泥稳定土层 35788.5 m²、6%水泥稳定土层 39997.7 m²、34cm 道面混凝土 31102.5 m²、22cm 道面混凝土 5180.3 m²、过渡板道面混凝土 919.4 m²、道肩混凝土 4002.1 m²；

排水工程：浆砌片石矩形明沟 166m、浆砌片石梯形明沟 301m、V 型沟 60m、钢筋混凝土双孔盖板暗沟 66m、钢筋混凝土单孔盖板暗沟 22.5m、钢筋混凝土单孔盖板明沟 35m、铸铁箅子盖板明沟 109m、钢套管沟 16m、波纹管沟 185m；废液收集池 1 座、阀门井 1 座、潜污泵集水坑 1 座；

站坪消防工程：消防管 775m、消火栓井 7 座、阀门井 5 座、灭火器 4 组；

助航灯光及供电工程：滑行道边灯 33 套、警戒灯 2 套、滑行引导标记牌 4 套、机位标记牌 4 套、高杆灯 4 座、机务配电箱 4 套、低压配电柜 1 台、灯光电缆 2690m、低压电缆 3520m、电力排管 16547m、电缆井 9 座；枪型摄像机 4 个、球形摄像机 4 个。

4. 施工情况

1. 褥垫层

挖除 0.2m 草皮后，场区内大部分区域揭露显示为炭质泥岩，局部区域分布有砂岩、灰岩。道槽挖方区开挖至设计

土基标高，按要求设置厚 50cm 褥垫层，换填料采用机场挖方区的砂岩、灰岩料，不足部分采用外购粒径不大于 15cm，且级配良好的破碎石料；由于基岩存在炭质泥岩，置换过程中分块施工，置换一块回填一块，同时杜绝炭质泥岩作为褥垫层换填料用于道槽施工。施工质量符合设计及规范要求。

2. 道面工程

道面细集料从 400KM 外的黔南地区采购符合要求的天然中粗砂、水泥由贵州水城瑞安供应，原材料质量满足要求。施工期间气候多变，为预防气温骤降影响工程质量，采取了调整配合比、加热搅拌用水、搭设暖棚、热风机加热、覆盖多层土工布及塑料膜等多种措施。施工质量符合设计及规范要求。

3. 排水工程

累计完成盖板双孔盖板暗沟 66.1m、铸铁篦子沟 108.5m、单孔盖板暗沟 20.7m、波纹管沟 185.7m、浆砌块石梯形明沟 301.2m，严格按设计及规范施工，严格执行材料进场报审、钢筋隐蔽验收、模板工程验收、混凝土浇筑申请、检测取样及完工保护等程序。每批次浇筑的砼试块均进行试验检测，检测结果均满足设计要求。

4. 站坪消防工程

累计完成消防管敷设 775 米，消防井 7 座，阀门井 5 座。消防管道沟槽采用开槽施工，沟槽断面符合现行施工及规范要求。管沟槽地基承载力及回填压实度均进行试验检测，检

测结果均满足设计要求。管道敷设完成后进行压力试验，试验结果满足设计要求。

5. 助航灯光及飞行区供电

根据施工进度安排分段进行电力排管及电缆井施工，完成水稳层施工后及时进行灯光二次保护管敷设，有序进行电缆敷设、高杆灯安装、机务配电亭安装、机位标记牌安装、滑行引导标记牌安装及滑行道边灯安装等工作。安装完成后进行系统调试及检测，绝缘电阻、接地电阻等检测结果满足设计要求。

5. 工程变更情况

1. 机坪西南侧原设计单孔盖板暗沟调整为钢套管沟（工作联系单）；

2. 机坪北侧原设计的浆砌块石明沟调整为波纹管沟（设计变更通知单）；

3. 将5号机位由自滑进出运行方式变为自滑进顶推出方式运行，调整机坪标志标线图（设计变更通知单）。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计16卷、监理资料共计5卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于2020年10月23日开工，2020年11月6日完成土石方及地基处理施工，2020年12月23日完成水泥稳定碎石基层施工，2021年3月6日完成水泥混凝土道面施工，整个工程于2021年3月23日完成施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年4月16日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程资料的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年4月28日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月23日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月25日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复金额为 4790 万元，配套民航发展基金 2900 万元，公司自筹 1890 万元。与施工单位签订的合同金额为 3345 万元，已完成投资 3345 万元，占合同金额的 100%，已支付工程预付款 479 万元。工程投资控制在工程概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意贵州六盘水月照机场站坪扩建工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

土面区有石块，部分区域平整度不够，需整改；站坪部分标志线如滑行线引入线、服务车道线需清除多余部分，地锚周边警示标识应重新涂刷；服务车道应按修改后的设计文件进行调整；站坪上消防车专用通道应设禁止进入标识；

道面部分板块面层破损，面层有小碎石，需处理；部分隔离变压器箱基础低于土面区，需处理；排水沟伸缩缝之间的胀缝板须按设计要求设置；B滑上设置的滑行引导标志牌基础覆盖的碎石需清除；除冰液阀门井不便于进出操作阀门开关，需整改并清除未拆除的模板；除冰液收集池出口与围场路之间应设置硬化道路便于人员进出，除冰液收集管道入口与排水沟交接处应处理，便于除冰液进入收集池；视频监控编号应与机位编号一致；除冰坪上排水沟部分钢篦子扣件易脱落，应处理；补充高杆灯监控系统安装调试报验资料；标志线竣工图应按实际情况进行绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月24日开始进行整改，于2021年6月25日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称	工程量	单位	备注	
1	土石方工程	挖草皮土	10452.46	m ³	已验收
2		土石方开挖	6201.9	m ³	已验收
3		土石方回填	6935.5	m ³	已验收
4	地基处理工程	开挖褥垫层	16070.9	m ³	已验收
5		换填褥垫层	16774.3	m ³	已验收
6		土石方余方弃置	11572.47	m ³	已验收

7	道面工程	道床整形	40029.46	m ²	已验收	
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收	
9		4%水泥稳定土层	35788.51	m ²	已验收	
10		6%水泥稳定土层	39997.69	m ²	已验收	
11		34cm 水泥混凝土道面	31102.49	m ²	已验收	
12		22cm 水泥混凝土道面	5180.28	m ²	已验收	
13		34-22 水泥混凝土过渡板	919.4	m ²	已验收	
14		12cm 水泥混凝土道肩	4002.05	m ²	已验收	
15		道面切缝	19273.9	m	已验收	
16		道面填缝	19273.9	m	已验收	
17		现浇混凝土钢筋 (小于 10)	2.16	t	已验收	
18		现浇混凝土钢筋 (大于 10)	102.85	t	已验收	
19		道面传力杆 Φ25	0.77	t	已验收	
20		道面传力杆 Φ32	17.28	t	已验收	
21		地锚环	32	套	已验收	
22		标志标线	4220	m ²	已验收	
23		硅烷浸渍剂	9780	m ²	已验收	
24		排水工程	挖土石方	4497.41	m ³	已验收
25			回填土石方	570.09	m ³	已验收
26			回填湿贫混凝土	530.44	m ³	已验收
27			碎石垫层	148.15	m ³	已验收
28			混凝土垫层	86.33	m ³	已验收
29			浆砌沟渠沟体	892.89	m ³	已验收

30	排水工程	现浇钢筋混凝土沟体 C15	196.1	m ³	已验收
31		现浇钢筋混凝土沟体 C25	242.96	m ³	已验收
32		沟渠篦子	109	m	已验收
33		传力杆	0.55	t	已验收
34		现浇混凝土钢筋 (HPB300)	1.66	t	已验收
35		现浇混凝土钢筋 (HRB400)	86	t	已验收
36		废液收集工程	废液收集池	1	座
37	阀门井		1	座	已验收
38	潜污泵集水坑		1	座	已验收
39	拆除工程	拆除砖石结构	1082.04	m ³	已验收
40		拆除水泥混凝土道肩	343.25	m ²	已验收
41		拆除水泥混凝土路面	1807.5	m ²	已验收
42		拆除基层	2150.75	m ²	已验收
43	消防工程	塑料管	775	m	已验收
44		塑料管管件(弯头)	8	个	已验收
45		塑料管管件(三通)	7	个	已验收
46		塑料管管件	1	个	已验收
47		阀门	5	个	已验收
48		法兰	10	片	已验收
49		消火栓	7	个	已验收
50		混凝土井(消防井)	4	座	已验收
51		混凝土井	8	座	已验收
52		挖沟槽土石方(消防管沟)	1525.05	m ³	已验收

53	消防工程	挖沟槽土石方	579	m ³	已验收	
54		回填方	611.63	m ³	已验收	
55		回填方	389	m ³	已验收	
56		回填方	190.41	m ³	已验收	
57		回填方	1358.4	m ³	已验收	
58		余方弃置	149.98	m ³	已验收	
59		拆除井	3	座	已验收	
60		拆除管道	772.7	m	已验收	
61		灭火器	4	组	已验收	
62		套管制作安装	85	m	已验收	
63		套管制作安装	24	个	已验收	
64		新旧管连接	4	处	已验收	
65		管道包封	66.96	m	已验收	
66		灯光工程	监控摄像设备	4	台	已验收
67			监控摄像设备	4	台	已验收
68	浪涌保护器		8	个	已验收	
69	交换机		4	套	已验收	
70	照明工程	立式灯具	33	套	已验收	
71		立式灯具	2	套	已验收	
72		嵌入式跑道边灯安装	1	套	已验收	
73		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
74		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
75		隔离变压器箱	35	套	已验收	
76		隔离变压器	33	套	已验收	

77	照明工程	隔离变压器	2	套	已验收
78		高杆灯	2	套	已验收
79		高杆灯	2	套	已验收
80		机位标记牌	4	套	已验收
81		成套机务配电亭	4	套	已验收
82		低压开关柜(屏)	1	台	已验收
83		灯光电缆	2300	m	已验收
84		灯光电缆	390	m	已验收
85		电力电缆	520	m	已验收
86		电力电缆	265	m	已验收
87		电力电缆	1225	m	已验收
88		电力电缆	1010	m	已验收
89		电力电缆	500	m	已验收
90		电力电缆头	2	个	已验收
91		电力电缆头	6	个	已验收
92		电力电缆头	6	个	已验收
93		电力电缆头	4	个	已验收
94		灯光电缆头	70	个	已验收
95		配管	400	m	已验收
96		配管	274	m	已验收
97		配管	300	m	已验收
98		配管	100	m	已验收
99		电缆排管	14412	m	已验收
100		电缆排管	2134.65	m	已验收

101	照明工程	塑料排水管	449.43	m	已验收
102		电缆沟挖填土石方	567.5	m ³	已验收
103		挖沟槽土石方	2167.06	m ³	已验收
104		基坑开挖	86.06	m ³	已验收
105		回填方	1143.28	m ³	已验收
106		余方弃置	1217.51	m ³	已验收
107		铺砂、盖保护板 (砖)	1120	m	已验收
108		接地极	40	根	已验收
109		接地母线	240	m	已验收
110		接地电阻测试	1	系统	已验收
111		砼垫层	97.52	m ³	已验收
112		砂砾石垫层	24.58	m ³	已验收
113		消除直立面砼	39.51	m ³	已验收
114		管道包封	783.58	m ³	已验收
115		现浇钢筋混凝土井	9	座	已验收
116		钢筋	13.338	t	已验收
117		钢筋	13.72	t	已验收
118		钢筋	5.61	t	已验收
119		接地母线	903	m	已验收
120		高杆灯控制系统	1	系统	已验收
121		拆除混凝土结构	1800	m ³	已验收
122		原有联络单电缆迁建	1	项	已验收

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

你公司于 2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨 婧

联系电话： 0851-85499543



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

经依法审查，你公司于2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、在滑行道、机坪道面边以外进行施工的，当有航空器通过时，滑行道中线或机位滑行道中线至物体的最小安全距离范围内，不得存在可能吸入发动机的松散物和其他可能危及航空器安全的物体。

二、施工区域与航空器活动区应有明确而清晰的分隔，如设立施工临时围栏或其他醒目隔离设施。围栏应当能够承受航空器吹袭。围栏上应当设旗帜标志，夜晚应当予以照明。

三、你公司应严格按照《运输机场运行安全管理规定》及《六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工方案》要求和范围组织施工，落实好各项风险管控措施，加强施工现场安全管理，做好机场施工安全监管台帐记录。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85499543



此件一式两份

业主证明

业 主 证 明

贵州六盘水月照机场位于贵州省六盘水市钟山区月照乡，海拔高度 1963 米，为高原机场，飞行区等级指标为 4C，跑道长度 2800 米，宽度 45 米。

“贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工”项目由四川双龙机场建设有限公司承建，合同金额为：33449076.44 元（其中场道工程金额为 32012106.65 元，助航灯光工程金额为 1436969.79 元），项目经理：张培良；技术负责人：赵富光。

在整个施工过程中，施工单位严格按照有关规范要求进行施工。
特此证明！

六盘水月照机场有限责任公司

2021 年 5 月 10 日



附件4 企业业绩4-苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
招标人名称	苏南硕放国际机场有限公司
备案记录编号	民航华东招标备字（2022）9号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	（大写）：人民币玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 （小写）：9362.486635万元
中标内容范围	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工，主要包括：土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。具体工程内容见设计图纸和工程量清单。
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标人自中标通知书发出之日起30天内与招标人签订合同
签订中标合同地点	江苏省无锡市无锡硕放机场内
其他需说明内容	/

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出

招标人盖章：苏南硕放国际机场有限公司

联系人：陆庆

手机：0510-85001053



2022年3月1日

合同

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

场道及助航灯光施工

施工合同

发包人：苏南硕放国际机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

2022年3月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 苏南硕放国际机场有限公司

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工 工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

2.工程地点: 苏南硕放国际机场

3.工程立项批准文号: 苏发改基础发【2021】1280号

4.资金来源: 自筹,已落实

5.工程内容: 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工 群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

6.工程承包范围: 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。

具体工程内容见设计图纸和工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期: 2022年4月1日 (具体以监理人开工通知为准)。

计划竣工日期: 2022年10月27日

工期总日历天数: 210 日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 国家有关工程施工验收规范和标准(合格) 标准

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为:

人民币(大写) 玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 (¥93624866.35元)(含税);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰壹拾叁万贰仟捌佰肆拾伍元柒角柒分 (¥1132845.77元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额 (含规费税金):

人民币 (大写) 叁佰叁拾叁万叁仟肆佰叁拾捌元整(¥3333438元)。

2. 合同价格形式: 固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理: 刘金涛 (18628336599)。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书 (如果有);
- (2) 投标函及其附录 (如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分, 具有同等法律效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据甲方解释来判断。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。施工过程中, 安全责任乙方自担。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。承包人在施工、维修等过程中应严格执行安全措施和操作规程, 防止事故 (特别是人身事故) 的发生, 做好安全防护工作。承包人应对其施工人员做好安全防范工作, 并对承包人人员的安全负责。如发生任何人身事故或财产损失, 由承包人承担全部责任和费用。因承包人施工、维修过程中造成的任何损失由承包人负责, 如给发包人造成损失的, 承包人应全额赔偿。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4.承包人需在合同签订前将本项目的项目经理执业资格证书原件和有效的《建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书》原件交由发包人存档,待工程全部竣工后退还证书。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022年3月11日 签订。

十、签订地点

本合同在 苏南硕放国际机场有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表签字(章)并加盖双方公章(或合同专用章)之日 后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份,均具有同等法律效力,发包人执肆份,承包人执贰份。

发包人:苏南硕放国际机场有限公司(公章)

法定代表人(签字)

委托代理人(签字)

地址:无锡国家高新技术开发区空港七路1号

法定代表人:

委托代理人:

开户银行:江苏银行无锡新区支行

账号:807010188900037928

电话:

传真:

邮箱:

承包人:四川双龙机场建设有限公司(公章)

法定代表人(签字)

委托代理人(签字)

地址:成都市高新区大鼎世纪2号楼1201

法定代表人:

委托代理人:

开户银行:中信银行成都武阳大道支行

账号:7411410182600079119

电话:028-84321080.

传真:

邮箱:

竣工验收证明

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

竣工验收报告

苏南硕放国际机场有限公司



2023年3月10日

苏南硕放国际机场有限公司

一、工程概况及工程完成情况

1、工程建设规模及内容

根据项目核准的批复和初步设计的审查意见,苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程主要施工内容为土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增 3 条快速出口滑行道、预留 1 条快速出口滑行道及 6 个机位工程。

2、技术方案和措施

严格监督落实,努力提高所有参建单位对工程技术质量管理的力度、深度,不仅使各单位、各层次的技术管理的职责明确,促进管理工作具有可操作性和可控性。同时在工程开工前组织各参建单位开展图纸会审和设计交底,组织监理、施工单位针对工程特点,进行质量难点的技术分析、研究和对策的制定,并根据施工进度计划及时编制报审各类专项施工方案,包括地基处理、不停航施工方案、目视助航灯光工程专项施工方案、定向钻施工方案、碾压混凝土施工方案、沥青道面施工方案等各类专项施工方案;并对危大工程及新材料组织专家论证。

为及时掌握环氧沥青材料特点,积累施工经验。我机场不惜投入,斥资 200 余万元在两处滑行道位置开展不同结构的环氧沥青试验段施工,并聘期同济大学跟踪检测。组织召开专家研讨会,根据专家意见及时调整施工建设方案。在沥青正式摊铺前,分别组织上下面层试摊铺,及时召开参建方会议,解决施工技术难题,调整优化方案,制定专门的环氧沥青作业指导书,使质量管理落实到每一道工序。

3、完成的主要工程量

(1) 快速脱离道工程实物量

1) 滑行道道面工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比 (%)	备注
1	滑行道道面工程	面层	沥青混凝土上面层	m ²	50617.7	50617.7	100	取消 1045.3 m ²
			沥青混凝土下面层	m ²	31203	31203	100	
		基层	碾压混凝土基层	m ²	49966	49966	100	设计变更减少 2530 m ²
			混凝土基层	m ²	2530	2530	100	新增 C35 混凝土基层 (变更)

2) 土石方与地基处理工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	土石方与地基处理工程	土石方工程	土方工程	m ³	119515	119515	100	包含新增预留道口覆土4508 m ³
		地基处理工程	换填	m ²	54789.97	54789.97	100	

3) 排水工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	排水工程	沟涵工程	钢筋混凝土U形明沟、I类钢筋混凝土盖板明沟、II类钢筋混凝土盖板暗沟、II类钢筋混凝土盖板明沟、水泥混凝土V形明沟	m	1159	1159	100	

4) 消防管网工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	消防管网工程	管道	管道安装	m	370.2	370.2	100	DN300 设计取消16m, 位置变更减少5m DN100 位置变更减少5m
		消防井	消防井安装	座	3	3	100	

5) 目视助航工程

序号	单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	目视助航工程	目视助航标志工程	目视助航标志工程	目视助航标志	m ²	5000	5000	100	

			电缆井制作	座	10	10	100		
		目视助航灯光系统工程	助航灯光线路敷	电缆线路敷	m	41400	62922.08	152	1、根据灯施-01设计说明4.2条在每个快脱道外道肩外设置电缆转接箱，转接箱之间新敷设电缆，并预埋排管穿越滑行道，敷设完毕与原电缆在转接箱内进行转接。其中一次线缆增加13850.99m（工程量清单未考虑此项）；二次线缆增加7391.82m（设计材料表数据与现场实际吻合）
			立式灯具、设备安装	个	77	77	100	依据设计变更跑道边接驳处减少5套灯具，A1与A滑接驳南侧区域增设1套灯具	
			嵌入式浅筒灯具安装	个	266	235	88.3	依据设计变更，预留快脱区域假灯取消25个滑行道中线灯假灯，及6套预留道口快滑出口指示灯；包含13套现有立式跑道边灯调整为嵌入	

								式灯具
			标记牌安装	套	15	15	100	依据变更新建快脱增加1套标记牌
		助航灯光工艺设备安装	灯光控制柜安装	台	12	12	100	含8台调光器、2台调光器切换柜、1台低压出线开关柜和1台助航灯光系统监控柜
		助航灯光系统调试	串联灯光回路调试	/	6	6	100	
			单灯监控回路调试	/	1	1	100	
			监控系统调试	/	1	1	100	

6) 机坪监控系统工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	机坪监控系统工程	监控系统工程	设备安装	台	19	19	100	15台前端摄像机加4台网络交换机

(2) 6个机位工程实物量

1) 场道工程

单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
土石方与地基处理工程	地基处理	换填	m ³	6945	6945	100	
机坪道面工程	底基层	水泥稳定集料底基层	m ²	6945	6945	100	
	基层	水泥稳定集料基层	m ²	6945	6945	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	6945	6945	100	
服务车道路面工程	基层	水泥稳定集料基层	m ²	910	910	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	910	910	100	

2) 目视助航工程

单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比 (%)	备注
目视助航工程	目视助航灯光系统工程	助航灯光设备安装	标记牌安装	套	2	2	100	
			嵌入式灯具	个	46	46	100	
			立式灯具	个	44	44	100	

4、与工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

本工程已全部完工，各参建单位与工程同步生成的文件资料收集已齐全、完整，文件资料内容符合规范要求，文件资料已按建设单位档案移交要求整理编目，完成竣工档案立卷归档工作。

二、工程建设过程中及竣工验收工作情况

1、工程建设过程

苏南硕放机场飞行区改扩建及附属工程项目于2021年12月17日经省发改委《省发展改革委关于苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程项目核准的批复》（苏发改基础发〔2021〕1280号）。2022年1月至4月期间相继开展施工、监理、三检、审计等单位招标工作。

参建单位如下：

建设单位：苏南硕放国际机场有限公司

勘察单位：江苏苏州地质工程勘察院

设计单位：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

监理单位：上海华东民航机场建设监理有限公司

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

施工单位：南京禄口国际机场空港科技有限公司

施工单位：河北建设集团股份有限公司

检测单位：河南万里交通科技集团检测咨询有限公司

检测单位：北京泰斯特工程检测有限公司

检测单位：苏交科集团检测认证有限公司

2022年5月17日，经华东地区管理局审查，获得《关于苏南硕放机场飞行

区改扩建及附属工程初步设计的审查意见》(民航华东函〔2022〕118号)。2022年5月20日,经华东地区管理局批准,获得该项目不停航施工批复(民航华东江苏字〔2022〕3号)。2022年5月30日,取得民航专业工程质量监督受理书(民航华东质受字〔2022〕15号)。于2022年6月1日正式开工建设,2023年1月10日通过竣工预验收,于2023年3月7日通过竣工验收。

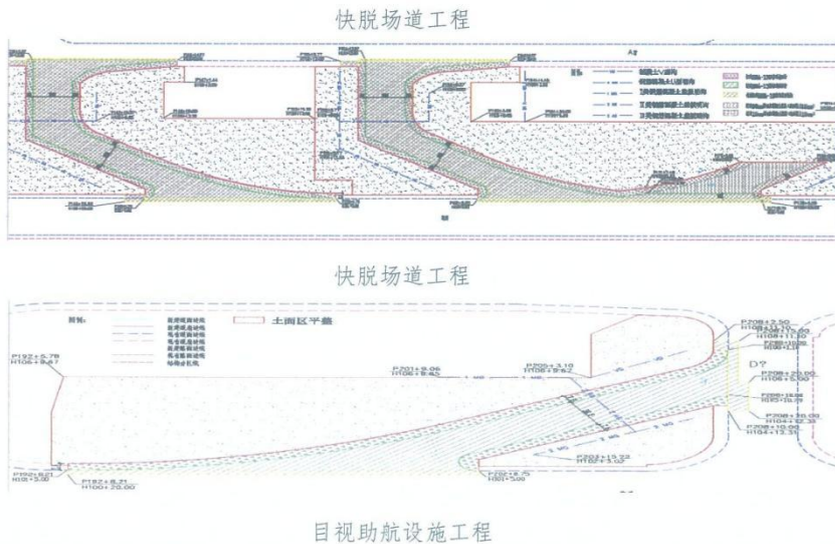
2、竣工验收时间和组织形式

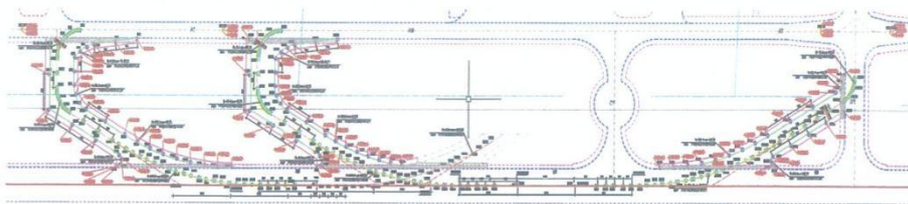
2023年3月6日至7日,由苏南硕放国际有限公司组织勘察、设计、施工、监理、检测等单位对苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程进行竣工验收。成立了以项目负责人刘银辉同志为组长的苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程竣工验收组,对工程进行竣工验收。

3、验收内容

本次验收范围为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程,验收内容主要包括土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增3条快速出口滑行道、预留1条快速出口滑行道及6个机位工程。

验收范围示意图如下:





目视助航设施工程（停机坪区域）



4、验收依据

(1) 项目核准的批复、初步设计及审查意见、施工图设计、设计变更等文件

(2) 合同文本

1) 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程施工、检测、勘察、设计、监理合同

2) 工程招标文件及补充文件。

(3) 主要设备的技术规格说明书

1) 调光器控制柜技术规格说明书

2) 调光器切换柜技术规格说明书

3) 低压配电柜技术规格说明书

4) 存储设备、服务器、交换机技术规格说明书

(4) 国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范：

1) 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》(民航规[2020]37号)；

2) 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》(MH5007-2017)；

3) 《民用机场飞行区技术标准》(MH 5001-2021)

4) 《民用机场飞行区排水工程施工技术规范》(MH /T5005-2021)

5) 《民用机场飞行区土石方与道面基(垫)层施工技术规范》(MH /T5014-2022)

6) 《机场环氧沥青道面设计与施工技术规范》(MH /T5041-2019)

7) 《民用机场沥青道面施工技术规范》(MH /T5011-2019)

8) 《民用机场目视助航设施施工质量验收规范》(MH /T5012-2022)

9) 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB50974-2014)

10) 《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)

11) 《安全防范工程技术规范》(GB50348-2018)

12) 《民航专业工程施工监理规范》(MH5031-2015)；

13) 《工程测量标准》(GB50026-2020)

14) 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T7003-2017)等。

4、验收程序

1. 苏南硕放国际机场有限公司制定竣工验收组织方案,在竣工验收前 5 个工作日内向民航专业工程质量监督总站华东地区监督站提交竣工验收邀请函、验收

条件符合清单和竣工验收组织方案，通知勘察、设计、施工、监理、试验检测单位项目负责人和运营单位相关负责人等参加验收。

2. 2023年3月6日召开验收准备会，成立由建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测、运营单位组成的验收组，分专业设立现场和工程档案验收组，明确验收组人员和专业验收组组长、各专业验收组的验收范围和工作要求。

3. 召开验收启动会，主要包括：

①工程建设情况汇报（建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测单位汇报）；

②宣布竣工验收日程安排、验收依据、验收范围、验收要求、验收组人员组成及专业分组情况等。

4. 现场组和工程档案验收组根据验收依据、验收内容开展验收检查，按照验收检查单进行抽查抽测，形成书面验收意见。

5. 召开验收组会议，现场组和工程档案验收组向验收组汇报验收情况，验收组讨论并形成竣工验收意见。

6. 召开验收情况通报会，通报现场组和工程档案组验收情况并宣读竣工验收意见。

7. 验收组成员在竣工验收意见上签字确认。

8. 建设单位印发竣工验收意见。

民航专业工程质量监督总站华东地区监督站现场监督了本次验收过程。

三、资金到位及投资完成情况

1、苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程核定项目概算总投资约14851.48万元。其中工程费12480.75万元；项目资金由机场公司自筹解决。

2、本工程预备费707.21万元，预计最终变更签证结算费用约520万元，本工程概算可控。

3、在合同约定期内，每个计量周期按工程造价的50%支付。目前已经按时支付工程款4769.1416万元，达到合同总价的51%。同时，按期支付给监理、勘察、设计等单位应得款项，均无违约现象。

四、竣工验收结论

竣工验收组听取了现场验收组和工程档案组的汇报，认为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程已基本按批准的规模、内容建设完成，符合设计及规范

要求，资料基本齐全，工程质量合格，同意通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

2023年3月10日组织相关单位对竣工验收提出的整改意见进行了复查，各项问题均已完成整改并形成整改回复报告。

验收组意见及整改完成情况详见附件

六、工程竣工项目一览表

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
1	土石方与地基处理	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用换填山皮石垫层加冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米。	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用换填山皮石垫层加冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米，土面区119515平方米，山皮石换填54789.97平方米，土工格栅19591平方米。	1. 土面区平整包含预留道口4508平方米。	

1

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
2	基础与路面	<p>新建快速出口滑行道 3 条，宽度为 23 米，总面积为 37778 平方米。快速出口滑行道采用沥青路面结构，自上而下依次为：13 厘米沥青面层、1 厘米橡胶沥青同步碎石封层、30 厘米碾压混凝土基层。沥青面层分上下两层，由北向南第一条快速出口滑行道靠近跑道一侧及由南向北新建快速出口滑行道的面层采用 SMA-13 改性沥青混合料，由北向南第一条快速出口滑行道靠近平行道一侧及由北向南第二条快速出口滑行道的面层采用 ESMA-13 环氧沥青混合料，厚度均为 5 厘米。下层面层均采用 EAC-20 环氧沥青混合料，厚度为 8 厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各 7.5 米。道肩采用沥青面层、15 厘米厚橡胶沥青同步碎石封层、15 厘米碾压混凝土基层，道肩面层采用与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道道口处，设置碾压混凝土基层。新建 C 类机位 6 个，总面积为 6945 平方米。道面结构自上而下依次为：40 厘米水泥混凝土面层、20 厘米</p>	<p>新建快速出口滑行道 3 条，宽度为 23 米，EAC20 沥青下面层总面积为 31203 平方米。SMA-13 改性沥青上面层总面积 50617.7 平方米，快速出口滑行道采用沥青道面结构，自上而下依次为：13 厘米沥青面层、1 厘米橡胶沥青同步碎石封层、碾压混凝土基层 49966 平方米，C35 混凝土基层 2530 平方米。沥青面层分上下两层，三条新建快速出口滑行道的面层均采用 SMA-13 改性沥青混合料，厚度均为 5 厘米。下面层均采用 EAC-20 环氧沥青混合料，厚度为 8 厘米；新建快速出口滑行道两侧道肩宽度各 7.5 米。道肩采用沥青面层、1 厘米厚橡胶沥青同步碎石封层、15 厘米碾压混凝土基层，道肩面层采用与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道道口处，设置碾压混凝土基层。新建 C 类机位 6 个，总面积为 6945 平方米。道面结构自上而下依次为：40 厘米水泥混凝土面层、20 厘米</p>	<p>1. 面层取消 1045.3 平方米。 2. ESMA13 上面层取消改为 SMA13。 3. 碾压混凝土基层取消 2530 平方米改为 C35 混凝土基层 2530 平方米。</p>	

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
		<p>沥青面层采用的材料与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道道口1处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建C类机位6个，总面积为6945平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米水泥混凝土面层、沥青稀浆封层、20厘米水泥稳定碎石上层、20厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土面层、20厘米水泥稳定碎石基层。</p>	<p>水泥稳定碎石上层，20厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土上层、20厘米水泥稳定碎石基层，地基处理面积6945平方米。</p>		

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
3	排水工程	跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、各类钢筋混凝土盖板暗沟358.6米、钢筋混凝土盖板暗沟257.4米，机坪区域新建U型钢筋混凝土盖板暗沟241.3米，接入原机坪排水系统。	跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、钢筋混凝土U形明沟207米、I类钢筋混凝土盖板明沟64米、II类钢筋混凝土盖板明沟87.6米、II类钢筋混凝土盖板暗沟257.4米。		机坪区域排水工程已在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。
4	消防工程	新增灭火器材箱及推车式灭火器6个。6个机位东侧设置DN300消防管网500米及消防栓井5座、阀门井2座，接入原飞行区消防管网。	快滑区域新建DN300消防管安装287.06米，DN100消防管安装84.14米，消防栓井2座、阀门井1座。新增灭火器材箱及推车式灭火器6个。	根据工作联系单02内容在新建2号快速出口滑行道区域的消防管P155+0.77/H108+15.69至P160+8.41/H108+15.69向A滑方向位移2.5米调整为P155+0.77/H108+18.19至P160+8.41/H108+18.19（减少消防管共计10米）。根据工作联系单04内容取消位置为P164+15/H109+14.53至P165+5/H109+14.57的消防管（共计16米）。	机坪区域消防管网工程在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，行业验收，经本工程施工图设计优化取消该部分内容。

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
5	目视助航设施工程	<p>新建机坪及相关滑行道口区域新增滑行道口中线灯54套、边灯49套、中间位置等待灯2组（每组3套灯具，共6套）、引导标记牌2块；新建快速滑区域设置滑行道口中线灯126套、边灯81套、禁止进入排灯54套、中间位置等待灯4组（每组3套灯具，共12套）、快速出口指示灯13套、滑行道边灯13套；灯光站内低压器出线开关柜1套，调光器8套，调光器切换柜2套，灯光监控系统控制柜1套；电缆井10座、助航灯光电缆62922.08米、隔离变压器箱安装446套、隔离变压器安装327套。目视助航标志5000平方米。</p> <p>新建机坪区域新增中线灯35套、边灯49套，引导标记牌2块。</p>	<p>新建机坪及相关滑行道口区域新增滑行道口中线灯19套、中间位置等待灯2组（每组3套灯具，共6套）；新建快速滑区域设置滑行道口中线126套、边灯77套、禁止进入排灯41套、中间位置等待灯4组（每组3套灯具，共12套）、快速出口指示灯18套、滑行道边灯15块（含机坪1块）。埋地式跑道边灯13套；灯光站内低压器出线开关柜1套，调光器8套，调光器切换柜2套，灯光监控系统控制柜1套；电缆井10座、助航灯光电缆62922.08米、隔离变压器箱安装446套、隔离变压器安装327套。目视助航标志5000平方米。</p> <p>新建机坪区域新增中线灯35套、边灯49套，引导标记牌2块。</p>	<p>根据灯光设计变更通知03内容取消编号为TE*21、TE*22、TE*38、TE*59、TE*81的滑行道口边灯（共计5套灯具），一号快脱南侧新增1套边灯。</p> <p>根据灯光设计变更通知03内容新建快速滑区域新增滑行引导标记牌11块，移位老滑行引导标记牌3块、新增1块，拆除2块。</p> <p>根据灯光设计变更取消预留道口设置的滑行道口中线灯假灯。</p> <p>快速出口指示灯现场实际施工18套（报监数量少于设计图纸）</p> <p>禁止进入排灯实际施工41套（报监数量多于设计图纸）</p>	备注

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
6	机坪 监控	新增机位监控系统7个，设置室外枪式摄像机14台、室外云台摄像机7台，系统采用数字监控模式。	新增机位监控系统7个，室外云台摄像机14台，远机位室外云台摄像机1台，系统采用数字监控模式。	根据图纸会审纪要变更	

附件5 企业业绩5-黔江机场围界安防改造工程

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	黔江机场围界安防改造工程	
招标人名称	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招备字 [2019] 85 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 (小写：9337339.57 元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	罗晓丽、张骏	
中标内容范围	招标人发布的施工图纸所示工作内容，主要包括：新建围界巡查道路 6700 米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。具体详见图纸、图说及工程量清单，工程量以招标人发布的工程量清单为准。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出 30 日内	
签订中标合同地点	黔江武陵山机场内	
其他需说明内容		
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章：
联系人：吴洪义		经办人： 
手机：13709495760		
电话：023-79850221		
传真：023-79850221		
	2019 年 8 月 6 日	2019 年 8 月 14 日

合同

副本

合同编号：_____

黔江机场围界安防改造工程

施工承包合同

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

二〇一九年九月

施工合同协议书

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司（以下简称“发包人”）

承包人：四川双龙机场建设有限公司（以下简称“承包人”）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及《招标文件》，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人通过公开招标，确定承包人为四川双龙机场建设有限公司，双方就工程施工事项协商一致，签订本合同，在施工过程中共同遵守。

一、工程概况

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

工程地点：黔江武陵山机场

工程立项批准文号：民航西南局函[2017]288号

工程可行性研究报告批准文号：民航西南局函[2017]288号

二、工程承包范围

新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。

详细内容和数量见招标图纸和工程量清单。

本工程标段界面划分：本标段和其他标段的界限划分，单体建（构）筑物外若有阀门井，以阀门井（含井体和阀门）为界；若单体建（构）筑物外若无阀门井，则以建（构）筑物外3米处为界。

三、合同工期

总工期：240日历天。

开工日期：2019年10月9日（暂定），具体以发包人（或监理人）发出的开工令日期为准。

竣工日期：2020年6月5日（暂定）。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总金额为：

大写：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 小写：人民币¥ 9337339.57元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文本包括：

- (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件），经双方确认的有标价的工程量清单；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 承包人在评标期间对于本工程递交和确认并经发包人同意的对有关问题所作的申明、承诺、澄清及答复资料等；
- (5) 招标文件补遗书及澄清答疑文件；
- (6) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议书或文件；
- (7) 合同专用条款；
- (8) 合同通用条款；
- (9) 技术标准和要求；
- (10) 图纸；
- (11) 招标文件、投标文件中的其他内容；
- (12) 资格审查文件；
- (13) 资格审查申请文件；
- (14) 构成本合同组成部分的其他文件

上述文件将互相补充和解释的，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者的最新（终）版本为准。

七、本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、履约保证金或履约保函

中标人在接到中标通知书 15 日内或签约前 5 日内，提交履约保证金或履约保函，履约保证金或履约保函金额为中标合同价的 5%。

完成合同金额的 50% 时，履约保证金退一半，工程初步验收后退完；若为履约保函，完成合同金额的 50% 时，承包人可向开户银行申请重新开立为原履约保函一半金额的新履约保函，原履约保函在新保函生效之日自动失效，工程竣工验收后，履约保函自动失效。

十、黔江武陵山机场改扩建指挥部受项目业主委托，负责工程全过程的组织管理工作。

十一、工程设计单位：中国民航机场建设集团公司

十二、工程监理单位：北京颐和工程监理有限责任公司

十三、合同份数

本合同正本壹式叁份，发包人、承包人和公证部门各持壹份，副本壹式壹拾贰份，双方各持陆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。正、副本具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十五、发生争议，双方协商解决，协商不成，到工程所在地人民法院诉讼解决。

十七、合同生效

本合同双方约定：在承包人提供履约保证金或同等金额的履约保函后，由双方法定代表人或授权代表签署、加盖公章或合同专用章并经公证后生效。全部工程完工，经竣工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止，分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司 承包人：四川双龙机场建设有限公司



法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

地址：黔江武陵山机场

地址：成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

电话：

电话：028-84321080

传真：

传真：

邮编：401120

邮编：

开户行：

开户行：中信银行成都武阳大道支行

账号：

账号：7411410182600079119

合同订立时间：2019 年 9 月 12 日

合同订立地点：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工验收资料

MJ4100010□□

民航建设工程 竣工验收报告

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

建设单位（盖章）：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工日期：2023年1月4日

发出日期：_____

工程名称	黔江机场围界安防改造工程		
工程地点	重庆市黔江区	工程规模	新建围界巡查道路6700米,新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。
工程造价(万元)	933	结构类型	安装工程
开工日期	2020.6.9	竣工日期	2023.1.4
监督单位	民航专业工程质量监督总站 西南地区监督站	监督登记号	民航西南质监受字(2020) 29号
建设单位	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司		
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
黔江机围界安防改造工程	2023.1.4	MJ41000801	合格
工程项目 建设过程 及竣工验收 工作概 况	<p>黔江机围界安防改造工程项目于2020年6月正式开工建设,机场公司严格按照规范组织及管理各参建单位进行工程建设工作。目前,振动探测系统,视频监控系统、广播系统、照明系统以及配套监控中心、供电、防雷、通信等设施。均已按照规范及设计要求完成实体工程。</p> <p>2023年1月4日,在民航西南地区质监站监督下,机场公司组织了对黔江机围界安防改造工程竣工验收工作:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量; 5、专业验收组发表意见,验收组形成工程质量验收意见并签名。 6、民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对竣工验收过程进行了监督。 		

<p>工程项目内容、规模、完成的主要工程量和安装的设备等</p>	<p>一、工程内容及规模： 新建围界巡查道路 6700 米，新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。</p> <p>二、主要工程量和安装设备 新建围界巡查道路 6700 米，安装摄像机 77 套，监视屏 9 套，监控立杆 77 套，扬声器 74 套，功率放大器 17 套，广播控制器 17 套，照明配电箱 17 套，UPS 电源 3 套，探测处理器 68 套，探测器 1327 套，室外泛光灯 450 套，工作站 3 台，交换机 24 套以及通信和配电等设施设备。</p>
<p>资金到位及投资完成情况</p>	<p>资金已到位，按合同约定支付</p>
<p>竣工验收整改意见及整改工作完成情况</p>	

<p>施工单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>四川双龙机场建设有限公司项目负责人（盖章） </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>设计单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论：</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>监理单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>建设单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>附表</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程项目一览表 2. 工程未完工项目一览表 3. 竣工验收整改项目一览表 4. 工程参建单位一览表

投标人类似工程业绩

提供近5年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）已完工的最具代表性的同类施工业绩。注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的主协议书）、竣工验收报告原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不予认可。提交业绩超过5项的，按顺序选择前5项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

序号	项目名称	建设单位	建设地点	建设规模	竣工时间	合同金额	备注
1	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	贵州省机场集团公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	贵阳龙洞堡国际机场	33465079.00元 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网，两条跑道共同组成环状消防管网，跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网，与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。	2021.11.25	33465079.00元	/
2	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段(民航专业工程)	西藏投资集团有限公司	西藏应急救援基地拉萨通用机场	49752495.03元 (1)土石方工程；(2)飞行区工程：地基处理、道面工程(含基础)、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；(3)飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；(4)总图工程：工作区围界等	2023.4.4	49752495.03元	/

3	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	六盘水月照机场有限责任公司	贵州六盘水月照机场	33449076.44元 贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	2021.6.23	33449076.44元	/
4	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工	苏南硕放国际机场有限公司	苏南硕放国际机场	93624866.35元 土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等	2023.3.7	93624866.35元	/
5	黔江机场围界安防改造工程	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	黔江机场	9337339.57元 新建围界巡查道路6700米,新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。	2023.1.4	9337339.57元	/

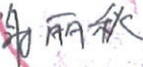


附件1 企业业绩1-贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件,中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力,一经发出后,中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下:

招标项目名称	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程施工(第二次)	
招标人名称	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
备案记录编号	民航西南招标备字(2018)69号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	大写:叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖元 (小写:¥33465079元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	何涌	
中标内容范围	飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。	
中标人与招标人签订中标合同期限	发出中标通知书之日起30天内	
签订中标合同地点	贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部	
其他需说明内容		
招标人盖章:		民航地区管理局审核盖章:  经办人:  年 月 日
联系人: 杨莉 电话: 0851-85497611 手机: 传真:	2018年8月15日	

合同

合同编号：施 SQKJ2018-07

贵阳龙洞堡机场三期扩建工程
飞行区消防工程



发包人（甲方）：贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场
三期扩建工程指挥部

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签 订 时 间：2018年9月18日

签 订 地 点：贵阳龙洞堡国际机场



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人: 王 勇

地址: 贵阳龙洞堡国际机场

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人: 严 峰

地址: 中国(四川)自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程 (以下称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议:

一、工程概况

工程名称: 贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程-飞行区消防工程

工程地点: 贵阳龙洞堡国际机场

工程内容与建设规模: 在现跑道西侧、第二跑道东侧分别布置一条DN400的消防管网, 两条跑道共同组成环状消防管网, 跑道两端设置地下式消防栓组。新建机坪消防管网, 与现机坪已有的消防管网组成环状消防管网。在飞行区北侧新建1座382.2平方米的消防泵房及消防泵房小区和2座300立方米的消防水池。

工程立项批准文号: 发改基础【2016】1648号。

资金来源: 国有及自筹

二、工程承包范围

承包范围: 飞行区消防管网及设备设施安装调试。本工程施工图设计范围内、招标文件、工程量清单、澄清或修改通知所包括的所有工程项目的施工。

三、合同工期

工期总日历天数: 180 日历天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准: 达到国家、贵州省、贵阳市及民航专业现行有效的相关施工质量验收规范标准。

五、合同价格形式

本合同为单价合同。

六、签约合同价

金额（大写）：人民币叁仟叁佰肆拾陆万伍仟零柒拾玖圆整

（小写）：¥33465079.00 元

其中：

（1）安全文明施工费：（大写）人民币肆拾万零肆仟伍佰陆拾叁元伍角叁分（¥404563.53元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（4）暂列金额：（大写）人民币壹佰肆拾伍万贰仟圆整（含税）（¥1452000元（含税））；

七、承包人项目经理

姓名：何 涌

职称：高级工程师

身份证号：51010619770206593X

注册建造师资格证书号：JJ00386502

八、合同文件的组成

此处合同文件的组成部分及优先顺序应与专用合同条款 1.4 款的约定一致。

九、本协议书中有术语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式八份，发包人执六份，承包人执一份，剩余一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存，由承包人提供合同原件及流程文档扫描件电子文档。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件：

附件一：廉政协议

附件二：履约担保格式

附件三：预付款担保格式

附件四：质量保修书

附件五：招标时须评审综合单价的工程量清单项目

附件六：承包人用于本工程施工的机械设备表

附件七：中标通知书

附件八：已标价工程量清单（另册）

(本页无正文, 为合同签署页)

发包人: 贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部

法定代表人或其委托代理人:

住所: 贵州省贵阳市南明区机场路1号

邮编: 550002

项目负责人: (签字)

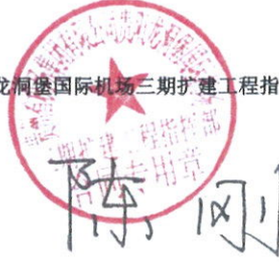
工程负责人: (签字)

联系电话:

开户银行: 工商银行贵阳机场支行

账号: 2402018209004600650

电话:



承包人: 四川双龙机场建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

住所:

邮编: 550002

项目经理: (签字)

技术负责人: (签字)

联系电话: 028-84321080

开户银行: 中信银行武阳大道支行

账号: 7411410182600079119



建设行政主管部门备案意见:

(盖章)

工商行政管理部门备案意见:

(盖章)

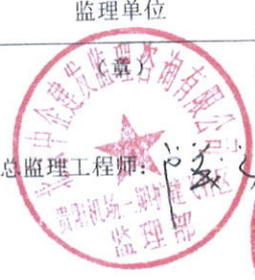
备案日期: ____年__月__日

鉴证日期: ____年__月__日

竣工验收证明

工程竣工报告

工程名称：贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程飞行区消防工程

建设单位	贵州省机场集团有限公司贵阳龙洞堡国际机场三期扩建工程指挥部		
设计单位	民航机场规划设计研究总院有限公司		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
开工日期	2018年12月18日	竣工日期	2021年11月25日
竣工主要工程量	<p>本项目分为飞行区消防管网与消防泵房。</p> <p>飞行区消防管网主要涉及新建东跑道、西南站坪、西北站坪、T3机坪等区域的飞行区消防管网，消防井，地下式消火栓及阀门，机坪区域组合式灭火器箱等。主要工程量：钢骨架塑料复合管约21200米，钢筋混凝土套管约3200米，混凝土井78座，模块井81座，阀门58套，地下式消火栓101套，组合式灭火器箱30套，以及所涉及的开挖回填等。</p> <p>消防泵房主要涉及新建消防泵房、消防泵房小区、消防水池，及相应的装饰装修、配套设施设备安装等工作。主要工程量：1座382.2m²消防泵房，2座600m³消防水池，消防泵7套，配电柜及控制柜6套等。</p>		
施工单位自检评定情况	工程质量符合设计及规范要求。		
保证资料评定情况	所有保证资料齐全，符合规范要求。		
观感质量评定情况	外观质量满足设计及规范要求。		
单位工程评定等级	单位工程符合设计及相关规范要求，评定为合格。		
施工单位 (章)	监理单位 (章)	设计单位 (章)	建设单位 (章)
 项目经理：[Signature] 日期：2021.11.25	 总监理工程师：[Signature] 日期：2021.11.25	 项目负责人：[Signature] 日期：2021.11.25	 项目负责人：[Signature] 日期：2021.11.26

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

你公司于 2018 年 10 月 18 日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知



联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2018011

贵州省机场集团有限公司：

经依法审查，你公司于2018年10月18日提交的关于贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）第二百三十三条的规定，决定准予开展贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工。

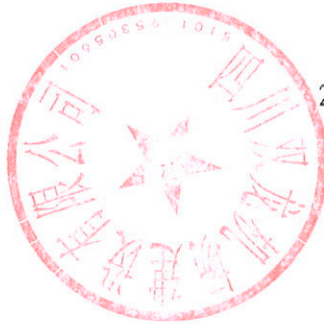
在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

- 一、施工须严格控制在不停航施工方案规定区域内。
- 二、应严格按照《民用机场运行安全管理规定》（民航局第191号令）及《贵阳龙洞堡国际机场三期扩建西南侧消防救援站消防给水管不停航施工组织方案》组织施工并认真落实各项安全保障措施，加强对施工人员及设备的现场管理和信息通报。
- 三、施工期间应加强对施工区域地下管线的保护，尤其是对航油管线的保护隔离，确保不影响其正常运行。
- 四、贵阳龙洞堡国际机场应加强施工现场安全管理，并

落实安全监管台帐记录。

联系人：李正兴

联系电话：0851-85498736



此件一式两份

附件2 企业业绩2-西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）	
招标人名称	西藏开发投资集团有限公司	
备案记录编号	民航西南招标备字（2020）24号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	（大写）：肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元零叁分 （小写）：49752495.03元	
项目经理、技术负责人/ 勘察、设计负责人/ 总监理工程师	项目经理：罗建 技术负责人：饶福全	
中标内容范围	包括但不限于飞行区场道工程、飞行区消防工程、飞行区助航灯光工程、站坪照明及供电工程、空管工程、供油工程、应急救援中心及道口弱电工程等。 主要包括，但不限于：（1）土石方工程；（2）飞行区工程：地基处理、道面工程（含基础）、跑道、滑行道、机坪、安全区、浆砌片石排水明沟和钢筋混凝土盖板明沟；（3）飞行区附属工程：服务车坪、巡场路、消防车道和钢筋网围界；（4）总图工程：工作区围界；（5）升降式高杆灯（含基础）；（6）机务配电箱；（7）直升机场灯标；（8）风向标；（9）精密进近航道指示器（含基础）；（10）立式灯；（11）嵌入式灯；（12）一次、二次电缆；（13）隔离变压器；（14）隔离变压器箱（含基础）；（15）一次、二次电缆保护管；（16）调光器；（17）航管工艺：VHF收发信机、便携式VHF收发信机、16路多声道语音记录仪、GPS时钟系统、UPS不间断电源、管制席、无线对讲系统、ADS-B系统和图文传真设备；（18）通信工程：通信管道、通信光缆和通信电缆；（19）气象工程：自动气象站、常规气象观测场、地方气象信息显示终端振荡式气压仪和民航气象查询终端；（20）应急救援中心；弱电；（21）道口；弱电；（22）消防工程：飞行区消防；（23）供油工程：撬装式加油装置（50m ³ ）和设备基础及围护装置。	
中标人与招标人签订中标合同期限	计划2020年6月10日	
签订中标合同地点	西藏拉萨市柳梧国际总部城8栋1单元3楼	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：  联系人：罗建 电话：/ 手机：17708916875 传真：/	民航地区管理局审核盖章：  经办人：谢丽秋	2020年 5 月 29 日

合同

副本



建设工程施工合同



合同编号: XZKT/SH/JG/2020/001

合同名称: 西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段(民航专业工程)施工合同

甲方: 西藏开发投资集团有限公司

乙方: 四川双龙机场建设有限公司

签订地点: 西藏自治区拉萨市

签订日期: 2020年6月

第一部分 合同协议书

西藏开发投资集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）（项目名称），已接受四川双龙机场建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（注：此处合同文件的组成部分及优先顺序应与合同条款 1.4 款的约定一致）

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）肆仟玖佰柒拾伍万贰仟肆佰玖拾伍元叁分元（¥ 49752495.03）。

4. 承包人项目经理：罗建。承包人技术负责人：饶福全。

5. 工程质量符合国家及行业相关标准及规范要求。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

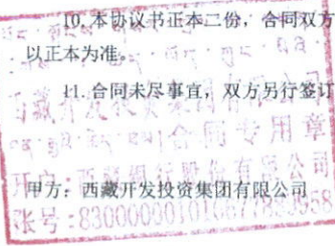
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 364 日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效。全部工程竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份，合同双方各执一份，副本八份，当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。



法定代表人
或委托代理人:

余征



乙方：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人
或委托代理人:

罗建

2020年6月5日

竣工验收证明



西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段

(民航专业工程) 一场道工程

竣工验收报告



西藏开发投资集团有限公司

(公章)

2021年6月22日

场道工程竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程概况

西藏应急救援基地工程是纳入《“十三五”中央支持西藏经济社会发展项目规划方案》的我区“十三五”规划重点建设项目。其中拉萨通用机场是西藏应急救援基地建设体系中的自治区级机场，也是兼具应急救援指挥和直升机调度的中心机场。主要建设内容是：建立应急救援指挥体系，购置救援直升机，建设供油设施等。总投资约10亿元，国家全额投资。该项目建成后用于我区自然灾害应急救援、伤病员紧急救护、应急处突等任务等工作。

2. 各参建单位情况介绍

西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程）由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、华设设计集团股份有限公司、西藏正大招投标有限公司、北京航盛项目管理有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、招标、监理及工程造价

控制等工作。为更加严格的控制施工质量，从源头上合理把控建设风险，保护生态环境，做到多控制多保障，还有第三方试验检测单位四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、全过程跟踪审计单位北京峡光经济技术咨询有限责任公司、环境保护监理及监测单位、水土保持监理及监测等单位参与了本工程的建设。

3. 工程完成情况

场道工程包括：新建1条500m×24m的跑道型最终进近和起飞区，2条33m×8m的垂直联络道，8个直升机机位停机坪。其中停机坪约4.9万m²，安全区约1.8万m²，服务车坪约0.67万m²，巡场路约0.25万m²。涉及地基处理与土石方工程、道面工程、排水工程、围界工程等。

完成主要工程量如下：挖方28106m³，填方44803m³，地基处理65245.9m³，水泥稳定碎石基层78012.2m³，面层混凝土75365.3m³，混凝土矩形明沟1286m，钢筋混凝土盖板暗沟96m，场外排水管涵88m，钢筋网刺丝围界2445m。

4. 施工情况

地基处理及土石方工程中道槽及其影响区采用冲击碾压处理后铺设1层复合土工膜，工作区采用振动碾压，土面区采用振动碾压后回填25cm厚植物土。

道面工程中最终进近和起飞区、直升机地面滑行道、机坪的道面结构由上往下分别为 25cm 的水泥混凝土、土工布、20cm 的水泥稳定碎石基层；巡场路、消防车道、服务车坪结构自上至下依次为 20cm 厚水泥混凝土面层、土工布、20cm 厚水泥稳定碎石；安全区结构自上至下依次为 12cm 厚水泥混凝土面层、2cm 石屑隔离层、15cm 厚水泥稳定碎石。其中，最终进近和起飞区、地面滑行道、机坪、服务车道、巡场路设计 28d 抗弯拉强度不低于 5.0MPa；安全区混凝土 28 天抗弯拉强度应不小于 4.0MPa；水泥稳定碎石基层 7d 浸水抗压强度不小于 4.0MPa，压实度不小于 98%；道面、服务车道、巡场路、安全区混凝土抗冻标号不低于 F300。

排水工程中矩形明沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C20 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；盖板暗沟垫层为 10cm 厚级配碎石和 10cm 厚 C15 混凝土，沟体采用 C30 混凝土，盖板采用 C30 混凝土，沟侧分层回填密实度 ≥ 0.90 ；场外排水采用预制 C30 钢筋混凝土圆管涵，C20 混凝土管基包封，C30 混凝土八字墙出水口及跌水。

围界工程中采用钢筋网刺铁丝围界，上部加斧形刺刀圈。

5. 工程变更情况

场道工程施工以来，根据现场实际情况，设计单位出据了以下变更通知单：

(1) 浆砌片石梯形明沟变更为素混凝土矩形明沟(场道变更-01)。

(2) 地基处理复合土工膜铺设范围按道面边线外扩 2m，道路边线外扩 1m 控制；复合土工膜技术指标(场道变更-02)。

(3) 将地基检测的标准灌入试验不小于 16 击调整为动力触探 N120 不小于 8 击；对土面区不满足的回填植物土厚度 25cm 区域进行超挖(场道变更-03)。

(4) 安全区范围预制砖变更为 12cm 道面混凝土，2cm 石屑隔离层，15cm 水泥稳定碎石基层等(场道变更-04)。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计 16 卷、监理资料共计 5 卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于 2020 年 7 月 4 日开工，2020 年 10 月 2 日完成水泥稳定碎石基层施工，2020 年 10 月 30 日完成水泥混凝土面层施工，2020 年 11 月 25 日完成排水施工，2021 年 4 月 23

日完成地基处理与土石方施工，2021年5月15日完成围界施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年5月21日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程文件的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年5月25日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月17日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月21日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复额为5408万元，资金来源全部为中央预算内资金。与施工单位签订的合同金额为4975万元，已完成投资4552万元，占合同金额的91.5%，已核定支付四

期进度结算合计金额 3909 万元，月进度结算支付金额及时到位。涉及变更共计 8 项（含空管等），变更核增金额为 235 万元，均控制在概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意场道工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

最终进近和起飞区与停机坪之间土面区表面有较多石块，需清理；道口区域有钢围界未完工，需立即完成；安全区道面有 1 处掉边，需修补；排水沟沟内存在垃圾等杂物，需清理；排水沟沟壁两侧土面较底，需处理；联络道边线应与跑道边线相连，需整改；个别报验资料编号不全；竣工图个别未填写日期；竣工图中道面标志线图纸需按实绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月18日开始进行整改，于2021年6月21日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。

六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称		工程量	单位	备注
1	地基	挖一般土方	28106	m ³	已验收
2	处理及土石方	土方回填	44803	m ³	已验收
3		地基处理	65245.9	m ²	已验收
4	工程	铺设土工合成材料	61529	m ²	已验收
5	道面工程	道床(槽)整形	81972.7	m ²	已验收
6		20cm厚水泥稳定碎石基层	59209	m ²	已验收
7		15cm厚水泥稳定碎石基层	18803.2	m ²	已验收
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收
9		25cm厚水泥混凝土道面	48688.0	m ²	已验收
10		20cm厚水泥混凝土道面	8663.7	m ²	已验收
11		12cm厚度道面混凝土	18013.6	m ²	已验收
12		道面传力杆	48.568	t	已验收
13		道面拉杆	29.691	t	已验收
14		现浇混凝土钢筋 Φ10 外	150.231	t	已验收



ཕྱི་ལོ་བཟང་ལེན་པར་སྲུང་སྐྱོང་ལྷན་ཁག་ཨོ་ཇི་ལོ་ལྷན་ལུང་སྐོ་
 西藏开发投资集团有限公司
 Xizang development investment group co. LTD

15		现浇混凝土钢筋 Φ10 内	2.223	t	已验收
16		地锚环	32	套	已验收
17		道面切缝	60211.1	m	已验收
18		道面灌缝	44889.9	m	已验收
19		道路胀缝（含胀缝处填缝）	2174.2	m	已验收
20		标志标线	2432.3	m	已验收
21	排水工程	挖沟槽土方	5978.7	m ³	已验收
22		3MPa 湿贫砼回填	170.04	m ³	已验收
23		原土回填	3699.5	m ³	已验收
24		现浇 C20 混凝土矩形明沟	1286	m	已验收
25		LC 类钢筋砼盖板暗沟	96	m	已验收
26		场外排水通道管涵	88	m	已验收
27		八字墙出水口及跌水	2	处	已验收
28	围界工程	挖沟槽土方	619.6	m ³	已验收
29		沟槽土石方回填	362.6	m ³	已验收
30		碎石垫层	183.6	m ³	已验收
31		C20 预制砼基座	150.6	m ³	已验收
32		C20 现浇砼地梁	152.8	m ³	已验收
33		钢筋网刺铁丝围界	2445	m	已验收

业主证明



业绩证明

兹有四川双龙机场建设有限公司承建的西藏应急救援基地拉萨通用机场一标段（民航专业工程），场址海拔高度 3676m，项目经理：罗建（身份证号码：130528198508171222），技术负责人：饶福全（身份证号码：510303197202291916）。本工程由西藏开发投资集团有限公司发包，由其下设部门西藏应急救援基地建设指挥部进行建设管理。其中场道工程总造价 34601844.48 元、助航灯光工程总造价 4418066.39 元、弱电工程总造价 1685444.03 元、道口-电气工程总造价 1027542.51 元、供油工程总造价 931552.26 元、空管工程总造价 3980761.38 元。

特此证明！

西藏应急救援基地建设指挥部

2021年03月06日

附件3 企业业绩3-贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工	
招标人名称	六盘水月照机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招标备字[2020] 87 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆圆肆角肆分 (小写)：33449076.44 元	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	项目经理：张培良 技术负责人：赵富光	
中标内容范围	贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出起 30 日内	
签订中标合同地点	六盘水月照机场有限责任公司	
其他需要说明的内容	无	
招标人盖章：		民航地区管理局审核盖章： 
联系人：阮书翔 电 话：0858-6801162 手 机：18985906868 传 真：0858-6801011	经办人：	2020年9月27日

正本

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工

施
工
合
同



发包人（甲方）：六盘水月照机场有限责任公司

承包人（乙方）：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2020年10月18日

签订地点：六盘水月照机场

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：六盘水月照机场有限责任公司

法定代表人：马鹏

地址：六盘水月照机场

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：全铁钊

地址：中国（四川）自由贸易试验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2栋1201

发包人为建设贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工（项目名称，以下称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工；

工程地点：六盘水月照机场；

工程内容：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和设计图；

建设规模：在现有站坪东北方向建设4个C类机位，自滑进出，增加一条联络道，站坪及联络道扩建面积约40317平方米，增设服务车道约1600平方米，新增滑行道边灯60套，高杆灯4座，机位标记牌4个；配备4辆新能源车；配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

工程立项批准文号：民航西南局函【2020】114号。

资金来源：民航发展基金及业主自筹。

二、工程承包范围

承包范围：贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工，详见工程量清单和施工图；

三、合同工期

计划开工日期：2020年10月

工期总日历天数：100日历天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：符合设计要求，达到国家和行业现行质量验收合格标准。

五、合同价格形式

本合同采用单价合同价格形式。

六、签约合同价

金额：¥ 33440076.44 元（大写：人民币 叁仟叁佰肆拾肆万玖仟零柒拾陆元肆角肆分整）（含税价）

七、承包人项目经理及技术负责人

项目经理姓名：张培良 职称：无
身份证号：513902198903020813 注册建造师资格证书号：川151171830546
技术负责人姓名：赵富光 职称：高级工程师
身份证号：510132196805139813 职称证书号：空11113879

八、合同文件的组成

此合同文件的组成部分及优先顺序按专用合同条款1.4款执行。

九、本协议书中有关词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式八份，发包人执六份，承包人执两份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件一：廉政协议

附件二：履约担保

附件三：营业执照及法定代表人身份证

附件四：质量保修书

附件五：拟投入项目管理人员情况表

附件六：中标通知书

发包人：六盘水月照机场有限责任公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：（签字）



住所：贵州省六盘水市钟山区钟山西路30号信息大厦6楼

邮编：553001

电话：0858-6801011

开户银行：贵州银行股份有限公司六盘水凉都支行

账号：0802001100000466

承包人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：全钦钊（签字）

住所：中国（四川）自由贸易实验区成都市高新区天仁路387号大鼎世纪广场2
栋1201

邮编：610041

电话：028-84321080

开户银行：中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119



竣工验收证明

运输机场专业工程竣工验收报告

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程
竣工验收报告



六盘水月照机场有限责任公司
(公章)



2021年6月25日

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程 竣工验收报告

一、工程概况及工程完成情况

1. 工程建设规模及内容

现有站坪东北方向建设4个C类机位,增加一条联络道,站坪及联络道扩建面积约40317 m²,增设服务车道约1600 m²;新增滑行道边灯33套、高杆灯4座、机位标记牌4个;配套对消防、排水、监控等设施进行改造。

2. 各参建单位情况介绍

贵州六盘水月照机场站坪扩建工程由四川双龙机场建设有限公司承担施工任务。广州中煤江南基础工程有限公司、民航机场规划设计研究总院有限公司西南分公司、四川升鹏工程管理有限公司、四川中奥建设工程试验检测有限责任公司、北京中鹏诚工程造价咨询有限公司分别负责了本项目的勘察、设计、监理、第三方试验检测及工程造价控制等工作。

3. 完成的主要工程量

土石方工程:挖草皮土52262.3 m³、土石方开挖6201.9 m³、土石方回填6935.5 m³;

地基处理工程：开挖褥垫层 16070.9m³，换填褥垫层 16774.3m³，土石方余方弃置 11572.47m³；

道面工程：道床整形 40029.5 m²、4%水泥稳定土层 35788.5 m²、6%水泥稳定土层 39997.7 m²、34cm 道面混凝土 31102.5 m²、22cm 道面混凝土 5180.3 m²、过渡板道面混凝土 919.4 m²、道肩混凝土 4002.1 m²；

排水工程：浆砌片石矩形明沟 166m、浆砌片石梯形明沟 301m、V 型沟 60m、钢筋混凝土双孔盖板暗沟 66m、钢筋混凝土单孔盖板暗沟 22.5m、钢筋混凝土单孔盖板明沟 35m、铸铁箅子盖板明沟 109m、钢套管沟 16m、波纹管沟 185m；废液收集池 1 座、阀门井 1 座、潜污泵集水坑 1 座；

站坪消防工程：消防管 775m、消火栓井 7 座、阀门井 5 座、灭火器 4 组；

助航灯光及供电工程：滑行道边灯 33 套、警戒灯 2 套、滑行引导标记牌 4 套、机位标记牌 4 套、高杆灯 4 座、机务配电箱 4 套、低压配电柜 1 台、灯光电缆 2690m、低压电缆 3520m、电力排管 16547m、电缆井 9 座；枪型摄像机 4 个、球形摄像机 4 个。

4. 施工情况

1. 褥垫层

挖除 0.2m 草皮后，场区内大部分区域揭露显示为炭质泥岩，局部区域分布有砂岩、灰岩。道槽挖方区开挖至设计

土基标高，按要求设置厚 50cm 褥垫层，换填料采用机场挖方区的砂岩、灰岩料，不足部分采用外购粒径不大于 15cm，且级配良好的破碎石料；由于基岩存在炭质泥岩，置换过程中分块施工，置换一块回填一块，同时杜绝炭质泥岩作为褥垫层换填料用于道槽施工。施工质量符合设计及规范要求。

2. 道面工程

道面细集料从 400KM 外的黔南地区采购符合要求的天然中粗砂、水泥由贵州水城瑞安供应，原材料质量满足要求。施工期间气候多变，为预防气温骤降影响工程质量，采取了调整配合比、加热搅拌用水、搭设暖棚、热风机加热、覆盖多层土工布及塑料膜等多种措施。施工质量符合设计及规范要求。

3. 排水工程

累计完成盖板双孔盖板暗沟 66.1m、铸铁篦子沟 108.5m、单孔盖板暗沟 20.7m、波纹管沟 185.7m、浆砌块石梯形明沟 301.2m，严格按设计及规范施工，严格执行材料进场报审、钢筋隐蔽验收、模板工程验收、混凝土浇筑申请、检测取样及完工保护等程序。每批次浇筑的砼试块均进行试验检测，检测结果均满足设计要求。

4. 站坪消防工程

累计完成消防管敷设 775 米，消防井 7 座，阀门井 5 座。消防管道沟槽采用开槽施工，沟槽断面符合现行施工及规范要求。管沟槽地基承载力及回填压实度均进行试验检测，检

测结果均满足设计要求。管道敷设完成后进行压力试验，试验结果满足设计要求。

5. 助航灯光及飞行区供电

根据施工进度安排分段进行电力排管及电缆井施工，完成水稳层施工后及时进行灯光二次保护管敷设，有序进行电缆敷设、高杆灯安装、机务配电亭安装、机位标记牌安装、滑行引导标记牌安装及滑行道边灯安装等工作。安装完成后进行系统调试及检测，绝缘电阻、接地电阻等检测结果满足设计要求。

5. 工程变更情况

1. 机坪西南侧原设计单孔盖板暗沟调整为钢套管沟（工作联系单）；

2. 机坪北侧原设计的浆砌块石明沟调整为波纹管沟（设计变更通知单）；

3. 将5号机位由自滑进出运行方式变为自滑进顶推出方式运行，调整机坪标志标线图（设计变更通知单）。

6. 工程档案资料收集情况

工程档案资料收集完整齐全、内容真实有效、签字盖章完善。其中施工资料共计16卷、监理资料共计5卷，均按照国家及民航行业标准组卷、归档，符合相关要求。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

本工程于2020年10月23日开工，2020年11月6日完成土石方及地基处理施工，2020年12月23日完成水泥稳定碎石基层施工，2021年3月6日完成水泥混凝土道面施工，整个工程于2021年3月23日完成施工。

按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》要求，监理单位于2021年4月16日组织建设、设计、勘察、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工预验收，成立工程组和档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况和工程资料的收集、分类、组卷、编目进行了检查，各验收小组提出了整改意见，施工单位在2021年4月28日完成整改并经各方复查合格。

2021年6月23日，建设单位组织勘察、设计、监理、施工、第三方检测、第三方造价咨询等单位进行了竣工验收，民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对本次验收进行了监督。分别成立了工程组和工程档案概算组，分别对工程建成情况、工程质量情况、工程文件组卷情况、工程概算执行情况、工程竣工预验收整改情况进行了检查，并提出整改意见，施工单位于2021年6月25日整改完成并经监理单位、建设单位复查合格。

三、资金到位及投资完成情况

本工程最终概算批复金额为 4790 万元，配套民航发展基金 2900 万元，公司自筹 1890 万元。与施工单位签订的合同金额为 3345 万元，已完成投资 3345 万元，占合同金额的 100%，已支付工程预付款 479 万元。工程投资控制在工程概算金额范围内。

四、竣工验收结论

本次竣工验收的工程项目建设内容、规模及标准均符合批复的初步设计，符合国家及民航工程行业有关技术标准及规范。施工建设程序合法依规，现场施工规范，通过现场查验及查阅第三方检测单位出具的试验检测报告，确定工程质量为合格。工程档案资料收集整理齐全，符合国家及民航关于建设档案的归档要求。施工过程中未发生安全事故，工程概算控制严格。经验收领导小组及与会人员综合评议，一致同意贵州六盘水月照机场站坪扩建工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

上面区有石块，部分区域平整度不够，需整改；站坪部分标志线如滑行线引入线、服务车道线需清除多余部分，地锚周边警示标识应重新涂刷；服务车道应按修改后的设计文件进行调整；站坪上消防车专用通道应设禁止进入标识；

道面部分板块面层破损，面层有小碎石，需处理；部分隔离变压器箱基础低于土面区，需处理；排水沟伸缩缝之间的胀缝板须按设计要求设置；B滑上设置的滑行引导标志牌基础覆盖的碎石需清除；除冰液阀门井不便于进出操作阀门开关，需整改并清除未拆除的模板；除冰液收集池出口与围场路之间应设置硬化道路便于人员进出，除冰液收集管道入口与排水沟交接处应处理，便于除冰液进入收集池；视频监控编号应与机位编号一致；除冰坪上排水沟部分钢篦子扣件易脱落，应处理；补充高杆灯监控系统安装调试报验资料；标志线竣工图应按实际情况进行绘制。

上述整改的问题，施工单位于2021年6月24日开始进行整改，于2021年6月25日完成整改，并经监理单位、建设单位复查合格。



六、工程竣工项目一览表

工程验收情况表

序号	项目名称	工程量	单位	备注	
1	土石方工程	挖草皮土	10452.46	m ³	已验收
2		土石方开挖	6201.9	m ³	已验收
3		土石方回填	6935.5	m ³	已验收
4	地基处理工程	开挖褥垫层	16070.9	m ³	已验收
5		换填褥垫层	16774.3	m ³	已验收
6		土石方余方弃置	11572.47	m ³	已验收

7		道床整形	40029.46	m ²	已验收
8		土工布隔离层	57952	m ²	已验收
9		4%水泥稳定土层	35788.51	m ²	已验收
10		6%水泥稳定土层	39997.69	m ²	已验收
11		34cm 水泥混凝土道面	31102.49	m ²	已验收
12		22cm 水泥混凝土道面	5180.28	m ²	已验收
13		34-22 水泥混凝土过渡板	919.4	m ²	已验收
14		12cm 水泥混凝土道肩	4002.05	m ²	已验收
15	道面工程	道面切缝	19273.9	m	已验收
16		道面填缝	19273.9	m	已验收
17		现浇混凝土钢筋 (小于10)	2.16	t	已验收
18		现浇混凝土钢筋 (大于10)	102.85	t	已验收
19		道面传力杆 Φ25	0.77	t	已验收
20		道面传力杆 Φ32	17.28	t	已验收
21		地锚环	32	套	已验收
22		标志标线	4220	m ²	已验收
23		硅烷浸渍剂	9780	m ²	已验收
24		挖土石方	4497.41	m ³	已验收
25		回填土石方	570.09	m ³	已验收
26		回填湿贫混凝土	530.44	m ³	已验收
27	排水工程	碎石垫层	148.15	m ³	已验收
28		混凝土垫层	86.33	m ³	已验收
29		浆砌沟渠沟体	892.89	m ³	已验收

30	排水工程	现浇钢筋混凝土沟体 C15	196.1	m ³	已验收
31		现浇钢筋混凝土沟体 C25	242.96	m ³	已验收
32		沟渠篦子	109	m	已验收
33		传力杆	0.55	t	已验收
34		现浇混凝土钢筋 (HPB300)	1.66	t	已验收
35		现浇混凝土钢筋 (HRB400)	86	t	已验收
36		废液收集工程	废液收集池	1	座
37	阀门井		1	座	已验收
38	潜污泵集水坑		1	座	已验收
39	拆除工程	拆除砖石结构	1082.04	m ³	已验收
40		拆除水泥混凝土道肩	343.25	m ²	已验收
41		拆除水泥混凝土路面	1807.5	m ²	已验收
42		拆除基层	2150.75	m ²	已验收
43	消防工程	塑料管	775	m	已验收
44		塑料管管件(弯头)	8	个	已验收
45		塑料管管件(三通)	7	个	已验收
46		塑料管管件	1	个	已验收
47		阀门	5	个	已验收
48		法兰	10	片	已验收
49		消火栓	7	个	已验收
50		混凝土井(消防井)	4	座	已验收
51		混凝土井	8	座	已验收
52		挖沟槽土石方(消防管沟)	1525.05	m ³	已验收

53	消防工程	挖沟槽土石方	579	m ³	已验收	
54		回填方	611.63	m ³	已验收	
55		回填方	389	m ³	已验收	
56		回填方	190.41	m ³	已验收	
57		回填方	1358.4	m ³	已验收	
58		余方弃置	149.98	m ³	已验收	
59		拆除井	3	座	已验收	
60		拆除管道	772.7	m	已验收	
61		灭火器	4	组	已验收	
62		套管制作安装	85	m	已验收	
63		套管制作安装	24	个	已验收	
64		新旧管连接	4	处	已验收	
65		管道包封	66.96	m	已验收	
66		灯光工程	监控摄像设备	4	台	已验收
67			监控摄像设备	4	台	已验收
68	浪涌保护器		8	个	已验收	
69	交换机		4	套	已验收	
70	照明工程	立式灯具	33	套	已验收	
71		立式灯具	2	套	已验收	
72		嵌入式跑道边灯安装	1	套	已验收	
73		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
74		滑行引导标记牌	2	套	已验收	
75		隔离变压器箱	35	套	已验收	
76		隔离变压器	33	套	已验收	

77	照明工程	隔离变压器	2	套	已验收
78		高杆灯	2	套	已验收
79		高杆灯	2	套	已验收
80		机位标记牌	4	套	已验收
81		成套机务配电亭	4	套	已验收
82		低压开关柜(屏)	1	台	已验收
83		灯光电缆	2300	m	已验收
84		灯光电缆	390	m	已验收
85		电力电缆	520	m	已验收
86		电力电缆	265	m	已验收
87		电力电缆	1225	m	已验收
88		电力电缆	1010	m	已验收
89		电力电缆	500	m	已验收
90		电力电缆头	2	个	已验收
91		电力电缆头	6	个	已验收
92		电力电缆头	6	个	已验收
93		电力电缆头	4	个	已验收
94		灯光电缆头	70	个	已验收
95		配管	400	m	已验收
96		配管	274	m	已验收
97		配管	300	m	已验收
98		配管	100	m	已验收
99		电缆排管	14412	m	已验收
100		电缆排管	2134.65	m	已验收

101		塑料排水管	449.43	m	已验收
102	照明工程	电缆沟挖填土石方	567.5	m ³	已验收
103		挖沟槽土石方	2167.06	m ³	已验收
104		基坑开挖	86.06	m ³	已验收
105		回填方	1143.28	m ³	已验收
106		余方弃置	1217.51	m ³	已验收
107		铺砂、盖保护板 (砖)	1120	m	已验收
108		接地板	40	根	已验收
109		接地母线	240	m	已验收
110		接地电阻测试	1	系统	已验收
111		砼垫层	97.52	m ³	已验收
112		砂砾石垫层	24.58	m ³	已验收
113		消除直立面砼	29.51	m ³	已验收
114		管道包封	783.58	m ³	已验收
115		现浇钢筋混凝土井	9	座	已验收
116		钢筋	13.338	t	已验收
117		钢筋	13.72	t	已验收
118		钢筋	5.61	t	已验收
119		接地母线	903	m	已验收
120		高杆灯控制系统	1	系统	已验收
121		拆除混凝土结构	1800	m ³	已验收
122		原有联络单电缆迁建	1	项	已验收

不停航施工证明

民用航空行政许可受理通知书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

你公司于 2020 年 10 月 10 日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨 婧

联系电话： 0851-85499543



此件一式两份

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020013

六盘水月照机场有限责任公司：

经依法审查，你公司于2020年10月10日提交的关于六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、在滑行道、机坪道面边以外进行施工的，当有航空器通过时，滑行道中线或机位滑行道中线至物体的最小安全距离范围内，不得存在可能吸入发动机的松散物和其他可能危及航空器安全的物体。

二、施工区域与航空器活动区应有明确而清晰的分隔，如设立施工临时围栏或其他醒目隔离设施。围栏应当能够承受航空器吹袭。围栏上应当设旗帜标志，夜晚应当予以照明。

三、你公司应严格按照《运输机场运行安全管理规定》及《六盘水月照机场站坪扩建工程不停航施工方案》要求和范围组织施工，落实好各项风险管控措施，加强施工现场安全管理，做好机场施工安全监管台帐记录。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85499543



此件一式两份

业主证明

业 主 证 明

贵州六盘水月照机场位于贵州省六盘水市钟山区月照乡，海拔高度 1963 米，为高原机场，飞行区等级指标为 4C，跑道长度 2800 米，宽度 45 米。

“贵州六盘水月照机场站坪扩建工程施工”项目由四川双龙机场建设有限公司承建，合同金额为：33449076.44 元（其中场道工程金额为 32012106.65 元，助航灯光工程金额为 1436969.79 元），项目经理：张培良；技术负责人：赵富光。

在整个施工过程中，施工单位严格按照有关规范要求进行施工。
特此证明！

六盘水月照机场有限责任公司

2021 年 5 月 10 日

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件,中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力,一经发出后,中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工
招标人名称	苏南硕放国际机场有限公司
备案记录编号	民航华东招标备字(2022)9号
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司
中标金额	(大写):人民币玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分 (小写):9362.486635万元
中标内容范围	苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工,主要包括:土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。具体工程内容见设计图纸和工程量清单。
中标人与招标人签订 中标合同期限	中标人自中标通知书发出之日起30天内与招标人签订合同
签订中标合同地点	江苏省无锡市无锡硕放机场内
其他需说明内容	/

本中标通知书经民航地区管理局审核备案后发出

招标人盖章:苏南硕放国际机场有限公司

联系人:陆庆

手机:0510-85001053

2022年3月1日

合同

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

场道及助航灯光施工

施工合同



发包人：苏南硕放国际机场有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

2022年3月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：苏南硕放国际机场有限公司

承包人（全称）：四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工

2.工程地点：苏南硕放国际机场

3.工程立项批准文号：苏发改基础发【2021】1280号

4.资金来源：自筹，已落实

5.工程内容：苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程场道及助航灯光施工群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》。

6.工程承包范围：土方工程、地基处理工程、道面工程、排水工程、助航灯光改造工程等。

具体工程内容见设计图纸和工程量清单。

二、合同工期

计划开工日期：2022年4月1日（具体以监理人开工通知为准）。

计划竣工日期：2022年10月27日

工期总日历天数：210日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家有关工程施工验收规范和标准（合格）标准

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）玖仟叁佰陆拾贰万肆仟捌佰陆拾陆元叁角伍分（¥93624866.35元）（含税）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰壹拾叁万贰仟捌佰肆拾伍元柒角柒分（¥1132845.77元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4) 暂列金额(含规费税金):

人民币(大写) 叁佰叁拾叁万叁仟肆佰叁拾捌元整(¥3333438元)。

2. 合同价格形式: 固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理: 刘金涛(18628336599)。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分, 具有同等法律效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。如果合同文件存在歧义或不一致, 则根据甲方解释来判断。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字并盖章。施工过程中, 安全责任乙方自担。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。承包人在施工、维修等过程中应严格执行安全措施和操作规程, 防止事故(特别是人身事故)的发生, 做好安全防护工作。承包人应对其施工人员做好安全防范工作, 并对承包人员的安全负责。如发生任何人身事故或财产损失, 由承包人承担全部责任和费用。因承包人施工、维修过程中造成的任何损失由承包人负责, 如给发包人造成损失的, 承包人应全额赔偿。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4.承包人需在合同签订前将本项目的项目经理执业资格证书原件和有效的《建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书》原件交由发包人存档，待工程全部竣工后退还证书。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 3 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在 苏南硕放国际机场有限公司 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代表签字（章）并加盖双方公章（或合同专用章）之日后生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人：苏南硕放国际机场有限公司(公章)

法定代表人（签字）

委托代理人（签字）

地址：无锡国家高新技术产业开发区空港七路 1 号

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：江苏银行无锡新区支行

账号：807010188900037928

电话：

传真：

邮箱：

承包人：四川双龙机场建设有限公司(公章)

法定代表人（签字）

委托代理人（签字）

地址：成都市高新区大鼎世纪 2 号楼 1201

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：中信银行成都武阳大道支行

账号：7411410182600079119

电话：028-84321080.

传真：

邮箱：

竣工验收证明

苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程

竣工验收报告



苏南硕放国际机场有限公司



2023年3月10日

一、工程概况及工程完成情况

1、工程建设规模及内容

根据项目核准的批复和初步设计的审查意见,苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程主要施工内容为土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增3条快速出口滑行道、预留1条快速出口滑行道及6个机位工程。

2、技术方案和措施

严格监督落实,努力提高所有参建单位对工程技术质量管理的力度、深度,不仅使各单位、各层次的技术管理的职责明确,促进管理工作具有可操作性和可控性。同时在工程开工前组织各参建单位开展图纸会审和设计交底,组织监理、施工单位针对工程特点,进行质量难点的技术分析、研究和对策的制定,并根据施工进度计划及时编制报审各类专项施工方案,包括地基处理、不停航施工方案、目视助航灯光工程专项施工方案、定向钻施工方案、碾压混凝土施工方案、沥青道面施工方案等各类专项施工方案;并对危大工程及新材料组织专家论证。

为及时掌握环氧沥青材料特点,积累施工经验。我机场不惜投入,斥资200余万元在两处滑行道位置开展不同结构的环氧沥青试验段施工,并聘期同济大学跟踪检测。组织召开专家研讨会,根据专家意见及时调整施工建设方案。在沥青正式摊铺前,分别组织上下面层试摊铺,及时召开参建方会议,解决了技术问题,调整优化方案,制定专门的环氧沥青作业指导书,使质量管理落实到每一道工序。

3、完成的主要工程量

(1) 快速脱离道工程实物量

1) 滑行道道面工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	滑行道道面工程	面层	沥青混凝土上层	m ³	50617.7	50617.7	100	取消1045.3 m ³
			沥青混凝土下层	m ³	31203	31203	100	
		基层	碾压混凝土基层	m ³	49966	49966	100	设计变更减少2530 m ³
			混凝土基层	m ³	2530	2530	100	新增C35混凝土基层(变更)

2) 土石方与地基处理工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	土石方与地基处理工程	土石方工程	土方工程	m ³	119515	119515	100	包含新增预留道口覆土4508 m ³
		地基处理工程	换填	m ³	54789.97	54789.97	100	

3) 排水工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	排水工程	沟涵工程	钢筋混凝土U形明沟、I类钢筋混凝土盖板明沟、II类钢筋混凝土盖板暗沟、II类钢筋混凝土盖板明沟、水泥混凝土V形明沟	m	1159	1159	100	

4) 消防管网工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	消防管网工程	管道	管道安装	m	370.2	370.2	100	DN300设计取消16m, 位置变更减少5m DN100位置变更减少5m
		消防井	消防井安装	座	3	3	100	

5) 目视助航工程

序号	单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	目视助航工程	目视助航标志工程	目视助航标志工程	目视助航标志	m ²	5000	5000	100	

									式灯具
			标记牌安装	套	15	15	100		依据变更新建快脱增加1套标记牌
		助航灯光设备安装	灯光控制柜安装	台	12	12	100		含8台调光器、2台调光器切换柜、1台低压出线开关柜和1台助航灯光系统监控柜
		助航灯光系统调试	串联灯光回路调试	/	6	6	100		
			单灯监控回路调试	/	1	1	100		
			监控系统调试	/	1	1	100		

6) 机坪监控系统工程

序号	单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
1	机坪监控系统工程	监控系统工程	设备安装	台	19	19	100	15台前端摄像机加4台网络交换机

(2) 6个机位工程实物量

1) 场道工程

单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
土石方与地基处理工程	地基处理	换填	m ³	6945	6945	100	
机坪道面工程	底基层	水泥稳定集料底基层	m ²	6945	6945	100	
	基层	水泥稳定集料基层	m ²	6945	6945	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	6945	6945	100	
服务车道路面工程	基层	水泥稳定集料基层	m ²	910	910	100	
	面层	水泥混凝土面层	m ²	910	910	100	

2) 目视助航工程

单位工程	子单位工程	分部工程	分项工程	单位	工程总量	已完成工程量	完成百分比(%)	备注
目视助航工程	目视助航灯光系统工程	助航灯光设备安装	标记牌安装	套	2	2	100	
			嵌入式灯具	个	46	46	100	
			立式灯具	个	44	44	100	

4、与工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

本工程已全部完工，各参建单位与工程同步生成的文件资料收集已齐全、完整，文件资料内容符合规范要求，文件资料已按建设单位档案移交要求整理编目，完成竣工档案立卷归档工作。

二、工程建设过程中及竣工验收工作情况

1、工程建设过程

苏南硕放机场飞行区改扩建及附属工程项目于2021年12月17日经省发改委《省发展改革委关于苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程项目核准的批复》（苏发改基础发〔2021〕1280号）。2022年1月至4月期间相继开展施工、监理、三检、审计等单位招标工作。

参建单位如下：

建设单位：苏南硕放国际机场有限公司

勘察单位：江苏苏州地质工程勘察院

设计单位：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

监理单位：上海华东民航机场建设监理有限公司

施工单位：四川双龙机场建设有限公司

施工单位：南京禄口国际机场空港科技有限公司

施工单位：河北建设集团股份有限公司

检测单位：河南万里交通科技集团检测咨询有限公司

检测单位：北京泰斯特工程检测有限公司

检测单位：苏交科集团检测认证有限公司

2022年5月17日，经华东地区管理局审查，获得《关于苏南硕放机场飞行



区改扩建及附属工程初步设计的审查意见》(民航华东函〔2022〕118号)。2022年5月20日,经华东地区管理局批准,获得该项目不停航施工批复(民航华东江苏字〔2022〕3号)。2022年5月30日,取得民航专业工程质量监督受理书(民航华东质受字〔2022〕15号)。于2022年6月1日正式开工建设,2023年1月10日通过竣工预验收,于2023年3月7日通过竣工验收。

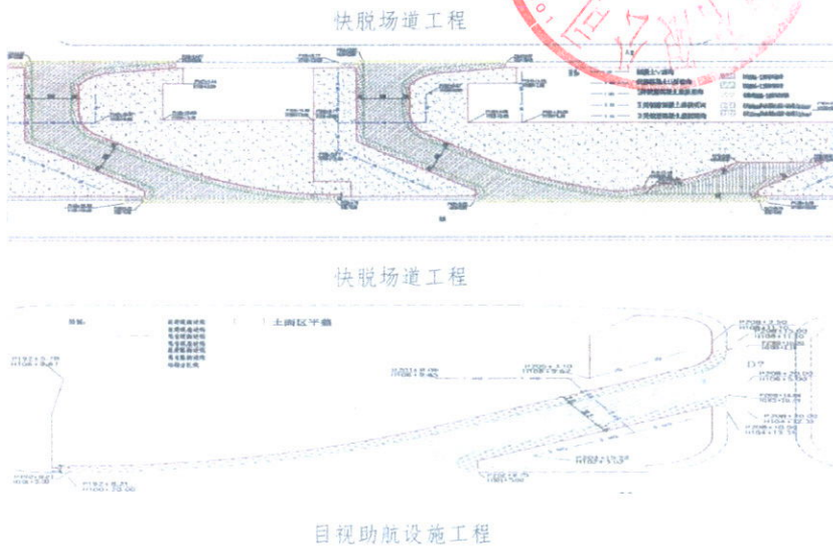
2、竣工验收时间和组织形式

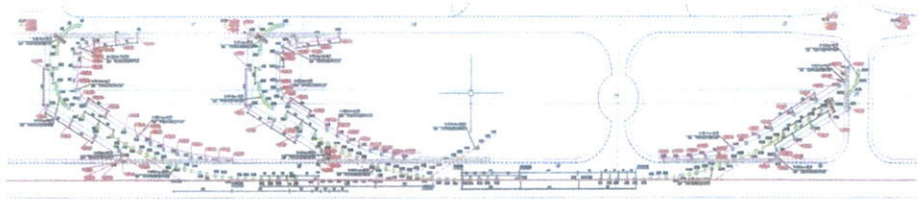
2023年3月6日至7日,由苏南硕放国际有限公司组织勘察、设计、施工、监理、检测等单位对苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程进行竣工验收。成立了以项目负责人刘银辉同志为组长的苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程竣工验收组,对工程进行竣工验收。

3、验收内容

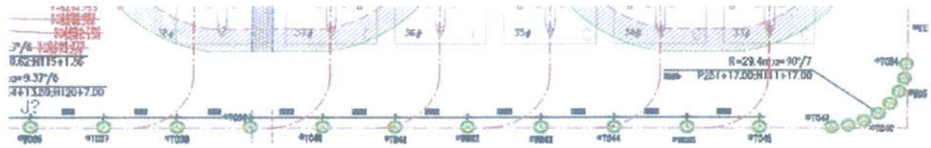
本次验收范围为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程,验收内容主要包括土石方及地基处理工程、基础与道面工程、排水工程、消防工程、目视助航工程、机坪监控工程。建设范围为新增3条快速出口滑行道、预留1条快速出口滑行道及6个机位工程。

验收范围示意图如下:

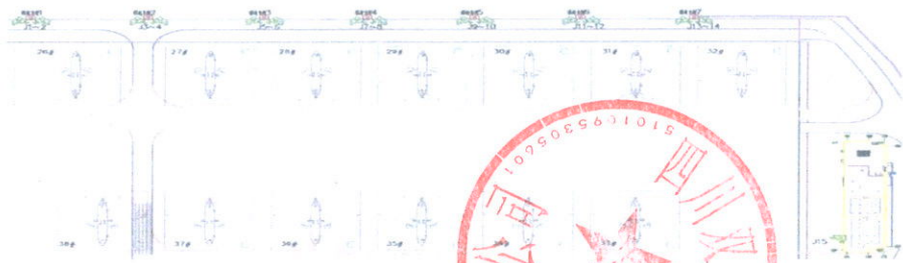




目视助航设施工程 (停机坪区域)



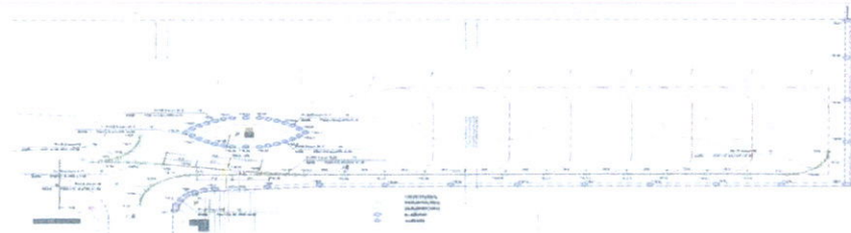
机坪监控系统工程



(6个机位项目) 场道工程



(6个机位项目) 目视助航设施工程



4、验收依据

(1) 项目核准的批复、初步设计及审查意见、施工图设计、设计变更等文件

(2) 合同文本

1) 苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程施工、检测、勘察、设计、监理合同

2) 工程招标文件及补充文件。

(3) 主要设备的技术规格说明书

1) 调光器控制柜技术规格说明书

2) 调光器切换柜技术规格说明书

3) 低压配电柜技术规格说明书

4) 存储设备、服务器、交换机技术规格说明书

(4) 国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范：

1) 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》(民航规[2020]37号)；

2) 《民用机场飞行区场道工程质量检验评定标准》(MH5007-2017)；

3) 《民用机场飞行区技术标准》(MH 5001-2021)

4) 《民用机场飞行区排水工程施工技术规范》(MH/T5005-2021)

5) 《民用机场飞行区土石方与道面基层(垫)层施工技术规范》(MH/T5014-2022)

6) 《机场环氧沥青道面设计与施工技术规范》(MH/T5041-2019)

7) 《民用机场沥青道面施工技术规范》(MH/T5011-2019)

8) 《民用机场目视助航设施施工质量验收规范》(MH/T5013-2022)

9) 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB50974-2014)

10) 《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)

11) 《安全防范工程技术规范》(GB50348-2018)

12) 《民航专业工程施工监理规范》(MH5031-2015)；

13) 《工程测量标准》(GB50026-2020)

14) 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T7003-2017)等。

4、验收程序

1. 苏南硕放国际机场有限公司制定竣工验收组织方案,在竣工验收前 5 个工作日向民航专业工程质量监督总站华东地区监督站提交竣工验收邀请函、验收

条件符合清单和竣工验收组织方案，通知勘察、设计、施工、监理、试验检测单位项目负责人和运营单位相关负责人等参加验收。

2. 2023年3月6日召开验收准备会，成立由建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测、运营单位组成的验收组，分专业设立现场和工程档案验收组，明确验收组人员和专业验收组组长、各专业验收组的验收范围和工作要求。

3. 召开验收启动会，主要包括：

①工程建设情况汇报（建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测单位汇报）；

②宣布竣工验收日程安排、验收依据、验收范围、验收要求、验收组人员组成及专业分组情况等。

4. 现场组和工程档案验收组根据验收依据，验收内容开展验收检查，按照验收检查单进行抽查抽测，形成书面验收意见。

5. 召开验收组会议，现场组和工程档案验收组向验收组汇报验收情况，验收组讨论并形成竣工验收意见。

6. 召开验收情况通报会，通报现场组和工程档案组验收情况并宣读竣工验收意见。

7. 验收组成员在竣工验收意见上签字确认。

8. 建设单位印发竣工验收意见。

民航专业工程质量监督总站华东地区监督站现场监督了本次验收过程。

三、资金到位及投资完成情况

1、苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程核定项目概算总投资约14851.48万元。其中工程费12480.75万元；项目资金由机场公司自筹解决。

2、本工程预备费707.21万元，预计最终变更签证结算费用约520万元，本工程概算可控。

3、在合同约定期内，每个计量周期按工程造价的50%支付。目前已经按时支付工程款4769.1416万元，达到合同总价的51%。同时，按期支付给监理、勘察、设计等单位应得款项，均无违约现象。

四、竣工验收结论

竣工验收组听取了现场验收组和工程档案组的汇报，认为苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程已基本按批准的规模、内容建设完成，符合设计及规范



要求，资料基本齐全，工程质量合格，同意通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

2023年3月10日组织相关单位对竣工验收提出的整改意见进行了复查，各项问题均已完成整改并形成整改回复报告。验收组意见及整改完成情况详见附件。

六、工程竣工项目一览表



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
1	土石方与地基处理	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米。	采用换填和碾压的方法进行地基处理。新老道面交接区（老道面边线外10米区域）采用换填山皮石垫层加振动碾压，换填深度为1.5米。其余区域采用冲击碾压，换填深度为0.8米。工程共挖方52388立方米、填方26632立方米，土面区119515平方米，山皮石换填34389.97平方米，土工格栅19591平方米。	1.土面区平整包含预留道口4508平方米。	



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
		<p>沥青面层采用的材料与相邻道面上面层一致；预留快速出口滑行道口1处，设置碾压混凝土基层。</p> <p>新建C类机位6个，总面积为5945平方米。道面结构自上而下依次为：40厘米水泥混凝土基层、沥青稀浆封层、20厘米水泥稳定碎石上层、20厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土基层、20厘米水泥稳定碎石基层。</p>	<p>水泥稳定碎石上层、20厘米水泥稳定碎石下层；新建服务车道宽度为8米，总面积为910平方米。道面结构自上而下依次为：22厘米水泥混凝土上层、20厘米水泥稳定碎石基层、地基处理面积6945平方米。</p> <div style="text-align: center;"> </div>		

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
3	排水工程	<p>跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、各类钢筋混凝土明沟358.6米、钢筋混凝土盖板暗沟257.4米，机坪区域新建U型钢筋混凝土盖板暗沟241.3米，接入原机坪排水系统。</p>	<p>跑滑区域新建钢筋混凝土V形排水沟543米、钢筋混凝土U形明沟207米、I类钢筋混凝土盖板明沟64米、II类钢筋混凝土盖板明沟87.6米、II类钢筋混凝土盖板暗沟257.4米。</p>		<p>机坪区域排水工程已在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，并经本工程施工图设计优化取消该部分内容。</p>
4	消防工程	<p>新增灭火器箱及推车式灭火器6个、5个机位东侧设置DN300消防管网500米及消防栓井5座、阀门井2座，接入原飞行区消防管网。</p>	<p>快滑区域新建DN300消防管安装287.06米、DN100消防管安装84.14米、消防栓井2座、阀门井1座。新增灭火器箱及推车式灭火器6</p>	<p>根据工作联系单02内容在新建2号快速出口滑行道区域的消防管PI55+0.77/H108+15.69至PI60+8.41/H108+15.69底A滑方向位移2.5米调整为PI55+0.77/H108+18.19至PI60+8.41/H108+18.19（减少消防管共计10米）。根据工作联系单04内容取消位置为PI64+15/H109+14.53至PI65+5/H109+14.57的消防管（共计16米）。</p>	<p>机坪区域消防管网工程在无锡硕放机场机坪扩建工程中已建设完成，并通过竣工验收，并经本工程施工图设计优化取消该部分内容。</p>

序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
5	目视助航设施工程	<p>新建机坪及相关滑行道区域新增滑行道中线灯54套、边灯49套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套)、引导标记牌2块;新建快速滑行道设置滑行道中线灯126套、边灯81套、禁止进入排灯54套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯3套、滑行道引导标记牌16块,在预留快速滑行道口设置滑行道中线灯假灯25套。</p>	<p>新建机坪及相关滑行道区域新增滑行道中线灯19套、中间位置等待灯2组(每组3套灯具,共6套);新建快速滑行道设置滑行道中线灯126套、边灯77套、禁止进入排灯41套、中间位置等待灯4组(每组3套灯具,共12套)、快速出口指示灯18套、滑行道引导标记牌15块(含机坪1块)。埋地式跑道边灯13套;灯光站内低压出线开关柜1套、调光器8套,调光器切换柜2套;为光监控系统控制柜1套;电缆井10座;助航灯光电缆622.08米、隔离变压器安装446套、隔离变压器安装27套。目视助航标志5000平方米。</p> <p>新建机坪区域新增中线灯35套、边灯49套,引导标记牌2块。</p>	<p>根据灯光设计变更通知03内容取消编号为TE*21、TE*22、TE*38、TE*59、TE*81的滑行道边灯(共计5套灯具),一号快脱南侧新增1套边灯。</p> <p>根据灯光设计变更通知03内容新建快速滑行道新增滑行道引导标记牌11块,移位老滑行道引导标记牌3块、新增1块,拆除2块。</p> <p>根据灯光设计变更取消预留道口设置的滑行道中线灯假灯。快速出口指示灯现场实际施工18套(报监数量少于设计图纸)禁止进入排灯实际施工41套(报监数量多于设计图纸)</p>	



序号	工程名称	初步设计规模	本次竣工验收内容	设计变更	备注
6	机坪 监控	新增机位监控系统7个，设置室外枪式摄像机14台、室外云台摄像机7台，系统采用数字监控模式。	新增机位监控系统7个，室外云台摄像机14台，远机位室外云台摄像机1台，系统采用数字监控模式。	根据图纸会审纪要变更	



附件5 企业业绩5-黔江机场围界安防改造工程

中标通知书

中标通知书

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。

招标项目名称	黔江机场围界安防改造工程	
招标人名称	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司	
备案记录编号	民航 西南 招安备字 [2019] 85 号	
中标人名称	四川双龙机场建设有限公司	
中标金额	(大写)：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 (小写：9337339.57 元)	
项目经理、技术负责人/勘察、设计负责人/总监理工程师	罗晓丽、张骏	
中标内容范围	招标人发布的施工图纸所示工作内容，主要包括：新建围界巡查道路 6700 米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施，具体详见图纸、图说及工程量清单，工程量以招标人发布的工程量清单为准。	
中标人与招标人签订中标合同期限	本通知书发出 30 日内	
签订中标合同地点	黔江武陵山机场内	
其他需说明内容		
招标人盖章： 联系人：吴洪义 手机：13709495760 电话：023-79850221 传真：023-79850221		民航地区管理局审核盖章：  经办人：
2019 年 8 月 6 日		2019 年 8 月 14 日

合同

副本

合同编号: _____

黔江机场围界安防改造工程

施工承包合同



发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

二〇一九年九月

施工合同协议书

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司（以下简称“发包人”）

承包人：四川双龙机场建设有限公司（以下简称“承包人”）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及《招标文件》，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人通过公开招标，确定承包人为四川双龙机场建设有限公司，双方就工程施工事项协商一致，签订本合同，在施工过程中共同遵守。

一、工程概况

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

工程地点：黔江武陵山机场

工程立项批准文号：民航西南局函[2017]288号

工程可行性研究报告批准文号：民航西南局函[2017]288号

二、工程承包范围

新建围界巡查道路6700米，新增围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供电、照明、通信等配套设施。

详细内容和数量见招标图纸和工程量清单。

本工程标段界面划分：本标段和其他标段的界限划分，单体建（构）筑物外若有阀门井，以阀门井（含井体和阀门）为界；若单体建（构）筑物外若无阀门井，则以建（构）筑物外3米处为界。

三、合同工期

总工期：240日历天。

开工日期：2019年10月9日（暂定），具体以发包人（或监理人）发出的开工令日期为准。

竣工日期：2020年6月5日（暂定）。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同价款

合同总金额为：

大写：玖佰叁拾叁万柒仟叁佰叁拾玖元伍角柒分 小写：人民币Y 9337339.57元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文本包括：

- (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件），经双方确认的有标价的工程量清单；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 承包人在评标期间对于本工程递交和确认并经发包人同意的对有关问题所作的申明、承诺、澄清及答复资料等；
- (5) 招标文件补遗书及澄清答疑文件；
- (6) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议书或文件；
- (7) 合同专用条款；
- (8) 合同通用条款；
- (9) 技术标准和要求；
- (10) 图纸；
- (11) 招标文件、投标文件中的其他内容；
- (12) 资格审查文件；
- (13) 资格审查申请文件；
- (14) 构成本合同组成部分的其他文件

上述文件将互相补充和解释的，如有不明确或不一致之处，以上列次序在先者的最新（终）版本为准。

七、本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、履约保证金或履约保函

中标人在接到中标通知书 15 日内或签约前 5 日内，提交履约保证金或履约保函，履约保证金或履约保函金额为中标合同价的 5%。

完成合同金额的 50% 时，履约保证金退一半，工程初步验收后退完；若为履约保函，完成合同金额的 50% 时，承包人可向开户银行申请重新开立为原履约保函一半金额的新履约保函，原履约保函在新保函生效之日自动失效，工程竣工验收后，履约保函自动失效。

十、黔江武陵山机场改扩建指挥部受项目业主委托，负责工程全过程的组织管理工作。

十一、工程设计单位：中国民航机场建设集团公司

十二、工程监理单位：北京颐和工程监理有限责任公司

十三、合同份数

本合同正本壹式叁份，发包人、承包人和公证部门各持壹份，副本壹式壹拾贰份，双方各持陆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。正、副本具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十五、发生争议，双方协商解决，协商不成，到工程所在地人民法院诉讼解决。

十七、合同生效

本合同双方约定：在承包人提供履约保证金或同等金额的履约保函后，由双方法定代表人或授权代表签署、加盖公章或合同专用章并经公证后生效。全部工程完工，经竣工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止，分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

发包人：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司 承包人：四川双龙机场建设有限公司



(盖章)
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
915001376002930002967
502391059483

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：
全铁刚

地址：黔江武陵山机场

地址：成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

电话：

电话：028-84321080

传真：

传真：

邮编：401120

邮编：

开户行：

开户行：中信银行成都武阳大道支行

账号：

账号：7411410182600079119

合同订立时间：2019 年 9 月 12 日

合同订立地点：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

民航建设工程
竣工验收报告

工程名称：黔江机场围界安防改造工程

建设单位（盖章）：重庆市黔江武陵山机场有限责任公司

竣工日期：2023年1月4日

发出日期：_____



工程名称	黔江机场围界安防改造工程		
工程地点	重庆市黔江区	工程规模	新建围界巡查道路6700米,新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。
工程造价(万元)	933	结构类型	安装工程
开工日期	2020.6.9	竣工日期	2023.1.4
监督单位	民航专业工程质量监督总站 西南地区监督站	监督登记号	民航西南质监受字(2020) 29号
建设单位	重庆市黔江武陵山机场有限责任公司		
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
黔江机场围界安防改造工程	2023.1.4	MJ41000801	合格
工程项目 建设过程 及竣工验收 工作概 况	<p>黔江机场围界安防改造工程项目于2020年6月正式开工建设,机场公司严格按照规范组织及管理各参建单位进行工程建设工作。目前,振动探测系统,视频监控系统、广播系统、照明系统以及配套监控中心、供电、防雷、通信等设施。均已按照规范及设计要求完成实体工程。</p> <p>2023年1月4日,在民航西南地区质监站监督下,机场公司组织了对黔江机场围界安防改造工程竣工验收工作:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议; 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况; 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料; 4、验收组实地查验工程质量; 5、专业验收组发表意见,验收组形成工程质量验收意见并签名。 6、民航专业工程质量监督总站西南地区监督站对竣工验收过程进行了监督。 		

<p>工程项目内容、规模、完成的主要工程量和安装的设备等</p>	<p>一、工程内容及规模： 新建围界巡查道路 6700 米，新建围界探测报警系统、监控系统、广播系统、联动控制系统、新建控制中心及供配电、照明、通信等配套设施。</p> <p>二、主要工程量和安装设备 新建围界巡查道路 6700 米，安装摄像机 77 套，监视屏 9 套，监控立杆 77 套，扬声器 74 套，功率放大器 17 套，广播控制器 17 套，照明配电箱 17 套，UPS 电源 3 套，探测处理器 68 套，探测器 1327 套，室外泛光灯 450 套，工作站 3 台，交换机 24 套以及通信和配电等设施设备。</p>
<p>资金到位及投资完成情况</p>	<p>资金已到位，按合同约定支付</p>
<p>竣工验收整改意见及整改工作完成情况</p>	



<p>施工单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>四川双龙机场建设有限公司项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>设计单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论：</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>监理单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>建设单位意见</p>	<p>工程竣工验收结论： 同意通过竣工验收</p> <p>项目负责人（盖章）： </p> <p>签发日期：2023年1月5日</p>
<p>附表</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程项目一览表 2. 工程未完工项目一览表 3. 竣工验收整改项目一览表 4. 工程参建单位一览表

项目经理情况

1) 提供项目经理简历表、执业资格证书、职称证书、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明等。

2) 提供近 5 年（以公告发布之日起倒推，以竣工验收合格时间为准）作为项目经理已完成的最具代表性的同类施工业绩。

注：需同时提供施工合同（必须包含封面和完整的协议书）、竣工验收报告原件扫描件。若竣工验收报告、施工合同无法证明此业绩为项目经理的业绩，需提供其他证明材料（如业主证明或中标通知书等）原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的，不计。

3) 提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可。

姓名	滕建福	性别	男	年龄	38 岁		
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	510902198610245610	手机号码	15828611812		
参加工作时间	2010 年		从事项目经理（建造师）年限		6 年		
项目经理（建造师）资格证书编号	民航机场工程：201909034510088530 建筑工程：2017034510342015510131005069						
已完工工程项目情况							
序号	项目名称	建设单位	建设规模	竣工时间	合同金额	获奖情况	备注
1	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	安顺黄果树机场管理有限公司	1268000 元	2021. 1. 4	1268000 元	/	/
2	新津分院定检库机坪建设项目	中国民用航空飞行学院	1400900 元	2021. 3. 15	1400900 元	/	/

注：请根据填报内容相应扩展

一级建造师执业资格证

①



一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：建筑工程
批准日期：2017年09月17日
管理号：2017034510342015510131005069



一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



人力资源和社会保障部人事考试中心



姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：民航机场工程
批准日期：2019年09月22日
管理号：201909034510088530



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481



聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6



中华人民共和国

住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月16日

安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号：
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障局工程技术中级职务评审委员会

资阳市人力资源和社会保障局职称改革工作领导小组

批准时间 2016.11.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

项目经理业绩 1-安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

中标通知书

成交通知书

采购项目编号: XBMH2020-449

项目名称: 安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

成交人: 四川双龙机场建设有限公司

成交金额: 大写: 人民币壹佰贰拾陆万捌仟元整

小写: 1268000.00 元

经法定程序, 确定贵单位为成交人, 特此通知。

采购人(盖章):



日期: 2020 年 10 月 27 日

合同

正本

安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

施
工
合
同

发包人：安顺黄果树机场管理有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2020年10月28日

按照《中华人民共和国合同法》、《民用机场飞行区技术标准》、《民用机场运行安全管理规定》、《飞行区场地维护技术指南》及其他相关法律、法规及行业规定，经甲乙双方友好协商，在平等、自愿的基础上，依照等价有偿、诚实守信的原则，结合本工程具体情况，达成如下一致合同条款协议：

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程。
- 1.2 工程地点：安顺黄果树机场内
- 1.3 工程范围：拆除联络道道面及基层 1648 m²，联络道换板 1648 m²，配套刷标志漆。具体以施工图为准。
- 1.4 工程质量要求：合格，满足国家及行业相关规范要求。

第二条 工程造价

- 2.1 合同价款方式为：固定总价合同
- 2.2 本工程合同价款：人民币大写：壹佰贰拾陆万捌仟元整；人民币小写：1268000 元整。（其中：税率 9%）

在本合同签署后执行过程中，如果税率因国家政策等不可抗力发生变化，按本合同签署时不含税价格及纳税义务发生时的税率执行。

- 2.3 实行包工包料、包工期、包质量、包安全的工程承包方式。具体以施工图内容为准，如有增加或减少施工图里的内容，双方再行友好协商。

第三条 施工工期

- 3.1 施工工期为 60 天，具体施工时间以甲方实施监管部门的通知为准。
- 3.2 除合同条件约定外，如在本合同条款约定开工时间内，因甲方原因不能按期开工的，可延期开工、工期顺延。

第四条 双方代表及责任

甲方代表：_____ 联系方式：_____。

乙方项目经理：滕建福 联系方式：15828611812。

4.1 甲方责任：

_____作为本项目的实施监管部门，代表甲方行使项目管理职责，指定作为本项目现场代表，负责本项目的现场监管、配合协调、考核与评价等工作，并与乙方建立应急保障预案，确保不影响飞行区道面及附属设施运行安全的前提下，项目顺利实施。

- 1、甲方实施监管部门负责审查乙方的施工方案,确保施工方案符合相关要求。
- 2、甲方实施监管部门负责提前向乙方告知在机场的有关注意事项,并组织相关部门对乙方进行培训教育。
- 3、甲方实施监管部门负责与机场其他部门的沟通协调,对施工现场、工艺、质量、安全、环境、职业健康等因素进行监督检查。
- 4、甲方实施监管部门检查工程使用的机械状况,对不合格的部分提出试验或更换要求。
- 5、施工条件具备后,甲方实施监管部门负责向乙方发出开工通知,为施工人员提供力所能及的便利。
- 6、甲方实施监管部门负责协助乙方办理施工人员隔离区通行证及车辆进出飞行区证件。
- 7、甲方实施监管部门负责为乙方提供施工进场路线图,安排设备材料堆放地。
- 8、甲方实施监管部门会同乙方制定本项目的应急处置预案,确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下,项目顺利实施。
- 9、施工结束后,甲方实施监管部门及时检查施工效果,对维护工程量进行复核确认。
- 10、甲方实施监管部门应及时处置并按程序报告项目实施过程中出现的特殊情况;及时提出项目验收的意见建议。

2.2 乙方责任:

本工程的乙方项目总负责人。

- 1、按合同要求,负责在规定的时间内组织完成项目,并保证维护的质量。
- 2、乙方须严格遵守有关法律、法规,甲方相关规章、制度及施工作业的要求,服从甲方实施监管部门的管理,维护所需灯光、护板、栅栏、警告信号和警卫等由乙方自行解决。
- 3、乙方施工所使用的车辆状况须良好,无漏油漏水,不得带故障施工。施工完成后,及时清理施工现场,保持道面洁净;如因施工中机械故障或其他施工因素而影响甲方生产运行的;乙方承当相应的经济和法律法律责任。
- 4、乙方负责工程施工过程中的安全,发生施工安全责任由乙方承担,甲方实施监管部门监督乙方执行。乙方负责其现场作业人员的安全,包括负责赔偿由于乙方原因造成对第三者的人身及财产的损害。
- 5、乙方须在甲方实施监管部门规定的时间内完成施工及作业现场清理工作,

不得影响甲方的生产运行。

6、施工中产生的垃圾按甲方实施监管部门要求进行统一管理、指定地点统一堆放、指定地点统一排放。甲方实施监管部门要求乙方回收或自行处理的垃圾，乙方处理方式应满足环境保护等相关要求。

7、乙方有义务配合甲方实施监管部门制定本项目应急处置预案，确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下顺利实施；在项目实施期间，若遇特殊情况，应第一时间报告甲方实施监管部门。

8、乙方应按《中华人民共和国劳动法》和《中华人民共和国劳动合同法》的相关规定为己方工作人员提供劳动条件和劳动保护，不拖欠工作人员工资。

第五条 竣工与结算

5.1 竣工验收方式：

项目全面完工且具备验收条件后，乙方及时向甲方提出验收申请。甲方及时组织竣工验收，并在验收后7日内给予完工批准或提出返工意见；乙方承担由自身原因造成的返工费用。

5.2 竣工日期：

工程竣工验收符合本合同条款要求，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期；需整改的，在整改后达到竣工验收要求后，实际竣工日期按乙方整改后再次提请甲方验收的日期为准。

第六条 质量要求

验收标准：合格，并满足国家及行业相关规范要求。质保2年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

第七条 工程款支付

7.1 本工程预付款：预付款总额=（合同签约金额—暂列金额—暂估价）×30%。

7.2 本工程进度款：

本次工程竣工验收合格后，乙方凭收款金额税率为9%的增值税专用发票、竣工验收报告申请付款。竣工验收结束后15日内一次性支付至合同总金额的97%；剩余3%作为本项目的质保金，质保期两年满后15日内无息退还给乙方。

第八条 变更与解除

本合同生效后，对双方均具有约束力，任何一方不得擅自更改或者解除本合同。但经双方协商一致后，可以对本合同的内容进行变更或者解除本合同。

第九条 争议和违约

9.1 乙方违约责任的承担方式和计算方法:

9.1.1 在合同履行过程中如有纠纷,双方应本着友好协商的原则共同解决,如协商不能解决,双方应向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

9.1.2 乙方未能在约定的期限内完成施工工程任务的,逾期1日,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%的违约金;逾期超过10日的,甲方有权解除合同并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.3 乙方在施工过程中应严格遵循安全操作规范,杜绝发生安全事故,如发生安全事故的,根据事故严重程度,甲方有权对乙方处以合同总价款1%-5%的违约金;发生2次以上(包含2次)安全事故的,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.4 乙方在本合同履行过程中有其他违约行为的,甲方有权根据乙方违约行为的性质及严重程度给予合同总价款1%的违约金;乙方在施工过程中使用不合格原材料的,乙方应无偿返工或维修,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%-10%的违约金罚款,乙方认同甲方的决断权。

9.2 甲方违约责任的承担方式和计算方法:

9.2.1 因甲方原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.2 因甲方原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.3 甲方违反合同约定,自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任:承包人有权停工,工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.4 甲方提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.5 因甲方违反合同约定造成暂停施工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.6 甲方无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.7 发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：每延期一天支付违约金 500 元，违约金总额不超过合同总价的 0.2%。

第十条 承诺

10.1 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

10.2 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

10.3 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

10.4 除本合同和甲方与乙方另有书面约定外，承包人已熟知发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度，承诺在组织进场施工前已完成以下工作：

10.4.1 对项目管理人员及全部施工人员进行政治审查，符合发包方及项目所在地相关部门的要求条件；

10.4.2 已对项目管理人员及全部施工人员进行相关安全和保密知识培训，严格遵守发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度，如有违反自愿承担相应法律责任。

第十一条 附则

11.1 合同自双方法定代表人签字盖章之日起生效，有效期至双方履行完所有义务止。

11.2 本合同如有未尽事宜，须经双方共同商定补充规定条款，补充规定与本合同具有同等法律效力。

11.3 合同一式六份，两正四副，甲方执四份，乙方执二份。

11.4 本合同的附件是本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：成交通知书

附件二：飞行区管理部外包、外协安全、质量、环境和职业健康协议；

附件三：关于建设工程廉政责任承诺书；

附件四：关于及时支付劳动者报酬的承诺函；

附件五：法定代表人身份证及营业执照

甲方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

地 址：

邮 编：

开 户 行：

开户名称：

银行帐号：

日 期：2020年11月12日



乙方（盖章）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：

委托代理人：

电 话：610041

传 真：028-85128892

地 址：四川省成都市高新区天仁路
387号大鼎世纪广场2栋1201

邮 编：610041

开 户 行：中信银行股份有限公司成都武
阳大道支行

开户名称：四川双龙机场建设有限公司

银行帐号：7411410182600079119

日 期：2020年10月28日



竣工验收证明

工程竣工验收报告

工程名称	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	结构类型	\
工程地点	安顺黄果树机场		
建设单位	安顺黄果树机场管理有限公司	工程造价	¥1268000.00 元
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	开工日期	2020 年 11 月 9 日
合同工期	60 天	竣工日期	2021 年 1 月 4 日
验收依据	合同有关条款、设计图纸。		
工程范围及内容	拆除联络道道面及基层 1648 m ² ，联络道换板 1648 m ² ，配套刷标志漆，具体以实际施工为准，（本工程合同为包工包料的固定总价合同）。		
验收意见	<p>1. 该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完成工程质量符合相关规范要求。</p> <p>2. 工程技术资料齐全，质保资料齐全。</p> <p>3. 工程使用功能满足设计要求，参加验收人员一致同意验收，验收合格。</p>		
施工单位		建设单位	
施工单位意见： <div style="text-align: center;">  施工单位代表：滕建福 2021 年 3 月 12 日 </div>		建设单位意见： <div style="text-align: center;"> 合格  建设单位代表：[Signature] 2021 年 3 月 </div>	

不停航施工证明

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

经依法审查，你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、你公司应严格按照《民用航空情报工作规则》（CCAR-175TM-R1）发布航行通告，并按照《运输机场运行安全管理规定》及《安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工组织管理方案》加强施工现场安全管理，落实好机场施工安全监管台帐记录，并督促建设单位落实各项安全措施。

二、施工完成后，应对工程项目进行验收符合要求后方可投入使用。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



民用航空行政许可受理通知书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



此件一式两份

项目经理业绩 2-新津分院定检库机坪建设项目

中标通知书

成交通知书

四川双龙机场建设有限公司：

你方于 2020 年 12 月 24 日所递交的新津分院定检库机坪建设项目单一来源响应文件已被我方接受，被确定为成交人。

成交价：140.09 万元

工 期：120 日历天

本项目的施工质量标准：工程质量标准符合现行国家有关工程施工验收规范和标准，经采购人验收合格。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中国民用航空飞行学院新津分院签订合同。

特此通知。

采购代理机构：四川良友建设咨询有限公司

2020 年 12 月 25 日



合同

(GF—2017—0201)



建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中国民用航空飞行学院

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 新津分院定检库机坪建设项目 工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 新津分院定检库机坪建设项目。

2.工程地点: 新津机场飞行区内。

3.工程立项批准文号: 飞院函[2018]6号。

4.资金来源: 学院自筹。

5.工程内容: 新建定检机库机坪 2679 平方米,在定检机库侧新建 6 米宽消防车道 95 米,增设室外消防栓,在新建机坪中改造一条排水沟 65 米,改造部分电缆,拆除部分设施。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围:

土建、安装。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 1 月 18 日。

计划竣工日期：2021年4月18日。

工期总日历天数：90天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰肆拾万零玖佰元整（¥1400900.00元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰万叁仟肆佰贰拾壹圆柒角叁分（¥23421.73元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）叁万陆仟玖佰捌拾圆柒角肆分（¥36980.74元）。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理：腾建福。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 黄文彦

(签字) 李中彪

组织机构代码: 45118131-4

组织机构代码: 71188270-8

地址: 新津县桥津上街 320 号

地址: 成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

邮政编码: 611431

邮政编码: 610094

法定代表人: 关立欣

法定代表人: 全轶钊

委托代理人: 黄文彦

委托代理人: 黄占军

电 话: 028-82581699

电 话: 028-84321080

传 真: 028-82581523

传 真: 028-84321080

电子信箱: 870967327@qq.com

电子信箱:

开户银行: 中国银行新津支行

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号: 127958049438

账号: 7411410182600079119

竣工验收证明

MJ410008□□

民航建设工程

竣
工
验
收
报
告

工程名称：新津分院定检库机坪建设项目

验收日期：2021年3月30日

1195

一、工程概况

工程名称	新津分院定检库机坪建设项目	工程地点	成都市新津区
工程规模	定检坪及消防车道工程、排水工程、消防管网工程	工程造价 (万元)	合同价 140.09 万元
结构类型	/	工程用途	机场站坪工程
开工日期	2021 年 1 月 18 日	完工日期	2021 年 3 月 15 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	中国民用航空飞行学院新津分院		
勘察单位	/	资 质 证 号	
设计单位	中国民航机场建设集团有限公司西南分公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
检测单位	四川省中浩建设工程质量检测有限公司		
过控单位	/		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工图 审查单位	中国民航工程咨询公司		

1196

二、工程验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理、第三方检测机构等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，验收组分现场检查组和档案资料组。

1、现场检查组

组 长	刘皖川
副组长	李涛
组 员	严敬刚
组 员	易涛
组 员	李珂
组 员	胡恒洋
组 员	罗勇
组 员	王威
组 员	黄占军
组 员	高岭

2、档案资料组

组 长	石英
副组长	王中国
组 员	向思懿
组 员	余显俊
组 员	尹智
组 员	彭科
组 员	郭盛
组 员	唐凯川
组 员	滕建福
组 员	王小龙

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
定检坪及消防车道	完整	良好	合格	合格
排水工程	完整	良好	合格	合格
消防管网	完整	良好	合格	合格

新津分院定检库机坪建设项目竣工验收会议

(四) 验收会议参会人员签名:

李珂 (陆明)、向思溢、李培、彭科、
李敬刚、马涛、王刚、王威、
石荣、李鑫、尹智、
李强、冯吉、胡立萍、
高合、滕建福、

(五) 未达到使用功能的部分 (范围) 及存在主要问题

无

(六) 验收组意见

档案资料组: 同意验收, 验收合格。

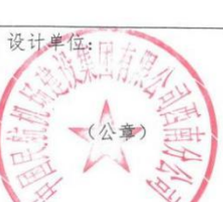
现场检查组: 同意验收, 验收合格。

(七) 验收结论

工程验收综合评定: 合格

验收日期: 2021年3月30日

参 加 验 收 单 位

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监理工程师:	项目经理:	单位(项目)负责人:
			
2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日	2021年3月30日

1200

会议名称：新津分院定检库机坪建设项目竣工验收					
地点：机场科会议室			时间：2021年3月30日		
序号	姓名	单位	职务	电话	备注
1	王德川	新津分院			
2	李浩	民航机场建设集团		1780650013	
3	向忠	民航机场建设集团		13668213323	
4	李珂	中飞院新中分院	工地代表	18215624546	
5	王树刚	新津分院			
6	彭科	新津分院	工地代表	15261054408	
7	李敬刚	新津分院基建办		13980092500	
8	易涛	新津分院		13551310999	
9	郭	新津分院		028-82581568	
10	张	新津分院基建办		13881866010	
11	王	新津分院基建办		(5068982)	
12	石	新津分院办公室			
13	李	新津分院基建办		15609814431	
14	于	中浩检测		13388888726	
15	余	中建建安监理公司	总监	1380807378	
16	马	中建建安监理公司		13808070085	
17	黄	四川机场建设股份有限公司		18086846811	
18	李	四川机场建设股份有限公司		18989903802	
19	王	四川机场建设股份有限公司		13708007689	
20	滕	新津分院		15828611812	

序号	姓名	单位	职务	电话	备注
21	王小龙	四川双龙	资料员	18628352532	
22	胡能译	设计院		18980959176	
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					

项目经理情况

- 1) 提供项目经理简历表、执业资格证书、职称证书、学历证书、所在单位为其缴纳近6个月的社保证明等。
- 2) 提供近5年(以公告发布之日起倒推,以竣工验收合格时间为准)作为项目经理已完成的最具代表性的同类施工业绩。
- 注:需同时提供施工合同(必须包含封面和完整的协议书)、竣工验收报告原件扫描件。若竣工验收报告、施工合同无法证明此业绩为项目经理的业绩,需提供其他证明材料(如业主证明或中标通知书等)原件扫描件。未同时提供竣工验收报告、施工合同原件扫描件的不计。
- 3) 提交业绩超过5项的,按顺序选择前5项,提供业绩证明材料不齐全或模糊不清,或超过有效时间的业绩将不予认可。

姓名	滕建福	性别	男	年龄	38岁		
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	510902198610245610	手机号码	15828611812		
参加工作时间	2010年			从事项目经理(建造师)年限	6年		
项目经理(建造师)资格证书编号	民航机场工程: 201909034510088530 建筑工程: 2017034510342015510131005069						
已完工工程项目情况							
序号	项目名称	建设单位	建设规模	竣工时间	合同金额	获奖情况	备注
1	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	安顺黄果树机场管理有限公司	1268000元	2021.1.4	1268000元	/	/
2	新津分院定检库机坪建设项目	中国民用航空飞行学院	1400900元	2021.3.15	1400900元	/	/

注: 请根据填报内容相应扩展

一级建造师执业资格证



一级建造师 Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、住房和城乡建设部批准
颁发，表明持证人通过国家统一组织的考
试，取得一级建造师的执业资格。



姓 名: 滕建福
证件号码: 510902198610245610
性 别: 男
出生年月: 1986年10月
专 业: 建筑工程
批准日期: 2017年09月17日
管 理 号: 2017034510342015510131005069



一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和
国一级建造师相应专业类别考试并取得合格
成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类
别的依据。



姓 名: 滕建福
证件号码: 510902198610245610
性 别: 男
出生年月: 1986年10月
专 业: 民航机场工程
批准日期: 2019年09月22日
管 理 号: 201909034510088530



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481

聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月16日

安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号:
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province



姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障
局工程技术中级职
务评审委员会

资阳市人力资源和社会
保障局职称改革工作领
导小组

批准时间 2016.11.20

身份证

姓名 滕建福
性别 男 民族 汉
出生 1986 年 10 月 24 日
住址 四川省遂宁市安居区横山镇双桥子村3社20号
公民身份号码 510902198610245610

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 遂宁市公安局安居分局
有效期限 2017.02.06-2037.02.06



学历证

789

普通高等学校

毕业证书

学生 滕建福 性别 男, 1986 年 10 月 24 日生, 于 2018 年 3 月至 2020 年 8 月在本校 网络教育 工程管理 专业 专科起点2.5年制 本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 西南交通大学 校 长: 杨丹

证书编号: 106137202005017349 2020 年 8 月 20 日



731

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	工琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

项目经理业绩 1-安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

中标通知书

成 交 通 知 书

采购项目编号：XBMH2020-449

项目名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

成 交 人：四川双龙机场建设有限公司

成交金额：大写：人民币壹佰贰拾陆万捌仟元整

小写：1268000.00 元

经法定程序，确定贵单位为成交人，特此通知。

采购人（盖章）：



日期：2020 年 10 月 27 日

合同

正本

安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程

施

工

合

同

发包人：安顺黄果树机场管理有限公司

承包人：四川双龙机场建设有限公司

签订时间：2020年10月28日

按照《中华人民共和国合同法》、《民用机场飞行区技术标准》、《民用机场运行安全管理规定》、《飞行区场地维护技术指南》及其他相关法律、法规及行业规定，经甲乙双方友好协商，在平等、自愿的基础上，依照等价有偿、诚实守信的原则，结合本工程具体情况，达成如下一致合同条款协议：

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程。
- 1.2 工程地点：安顺黄果树机场内
- 1.3 工程范围：拆除联络道道面及基层 1648 m²，联络道换板 1648 m²，配套刷标志漆。具体以施工图为准。
- 1.4 工程质量要求：合格，满足国家及行业相关规范要求。

第二条 工程造价

- 2.1 合同价款方式为：固定总价合同
- 2.2 本工程合同价款：人民币大写：壹佰贰拾陆万捌仟元整；人民币小写：1268000 元整。（其中：税率 9%）

在本合同签署后执行过程中，如果税率因国家政策等不可抗力发生变化，按本合同签署时不含税价格及纳税义务发生时的税率执行。

- 2.3 实行包工包料、包工期、包质量、包安全的工程承包方式。具体以施工图内容为准，如有增加或减少施工图里的内容，双方再行友好协商。

第三条 施工工期

- 3.1 施工工期为 60 天，具体施工时间以甲方实施监管部门的通知为准。
- 3.2 除合同条件约定外，如在本合同条款约定开工时间内，因甲方原因不能按期开工的，可延期开工、工期顺延。

第四条 双方代表及责任

甲方代表：_____ 联系方式：_____。

乙方项目经理：滕建福 联系方式：15828611812。

4.1 甲方责任：

_____ 作为本项目的实施监管部门，代表甲方行使项目管理职责，指定作为本项目现场代表，负责本项目的现场监管、配合协调、考核与评价等工作，并与乙方建立应急保障预案，确保不影响飞行区道面及附属设施运行安全的前提下，项目顺利实施。

- 1、甲方实施监管部门负责审查乙方的施工方案,确保施工方案符合相关要求。
- 2、甲方实施监管部门负责提前向乙方告知在机场的有关注意事项,并组织相关部门对乙方进行培训教育。
- 3、甲方实施监管部门负责与机场其他部门的沟通协调,对施工现场、工艺、质量、安全、环境、职业健康等因素进行监督检查。
- 4、甲方实施监管部门检查工程使用的机械状况,对不合格的部分提出试验或更换要求。
- 5、施工条件具备后,甲方实施监管部门负责向乙方发出开工通知,为施工人员提供力所能及的便利。
- 6、甲方实施监管部门负责协助乙方办理施工人员隔离区通行证及车辆进出飞行区证件。
- 7、甲方实施监管部门负责为乙方提供施工进场路线图,安排设备材料堆放地。
- 8、甲方实施监管部门会同乙方制定本项目的应急处置预案,确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下,项目顺利实施。
- 9、施工结束后,甲方实施监管部门及时检查施工效果,对维护工程量进行复核确认。
- 10、甲方实施监管部门应及时处置并按程序报告项目实施过程中出现的特殊情况;及时提出项目验收的意见建议。

2.2 乙方责任:

本工程的乙方项目总负责人。

- 1、按合同要求,负责在规定的时间内组织完成项目,并保证维护的质量。
- 2、乙方须严格遵守有关法律、法规,甲方相关规章、制度及施工作业的要求,服从甲方实施监管部门的管理,维护所需灯光、护板、栅栏、警告信号和警卫等由乙方自行解决。
- 3、乙方施工所使用的车辆状况须良好,无漏油漏水,不得带故障施工。施工完成后,及时清理施工现场,保持道面洁净;如因施工中机械故障或其他施工因素而影响甲方生产运行的;乙方承担相应的经济 and 法律责任。
- 4、乙方负责工程施工过程中的安全,发生施工安全责任由乙方承担,甲方实施监管部门监督乙方执行。乙方负责其现场作业人员的安全,包括负责赔偿由于乙方原因造成对第三者的人身及财产的损害。
- 5、乙方须在甲方实施监管部门规定的时间内完成施工及作业现场清理工作,

不得影响甲方的生产运行。

6、施工中产生的垃圾按甲方实施监管部门要求进行统一管理、指定地点统一堆放、指定地点统一排放。甲方实施监管部门要求乙方回收或自行处理的垃圾，乙方处理方式应满足环境保护等相关要求。

7、乙方有义务配合甲方实施监管部门制定本项目应急处置预案，确保在不影响飞行区道面及附属设施、设备的正常运行的前提下顺利实施；在项目实施期间，若遇特殊情况，应第一时间报告甲方实施监管部门。

8、乙方应按《中华人民共和国劳动法》和《中华人民共和国劳动合同法》的相关规定为乙方工作人员提供劳动条件和劳动保护，不拖欠工作人员工资。

第五条 竣工与结算

5.1 竣工验收方式：

项目全面完工且具备验收条件后，乙方及时向甲方提出验收申请。甲方及时组织竣工验收，并在验收后7日内给予完工批准或提出返工意见；乙方承担由自身原因造成的返工费用。

5.2 竣工日期：

工程竣工验收符合本合同条款要求，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期；需整改的，在整改后达到竣工验收要求后，实际竣工日期按乙方整改后再次提请甲方验收的日期为准。

第六条 质量要求

验收标准：合格，并满足国家及行业相关规范要求。质保2年，质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

第七条 工程款支付

7.1 本工程预付款：预付款总额=（合同签约金额-暂列金额-暂估价）×30%。

7.2 本工程进度款：

本次工程竣工验收合格后，乙方凭收款金额税率为9%的增值税专用发票、竣工验收报告申请付款。竣工验收结束后15日内一次性支付至合同总金额的97%；剩余3%作为本项目的质保金，质保期两年满后15日内无息退还给乙方。

第八条 变更与解除

本合同生效后，对双方均具有约束力，任何一方不得擅自更改或者解除本合同。但经双方协商一致后，可以对本合同的内容进行变更或者解除本合同。

第九条 争议和违约

9.1 乙方违约责任的承担方式和计算方法:

9.1.1 在合同履行过程中如有纠纷,双方应本着友好协商的原则共同解决,如协商不能解决,双方应向甲方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

9.1.2 乙方未能在约定的期限内完成施工工程任务的,逾期1日,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%的违约金;逾期超过10日的,甲方有权解除合同并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.3 乙方在施工过程中应严格遵循安全操作规范,杜绝发生安全事故,如发生安全事故的,根据事故严重程度,甲方有权对乙方处以合同总价款1%-5%的违约金;发生2次以上(包含2次)安全事故的,甲方有权解除合同,并要求乙方承担合同总价款20%的违约金。

9.1.4 乙方在本合同履行过程中有其他违约行为的,甲方有权根据乙方违约行为的性质及严重程度给予合同总价款1%的违约金;乙方在施工过程中使用不合格原材料的,乙方应无偿返工或维修,甲方有权要求乙方承担合同总价款1%-10%的违约金罚款,乙方认同甲方的决断权。

9.2 甲方违约责任的承担方式和计算方法:

9.2.1 因甲方原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.2 因甲方原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.3 甲方违反合同约定,自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任:承包人有权停工,工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.4 甲方提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.5 因甲方违反合同约定造成暂停施工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.6 甲方无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约责任:工期顺延,由此引起的材料价格上涨的风险及造成的窝、停工损失由发包人承担。

9.2.7 发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：每延期一天支付违约金 500 元，违约金总额不超过合同总价的 0.2%。

第十条 承诺

10.1 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

10.2 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

10.3 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

10.4 除本合同和甲方与乙方另有书面约定外，承包人已熟知发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度，承诺在组织进场施工前已完成以下工作：

10.4.1 对项目管理人员及全部施工人员进行政治审查，符合发包方及项目所在地相关部门的要求条件；

10.4.2 已对项目管理人员及全部施工人员进行相关安全和保密知识培训，严格遵守发包方及项目所在地相关部门的安全和保密制度，如有违反自愿承担相应法律责任。

第十一条 附则

11.1 合同自双方法定代表人签字盖章之日起生效，有效期至双方履行完所有义务止。

11.2 本合同如有未尽事宜，须经双方共同商定补充规定条款，补充规定与本合同具有同等法律效力。

11.3 合同一式六份，两正四副，甲方执四份，乙方执二份。

11.4 本合同的附件是本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：成交通知书

附件二：飞行区管理部外包、外协安全、质量、环境和职业健康协议；

附件三：关于建设工程廉政责任承诺书；

附件四：关于及时支付劳动者报酬的承诺函；

附件五：法定代表人身份证及营业执照

甲方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

地 址：

邮 编：

开 户 行：

开户名称：

银行帐号：

日 期：2020年11月12日

乙方（盖章）：四川双龙机场建设有限公司

法定代表人：

委托代理人：

电 话：610041

传 真：028-85128892

地 址：四川省成都市高新区天仁路
387号大鼎世纪广场2栋1201

邮 编：610041

开 户 行：中信银行股份有限公司成都武
阳大道支行

开户名称：四川双龙机场建设有限公司

银行帐号：7411410182600079119

日 期：2020年10月28日

竣工验收证明

工程竣工验收报告

工程名称	安顺黄果树民用机场工程项目联络道整治工程	结构类型	\
工程地点	安顺黄果树机场		
建设单位	安顺黄果树机场管理有限公司	工程造价	¥1268000.00 元
施工单位	四川双龙机场建设有限公司	开工日期	2020年11月9日
合同工期	60天	竣工日期	2021年1月4日
验收依据	合同有关条款、设计图纸。		
工程范围及内容	拆除联络道道面及基层 1648 m ² ，联络道换板 1648 m ² ，配套刷标志漆，具体以实际施工为准，（本工程合同为包工包料的固定总价合同）。		
验收意见	<p>1. 该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完成工程质量符合相关规范要求。</p> <p>2. 工程技术资料齐全，质保资料齐全。</p> <p>3. 工程使用功能满足设计要求，参加验收人员一致同意验收，验收合格。</p>		
施工单位		建设单位	
施工单位意见： 施工单位代表：滕建福 2021年3月12日		建设单位意见： 合格 建设单位代表： 2021年3月	

不停航施工证明

民用航空准予行政许可决定书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

经依法审查，你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，符合法定条件/标准，根据《运输机场运行安全管理规定》第二百三十三条的规定，决定准予开展安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工。

在开展不停航施工期间，除不停航施工方案中所列的安全措施外，你单位还应做好以下工作：

一、你公司应严格按照《民用航空情报工作规则》（CCAR-175TM-R1）发布航行通告，并按照《运输机场运行安全管理规定》及《安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工组织管理方案》加强施工现场安全管理，落实好机场施工安全监管台帐记录，并督促建设单位落实各项安全措施。

二、施工完成后，应对工程项目进行验收符合要求的方能投入使用。

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



民用航空行政许可受理通知书

编号：2020016

安顺黄果树机场管理有限公司：

你公司于2020年10月27日提交的关于安顺黄果树机场联络道、机坪维护改造工程不停航施工的申请，经依法审查，申请材料齐全，符合法定形式，予以受理。

特此通知

联系人：杨婧

联系电话：0851-85498960



此件一式两份

项目经理业绩 2-新津分院定检库机坪建设项目

中标通知书

成交通知书

四川双龙机场建设有限公司:

你方于 2020 年 12 月 24 日所递交的新津分院定检库机坪建设项目单一来源响应文件已被我方接受，被确定为成交人。

成交价：140.09 万元

工 期：120 日历天

本项目的施工质量标准：工程质量标准符合现行国家有关工程施工验收规范和标准，经采购人验收合格。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到中国民用航空飞行学院新津分院签订合同。

特此通知。

采购代理机构：四川良友建设咨询有限公司

2020 年 12 月 25 日

合同

(GF—2017—0201)



建设工程施工合同



住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中国民用航空飞行学院

承包人(全称): 四川双龙机场建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就新津分院定检库机坪建设项目工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: 新津分院定检库机坪建设项目。
- 2.工程地点: 新津机场飞行区内。
- 3.工程立项批准文号: 飞院函[2018]6号。
- 4.资金来源: 学院自筹。
- 5.工程内容: 新建定检机库机坪 2679 平方米,在定检机库侧新建 6 米宽消防车道 95 米,增设室外消防栓,在新建机坪中改造一条排水沟 65 米,改造部分电缆,拆除部分设施。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围:

土建、安装。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 1 月 18 日。

计划竣工日期：2021 年 4 月 18 日。

工期总日历天数：90 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰肆拾万零玖佰元整（¥1400900.00 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰万叁仟肆佰贰拾壹圆柒角叁分（¥23421.73 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）叁万陆仟玖佰捌拾圆柒角肆分（¥36980.74 元）。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理：腾建福。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 董济

(签字) 李中彪

组织机构代码: 45118131-4

组织机构代码: 71188270-8

地址: 新津县桥津上街 320 号

地址: 成都市高新区天仁路 387 号大鼎世纪广场 2 栋 1201

邮政编码: 611431

邮政编码: 610094

法定代表人: 关立欣

法定代表人: 全轶钊

委托代理人: 黄文彦

委托代理人: 黄占军

电 话: 028-82581699

电 话: 028-84321080

传 真: 028-82581523

传 真: 028-84321080

电子信箱: 870967327@qq.com

电子信箱: 机场建设

开户银行: 中国银行新津支行

开户银行: 中信银行股份有限公司成都武阳大道支行

账号: 127958049438

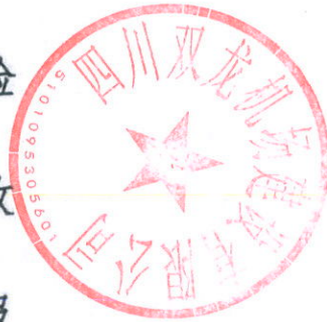
账号: 7411410182600079119

竣工验收证明

MJ410008□□

民航建设工程

竣
工
验
收
报
告

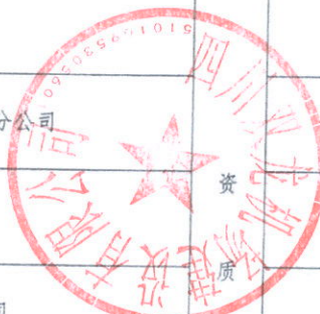


工程名称：新津分院定检库机坪建设项目

验收日期：2021年3月30日

1195

一、工程概况

工程名称	新津分院定检库机坪建设项目	工程地点	成都市新津区
工程规模	定检坪及消防车道工程、排水工程、消防管网工程	工程造价 (万元)	合同价 140.09 万元
结构类型	/	工程用途	机场站坪工程
开工日期	2021 年 1 月 18 日	完工日期	2021 年 3 月 15 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	中国民用航空飞行学院新津分院		
勘察单位	/		
设计单位	中国民航机场建设集团有限公司西南分公司		
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		
检测单位	四川省中浩建设工程质量检测有限公司		
过控单位	/		
监理单位	北京中企建发监理咨询有限公司		
施工图 审查单位	中国民航工程咨询公司		
			证 号

1196

二、工程验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、施工、监理、第三方检测机构等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，验收组分现场检查组和档案资料组。

1、现场检查组

组 长	刘皖川
副组长	李涛
组 员	严敬刚
组 员	易涛
组 员	李珂
组 员	胡恒洋
组 员	罗勇
组 员	王威
组 员	黄占军
组 员	高岭

2、档案资料组

组 长	石英
副组长	王中国
组 员	向思懿
组 员	余显俊
组 员	尹智
组 员	彭科
组 员	郭盛
组 员	唐凯川
组 员	滕建福
组 员	王小龙

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程质量验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
定检坪及消防车道	完整	良好	合格	合格
排水工程	完整	良好	合格	合格
消防管网	完整	良好	合格	合格

新津分院农植库机库建设竣工验收会议

(四) 验收会议参会人员签名:

李珂 张川 向思浩 李培 彭科
李敬刚 易涛 王刚 王斌
石荣 李鑫 尹智
李强 冯吉 胡拉洋 王斌
王会 滕建福



(五) 未达到使用功能的部分 (范围) 及存在主要问题

无

(六) 验收组意见

档案资料组: 同意验收, 验收合格。

现场检查组: 同意验收, 验收合格。

(七) 验收结论

工程验收综合评定: 合格

验收日期: 2021年3月30日

参 加 验 收 单 位

建设单位: (公章)	监理单位: (公章)	施工单位: (公章)	设计单位: (公章)
单位(项目)负责人: 李弘 2021年3月30日	总监工程师: 李弘 2021年3月30日	项目经理: 滕中福 2021年3月30日	单位(项目)负责人: 胡桂萍 2021年3月30日

1200

会议名称：新津分院定检库机坪建设项目竣工验收					
地点：机场科会议室			时间：2021年3月30日		
序号	姓名	单位	职务	电话	备注
1	王雄川	新津分院			
2	李浩	民航新津机场建设指挥部		17780650013	
3	周忠明	红寺		13668213323	
4	李珂	中航院新中分院	工地代表	18215624546	
5	王树国	中航院新中分院			
6	彭科	新津分院	工地代表	15261054408	
7	李敬刚	新津分院基建办		13980092500	
8	易涛	“ ” “ ”		13551310999	
9	李	新津分院		028-8558558	
10	李	新津分院机务部		13881866210	
11	王	新津分院基建办		(150681912)	
12	石	新津分院机务部			
13	李	新津分院机务部		15609814421	
14	王	中浩检测		13388858726	
15	余	中航更发堂理公司	总堂	1380807378	
16	王	中建发管理咨询有限公司		13808250065	
17	王	四川机场建设股份有限公司		18086846811	
18	王	四川机场建设股份有限公司		18989903802	
19	王	四川机场建设股份有限公司		13708007609	
20	王	“ ” “ ”		15828611812	1201



序号	姓名	单位	职务	电话	备注
21	吴小波	四川双桥	资料员	18628352532	
22	胡旭峰	设计院		18980959176	
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					



附表 4：项目管理机构配备情况表

项目管理机构配备情况表

序号	姓名	职称	注册 执业资格	执业资 格等级	社保证 明	在本项目 中拟任的岗位	备注
1	滕建福	工程师	一级建造师注册证（建筑 工程/民航机场工程）	一级	具有	项目经理	/
2	罗晓丽	高级 工程师	高级工程师	高级	具有	技术负责人	/
3	杨明	工程师	工程师	中级	具有	土建工程师	/
4	杜刚	工程师	工程师	中级	具有	土建工程师	/
5	王琳	高级 工程师	高级工程师	高级	具有	机电工程师	/
6	张骏	工程师	工程师	中级	具有	机电工程师	/
7	李政宏	工程师	注册安全 工程师证	中级	具有	安全工程师	/
8	高阳	工程师	安全生产 考核 C 证	/	具有	安全负责人	/
9	毛江	工程师	质量 员岗位证	/	具有	质量负责人	/
10	胡迪	高级 工程师	一级注册造价工程师	一级	具有	造价员	/
11	曾令江	工程师	施工 员岗位证	/	具有	土建施工员	/
12	刘兵	工程师	施工 员岗位证	/	具有	机电施工员	/
13	冉小明	工程师	质量 员岗位证	/	具有	土建质量员	/
14	何超	工程师	质量 员岗位证	/	具有	机电质量员	/
15	钟林梅	工程师	材料 员岗位证	/	具有	材料员	/
16	程倩	工程师	资料 员岗位证	/	具有	资料员	/
17	余江涛	助理 工程师	安全生产 考核 C 证	/	具有	安全员	/
18	王小龙	工程师	劳务 员岗位证	/	具有	劳资专管员	/

附表 5：其他主要管理人员简历表

其他主要管理人员简历表-项目经理

姓名	滕建福	性别	男	出生年月	1986年10月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		一级建造师注册证（建筑工程/民航机场工程）、工程师	
毕业学校及专业	西南交通大学/ 工程管理	毕业时间		2010年	
现任职务	项目经理				
参加工作时间	2010年	从事相关工作年限		14年	

注：后附相关证明材料

一级建造师执业资格证

②



一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：建筑工程
批准日期：2017年09月17日
管理号：2017034510342015510131005069



一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



人力资源和社会保障部
人事考试中心



姓名：滕建福
证件号码：510902198610245610
性别：男
出生年月：1986年10月
专业：民航机场工程
批准日期：2019年09月22日
管理号：201909034510088530



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481

聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2020年06月16日

安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件,具备相应专业技术职务任职资格。



编号:
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障
局工程技术中级职
务评审委员会
评审组织

资阳市人力资源和社会
保障局职称改革工作领
导小组
审批机关

批准时间 2016.11.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-技术负责人

姓名	罗晓丽	性别	女	出生年月	1989年6月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学(武汉)/土木工程(建筑工程)	毕业时间		2011年	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2011年	从事相关工作年限		13年	

注：后附相关证明材料

职称证

四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：罗晓丽

性别：女

身份证号：510921198906111127

资格名称：高级工程师

专业名称：建筑电气与智能化工程

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称〔2024〕87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230004177

查询网址：四川人社在线公共服务平台



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建工程师

姓名	杨明	性别	男	出生年月	1984年9月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	四川大学/工程管理	毕业时间		2013年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2013年	从事相关工作年限		16年	

注：后附相关证明材料

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

编号：NO: 76544

Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made



姓名 杨明

性别 男

出生年月 1984年9月

专业名称 建筑工程

资格名称 工程师

审批机关 成都市职称改革工作领导小组

任职资格时间 2013年12月22日

批准时间 2013年12月23日

发证时间 2013年12月23日



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建工程师

姓名	杜刚	性别	男	出生年月	1985年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	中央广播电视大学/ 水利水电工程	毕业时间		2007年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2007年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

编号 NO 2151

Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



姓名 杜刚

性别 男

出生年月 1985.02

专业名称 建筑工程

资格名称 工程师

审批机关 成都市职称改革领导小组办公室

任职资格时间 2016年11月30日

批准时间 2016年11月30日

发证时间 2016年11月28日



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电工程师

姓名	王琳	性别	男	出生年月	1986年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	四川农业大学/环境管理	毕业时间		2011年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2011年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 20190138340

208



(证件照)

姓名 王琳
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 513701198602135417
ID Number

专业名称 机电工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Professional Qualification 四川省工程技术高级职称成都评审委员会

评审组织
Appraisal Organization

评审时间 2020年12月15日
Appraisal Date

批准时间 2021年5月13日
Approval Date

查询码 A200121024172799
Query Code

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电工程师

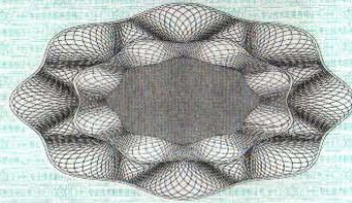
姓名	张骏	性别	男	出生年月	1987年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学（武汉）/土木工程（建筑工程）	毕业时间		2020年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2020年	从事相关工作年限		14年	

注：后附相关证明材料

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号: 32068752
No

姓名 张骏

性别 男

身份证号 51018419870204581X

专业名称 机电工程

资格名称 工程师



1041
评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑
工程技术中级职务评审委员会

审批机关 四川省住房和城乡建设厅职称
改革工作领导小组

批准文号 川建厅职改办发[2017]44号

批准时间 2016年11月1日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况 (从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzyz/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-安全程师

姓名	李政宏	性别	男	出生年月	1987年11月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		(中级)注册安全工程师、工程师	
毕业学校及专业	四川民族学院/ 应用电子技术	毕业时间		2009年	
现任职务	安全工程师				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

安全工程师执业资格证

<p></p> <h2>中级注册安全工程师</h2> <p>Intermediate Certified Safety Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、应急管理部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得中级注册安全工程师职业资格。</p> <div><p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国应急管理部</p></div>	<p></p> <p>姓名: <u>李政宏</u></p> <p>证件号码: <u>513701198711245834</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>出生年月: <u>1987年11月</u></p> <p>专业: <u>建筑施工安全</u></p> <p>批准日期: <u>2022年10月30日</u></p> <p>管理号: <u>20221004651000002649</u></p> 
---	--

注册安全工程师证

190-1237



李政宏 513701198711245834

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 20221004651000002649

姓名 李政宏

性别 男

证件号码 513701198711245834

级别 中管级

执业证号 19230334400

发证日期 2023年5月15日



190-1237

注册记录

李政宏 513701198711245834

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 四川双龙机场建设有限公司

有效期至: 2028年5月15日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号
NO : 00009883

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

2377
姓名 李政宏

性别 男

513701198711245834
身份证号

成都市工程技术市政工程专业
评审组(初)级职称评审专家委员会

专业名称 市政工程(机电工程)

资格名称 工程师



审批机关 成都市职称改革工作领导小组

2017年12月7日

任职资格时间

2018年4月4日

批准时间

2018年4月26日

发证时间

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 李政宏

性别: 男

社会保障号码: 513701198711245834

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	117
失业保险	参保缴费	117
工伤保险	参保缴费	116
工伤保险	暂停缴费(中断)	116

(二) 2023年01月至2024年12月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳
202301	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202302	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202303	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202304	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	26
202305	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202306	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202307	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202308	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202309	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202310	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202311	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202312	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6
202401	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202402	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202403	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202404	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202405	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202406	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202407	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202408	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202409	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202410	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202411	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2
202412	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2

打印时间: 2024年12月12日

说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010006023: 四川双龙机场建设有限公司。

2.本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆(<https://www.schrrs.org.cn/scgglwcbzmyz/toPage.do>, 凭验证码 F r k d 5 A 9 N G 7 H k Y q h e 9 B M 7 验证, 验证码的有效期至2025年03月12日(有效期三个月))。

3.该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4.该表(二)2023年01月至2024年12月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5.2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



其他主要管理人员简历表-安全负责人

姓名	高阳	性别	男	出生年月	1985年6月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		安全生产考核C证、工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学(武汉)/自动化	毕业时间		2021年	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

安全生产考核C证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2020）1031248

姓名：高阳

性别：男

出生年月：1985年06月12日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

四川省中级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：高阳

性别：男

身份证号：510124198506120011

资格名称：工程师

专业名称：电力系统及其自动化

评审组织：成都市工程技术电子（电气）专业中（初）级职称评审委员会

评审时间：2023-12-29

审批机关：成都高新技术产业开发区党群工作部

批准文号：成高职称（2024）2号

批准时间：2024-04-22

编号：20230187050320005003

查询网址：<https://www.sc.hrss.gov.cn:8888/zcpsqd/home>



成都高新技术产业开发区党群工作部



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-质量负责人

姓名	毛江	性别	男	出生年月	1986年12月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川建筑职业技术学院/供热通风与空调工程技术	毕业时间		2009年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：设备安装质量员

姓名：毛江
性别：男
身份证号：513433198612190019
证书编号：51171080000036



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2017-04-19



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：051171089511700019

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：毛江

身份证号：513433198612190019

岗位名称：设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

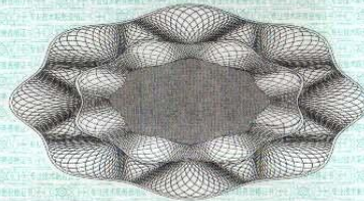
发证时间：2023 年 07 月 05 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号：
No 32068753

姓名 毛江

性别 男

身份证号 513433198612190019

专业名称 通风空调安装

资格名称 工程师



10/2
评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑工程技术中级职务评审委员会

审批机关 四川省住房和城乡建设厅职称改革工作领导小组

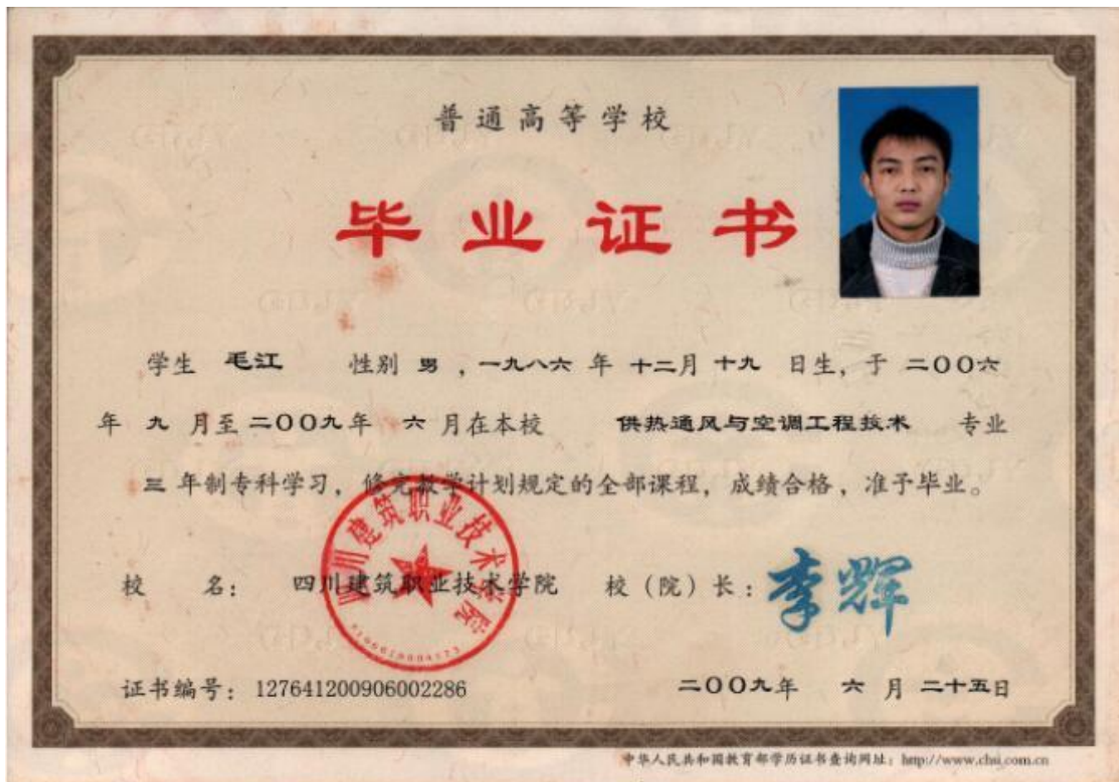
批准文号 川建厅职改办发[2017]44号

批准时间 2016年11月1日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-造价员

姓名	胡迪	性别	女	出生年月	1989年4月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		一级注册造价工程师、高级工程师	
毕业学校及专业	西华大学/工程造价	毕业时间		2012年	
现任职务	造价员				
参加工作时间	2012年	从事相关工作年限		12年	

注：后附相关证明材料

造价工程师执业资格证书

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过全国统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: ZA 00129371
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

2016023510232016510109000101

管理号:
File No.

姓名: 胡迪
Full Name _____
性别: 女
Sex _____
出生年月: 1989年04月
Date of Birth _____
专业类别: 安 装
Professional Type _____
批准日期: 二〇一七年三月一日
Approval Date _____

签发单位盖章
Issued by

签发日期: 2017年04月27日
Issued on





一级造价工程师



本证明表明持有人已参加一级造价工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。

姓 名: 胡迪
证件号码: 510181198904103628
性 别: 女
出生年月: 1989年04月
专 业: 土木工程
批准日期: 2020年10月25日
管 理 号: 20201004551000000780



人力资源和社会保障部
人事考试中心



造价工程师注册证书



姓名: 胡迪
身份证号码: 510181198904103628
性别: 女
专业: 安装工程
聘用单位: 四川双龙机场建设有限公司

证书编号: 建[造]14175100005604

初始注册日期: 2017 年 08 月 01 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 6 月 30 日



姓名: 胡迪
身份证号码: 510181198904103628
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 四川双龙机场建设有限公司

证书编号: 建[造]11215100005518

初始注册日期: 2021 年 06 月 16 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 6 月 16 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

胡迪

证件类型	居民身份证	证件号码	510181*****28	性别	女
注册证书所在单位名称	四川双龙机场建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 四川双龙机场建设有限公司 证书编号: 建(估)11215100005518 注册编号/执业印章号: B11215100005518

注册专业: 土建 有效期: 2025年06月15日

暂无证书变更记录

一级注册建造师

注册单位: 四川双龙机场建设有限公司 注册编号/执业印章号: 川1512018201900580

注册专业: 民航机场工程 有效期: 2026年04月17日

注册专业: 机电工程 有效期: 2025年04月06日

查看证书变更记录 (7)

一级注册造价工程师

注册单位: 四川双龙机场建设有限公司 证书编号: 建(估)14175100005604 注册编号/执业印章号: B14175100005604

注册专业: 安装 有效期: 2025年07月31日

职称证

四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：胡迪

性别：女

身份证号：510181198904103628

资格名称：高级工程师

专业名称：工程造价

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称〔2024〕87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230004357

查询网址：四川人社在线公共服务平台



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况 (从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzyz/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建施工员

姓名	曾令江	性别	男	出生年月	1986年2月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		施工员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川理工学院/ 食品科学与工程	毕业时间		2009年	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：土建施工员

姓名：曾令江
性别：男
身份证号：513023198602171514
证书编号：51181010100608



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-01-05



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511810195118000733

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：曾令江

身份证号：513023198602171514

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 07月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>		<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>	
<p>编号 NO</p>		<p>Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made</p>	
<p>184 T-89378</p>			
姓名	曾令江		
性别	男		
出生年月	1986年02月17日	审批机关	成都市职称改革工作领导小组
专业名称	管道及通风安装工程	任职资格时间	2015年10月28日
资格名称	工程师	批准时间	2015年12月15日
		发证时间	2016年1月27日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电施工员

姓名	刘兵	性别	男	出生年月	1993年8月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		施工员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川大学锦城学院/ 土木工程	毕业时间		2015年	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2015年	从事相关工作年限		9年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：设备安装施工员

姓名：刘兵
性别：男
身份证号：51112319930803535X
证书编号：51161030001543



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2016-11-06



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511610395116000048

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：刘兵

身份证号：51112319930803535X

岗位名称：设备安装施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 06月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.

成都市人力资源和社会保障局副发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号：20190205680

378



姓名 刘兵
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 51112319930803535X
ID Number

专业名称 机电安装工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术建筑专业中（初）级职称评审委员会

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2021年12月14日
Appraisal Date

批准时间 2022年6月15日
Approval Date

查询码 A300622029879078
Query Code

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建质量员

姓名	冉小明	性别	男	出生年月	1985年3月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川大学/工程管理类（工程管理）	毕业时间		2020年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2020年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：土建质量员

姓名：冉小明
性别：男
身份证号：510722198503111953
证书编号：51181060101186



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-01-05



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511810695118000373

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 冉小明

身份证号: 510722198503111953

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 24日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号
NO : 00004279

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made

姓名 冉小明

性别 男

身份证号 510722198503111953

评审组织 成都市工程技术电子(电气)专业职称资格专家评审委员会

专业名称 电气安装

资格名称 工程师



审批机关 成都市人力资源和社会保障局

任职资格时间 2017.12.21

批准时间 2018.03.14

发证时间 2018.04.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电质量员

姓名	何超	性别	男	出生年月	1990年7月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川科技职业学院/ 工程造价	毕业时间		2013年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2013年	从事相关工作年限		11年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：设备安装质量员

姓名：何超
性别：男
身份证号：511321199007286655
证书编号：51151080000354



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅
发证时间：2015-07-14



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511510895115000079

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：何超

身份证号：511321199007286655

岗位名称：设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 06月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号：20190206000

377



姓名
Full Name 何超

性别
Sex 男

身份证号
ID Number 511321199007286655

专业名称
Speciality 机电安装工程

资格名称
Professional Qualification 工程师
成都市工程技术建筑专

评审组织
Appraisal Organization 业中（初）级职称评审委员会

评审时间
Appraisal Date 2021年12月14日

批准时间
Approval Date 2022年04月15日

查询码
Query Code A300622029664574

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-材料员

姓名	钟林梅	性别	男	出生年月	1991年11月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		材料员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	成都工业学院/ 应用电子技术	毕业时间		2014年	
现任职务	材料员				
参加工作时间	2014年	从事相关工作年限		10年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：材料员

姓名：钟林梅
性别：女
身份证号：513826199111183120
证书编号：51181110102838



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-06-19



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511811195118000631

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：钟林梅

身份证号：513826199111183120

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 06月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 201922062413

2216



(颁证部门钢印)

姓名 钟林梅
Full Name

性别 女
Sex

身份证号 513826199111183120
ID Number

专业名称 公路与城市道路工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术市政工程
专业中(初)级职称评审

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月16日
Appraisal Date

批准文号 成人社职称〔2023〕90号
Approval Number

批准时间 2023年9月28日
Approval Date

查询码 A300723032371052
Query Code

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-资料员

姓名	程倩	性别	女	出生年月	1995年1月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		资料员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	西南交通大学/ 工程造价管理	毕业时间		2016年	
现任职务	资料员				
参加工作时间	2016年	从事相关工作年限		8年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：资料员

姓名：程倩
性别：女
身份证号：51382219950101110X
证书编号：51151143502129



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2015-11-11



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511511495115000679

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：程倩

身份证号：51382219950101110X

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 06月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 201922062438

2217



(持证部门钢印)

姓名 程倩
Full Name

性别 女
Sex

身份证号 51382219950101110X
ID Number

专业名称 公路与城市道路工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术市政工程
专业中(初)级职称评审

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月16日
Appraisal Date

批准文号 成人社职称[2023]90号
Approval Number

批准时间 2023年9月28日
Approval Date

查询码 A300723032398030
Query Code

身份证



学历证



No.01- 1604810868

社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号: 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>,凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-安全员

姓名	余江涛	性别	男	出生年月	1995年11月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		安全生产考核C证、助理工程师	
毕业学校及专业	武汉理工大学/ 工程管理	毕业时间		2018年	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2018年	从事相关工作年限		6年	

注：后附相关证明材料

安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2021）1021979

姓名：余江涛

性别：男

出生年月：1995年11月01日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年04月24日

有效期：2024年03月15日 至 2027年04月23日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年3月15日



职称证



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）	机关养老保险（本金）	失业保险（本金）	工伤保险（本金）	生育保险（本金）	医疗保险（本金）	住房公积金（本金）	其他（本金）
累计欠费（元）	0	0	0					



人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/tpoPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-劳资专管员

姓名	王小龙	性别	男	出生年月	1989年6月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		劳务员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	中国人民解放军工程兵学院/土木工程	毕业时间		2015年	
现任职务	劳资专管员				
参加工作时间	2015年	从事相关工作年限		9年	

注：后附相关证明材料

岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：劳务员

姓名：王小龙
性别：男
身份证号：510902198906073993
证书编号：51151130002706



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2015-11-11



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511511395115000738

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：王小龙

身份证号：510902198906073993

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023 年 06 月 30 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

173		专业名称 Speciality	市政道路与桥梁
	(颁证部门钢印)	资格名称 Professional Qualification	工程师 成都市工程技术市政工程 专业中(初)级职称评审
姓名 Full Name	王小龙	评审组织 Appraisal Organization	委员会
性别 Sex	男	评审时间 Appraisal Date	2022年12月16日
身份证号 ID Number	510902198906073993	批准文号 Approval Number	成人社职称〔2023〕91号
		批准时间 Approval Date	2023年9月28日
		查询码 Query Code	A300723030807365

身份证



学历证



军网学历证书查询网址: <http://www.xjzccx.mtn>

社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	8012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

附表 4：项目管理机构配备情况表

项目管理机构配备情况表

序号	姓名	职称	注册 执业资格	执业资 格等级	社保证 明	在本项目 中拟任的岗位	备注
1	滕建福	工程师	一级建造师注册证（建筑 工程/民航机场工程）	一级	具有	项目经理	/
2	罗晓丽	高级 工程师	高级工程师	高级	具有	技术负责人	/
3	杨明	工程师	工程师	中级	具有	土建工程师	/
4	杜刚	工程师	工程师	中级	具有	土建工程师	/
5	王琳	高级 工程师	高级工程师	高级	具有	机电工程师	/
6	张骏	工程师	工程师	中级	具有	机电工程师	/
7	李政宏	工程师	注册安全 工程师证	中级	具有	安全工程师	/
8	高阳	工程师	安全生产 考核 C 证	/	具有	安全负责人	/
9	毛江	工程师	质量 员岗位证	/	具有	质量负责人	/
10	胡迪	高级 工程师	一级注册造价工程师	一级	具有	造价员	/
11	曾令江	工程师	施工 员岗位证	/	具有	土建施工员	/
12	刘兵	工程师	施工 员岗位证	/	具有	机电施工员	/
13	冉小明	工程师	质量 员岗位证	/	具有	土建质量员	/
14	何超	工程师	质量 员岗位证	/	具有	机电质量员	/
15	钟林梅	工程师	材料 员岗位证	/	具有	材料员	/
16	程倩	工程师	资料 员岗位证	/	具有	资料员	/
17	余江涛	助理 工程师	安全生产 考核 C 证	/	具有	安全员	/
18	王小龙	工程师	劳务 员岗位证	/	具有	劳资专管员	/

附表 5: 其他主要管理人员简历表

其他主要管理人员简历表-项目经理

姓名	滕建福	性别	男	出生年月	1986年10月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		一级建造师注册证（建筑工程/民航机场工程）、工程师	
毕业学校及专业	西南交通大学/ 工程管理	毕业时间		2010年	
现任职务	项目经理				
参加工作时间	2010年	从事相关工作年限		14年	

注：后附相关证明材料



一级建造师执业资格证

①



一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。



姓名：滕建福

证件号码：510902198610245610

性别：男

出生年月：1986年10月

专业：建筑工程

批准日期：2017年09月17日

管理号：2017034510342015510131005069









一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：滕建福

证件号码：510902198610245610

性别：男

出生年月：1986年10月

专业：民航机场工程

批准日期：2019年09月22日

管理号：201909034510088530



人力资源和社会保障部
人事考试中心



一级建造师注册证



使用有效期: 2024年12月06日
- 2025年06月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 滕建福

性别: 男

出生日期: 1986年10月24日

注册编号: 川1512017202003481

聘用企业: 四川双龙机场建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

民航机场工程(有效期: 2023-06-15至2026-06-14)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 滕建福

签名日期: 2024.12.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年12月16日

安全生产考核合格证（B证）

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2020）1052322

姓名：滕建福

性别：男

出生年月：1986年10月24日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年09月30日

有效期：2023年08月04日至2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号:
NO 01602360

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province



姓名 滕建福

性别 男

出生年月 1986.10

专业名称 工民建

资格名称 工程师



资阳市人力资源和社会保障
局工程技术中级职
评审组织 务评审委员会

资阳市人力资源和社会保障
局职称改革工作领
导小组
审批机关

批准时间 2016.11.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关事业单位养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznysz/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYW验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-技术负责人

姓名	罗晓丽	性别	女	出生年月	1989年6月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学（武汉）/土木工程（建筑工程）	毕业时间		2011年	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2011年	从事相关工作年限		13年	

注：后附相关证明材料



职称证

四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：罗晓丽

性别：女

身份证号：510921198906111127

资格名称：高级工程师

专业名称：建筑电气与智能化工程

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称（2024）87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230004177

查询网址：四川人社在线公共服务平台



身份证

姓名 罗晓丽
 性别 女 民族 汉
 出生 1989 年 6 月 11 日
 住址 四川省蓬溪县赤城镇五雷寨村4组29号
 公民身份号码 510921198906111127





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 蓬溪县公安局
 有效期限 2020.01.20-2040.01.20



学历证

758 普通高等学校

毕业证书



学生 罗晓丽 性别 女, 一九八九年 六月 十一日生, 于 二〇一八年 三月至二〇二〇年 七月在本校网络教育 土木工程(建筑工程) 专业 2.5 年制 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王绪社

证书编号: 104917202005520117

二〇二〇年 七月 一日



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznz/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建工程师

姓名	杨明	性别	男	出生年月	1984年9月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	四川大学/工程管理	毕业时间		2013年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2013年	从事相关工作年限		16年	

注：后附相关证明材料



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made

编号
NO :

76544



姓名 杨明



性别 男

出生年月 1984年9月

审批机关 成都市职称改革工作领导小组

专业名称 建筑工程

任职资格时间 2013年12月22日

批准时间 2013年12月23日

资格名称 工程师

发证时间 2013年12月23日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.02
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214380.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	74	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建工程师

姓名	杜刚	性别	男	出生年月	1985年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	中央广播电视大学/ 水利水电工程	毕业时间		2007年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2007年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号
NO 251

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made



姓名 杜刚

性别 男

出生年月 1985.02

专业名称 建筑工程

资格名称 工程师



审批机关

成都

职称改革工作领导小组办公室

任职资格时间

2016年11月30日

批准时间

2016年11月30日

发证时间

2016年11月10日

身份证

姓名 杜刚

性别 男 民族 汉

出生 1985年2月10日

住址 陕西省汉中市洋县磨子桥镇常牟村六组

公民身份号码 612323198502108373




中华人民共和国
居民身份证

签发机关 洋县公安局

有效期限 2018.11.16-2038.11.16

学历证

中央广播电视大学

毕业证书

学生 杜刚 性别 男

生于一九八五年 月 十一日

二〇〇七年 七月在本校修完三年制

专 科 水利水电工程

专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。



(无中央广播电视大学印无效)

批准文号: (78)教工农字089号

注册证号: 511615200706274169

校长: 葛进凯

学校: 中央广播电视大学

二〇〇七年 七月 三十一日




社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电工程师

姓名	王琳	性别	男	出生年月	1986年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	四川农业大学/环境管理	毕业时间		2011年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2011年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.

成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 20190138340

208



(持证者本人照片)

专业名称
Speciality

资格名称
Professional Qualification

评审组织
Appraisal Organization

评审时间
Appraisal Date

批准时间
Approval Date

查询码
Query Code

机电工程

高级工程师
四川省工程技术高级职
称成都评审委员会

2020年12月15日

2021年5月13日

A200121024172799

姓名 王琳
Full Name

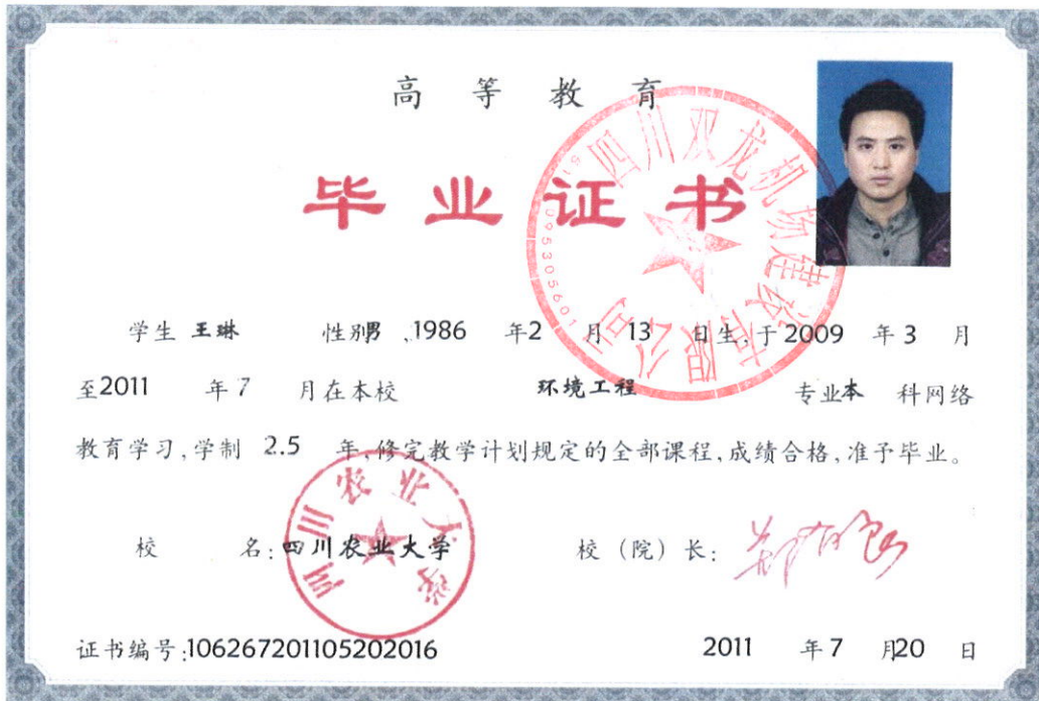
性别 男
Sex

身份证号 513701198602135417
ID Number

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>，凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电工程师

姓名	张骏	性别	男	出生年月	1987年2月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学（武汉）/土木工程（建筑工程）	毕业时间		2020年	
现任职务	工程师				
参加工作时间	2020年	从事相关工作年限		14年	

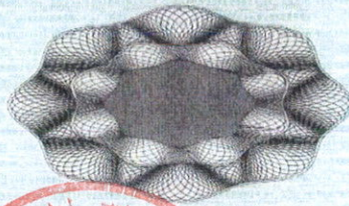
注：后附相关证明材料



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



姓名 张骏

性别 男



身份证号 51018419870204581X

评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑
工程技术中级职务评审委员会

专业名称 机电工程

审批机关 四川省住房和城乡建设厅职称
改革工作领导小组

资格名称 工程师

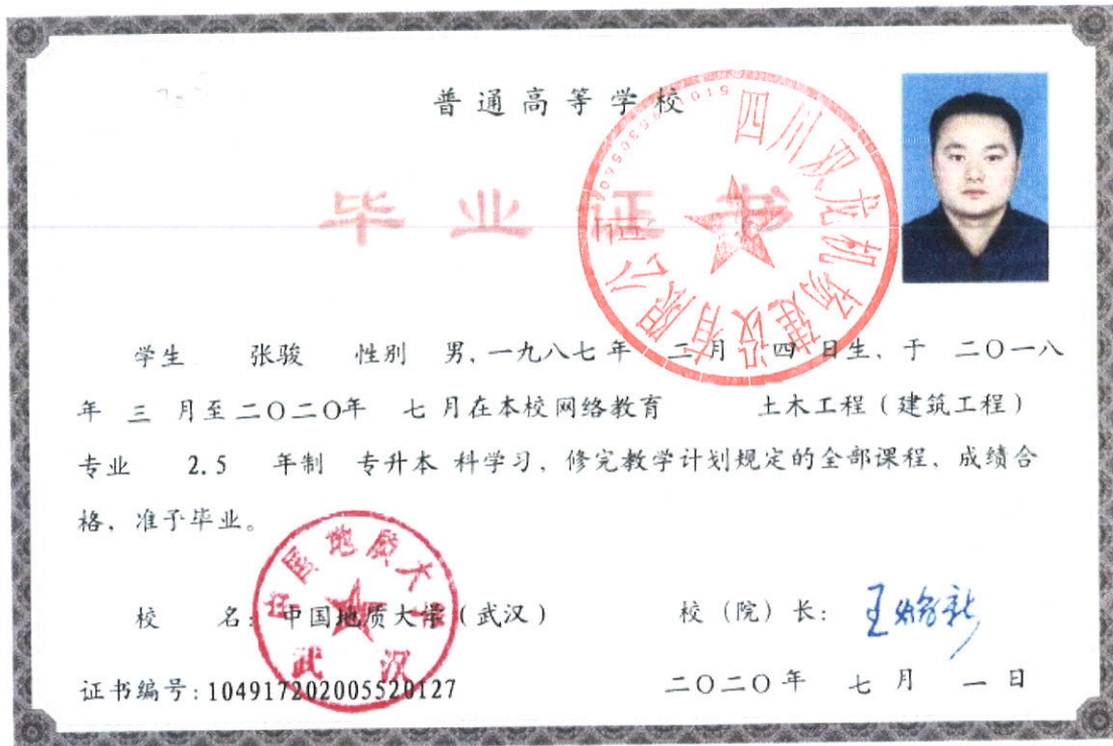
批准文号 川建厅职改办发[2017]44号

批准时间 2016年11月1日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	74	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	51132119907286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶利	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbzmyz/toPage.do>，凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-安全程师

姓名	李政宏	性别	男	出生年月	1987年11月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		(中级)注册安全工程师、工程师	
毕业学校及专业	四川民族学院/ 应用电子技术	毕业时间		2009年	
现任职务	安全工程师				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



安全工程师执业资格证



中级注册安全工程师
Intermediate Certified Safety Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、应急管理部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得中级注册安全工程师职业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
应急管理部



姓 名: 李政豪
证件号码: 513701198711245834
性 别: 男
出生年月: 1987年11月
专 业: 建筑施工安全
批准日期: 2022年10月30日
管 理 号: 20221004651000002649



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号
NO : 00009883

Chengdu Reform Of Professional
Title Leading Group Made



2377
姓名 李政宏

性别 男

513701198711245834
身份证号



成都市工程技术市政工程专业
评审组(初)级职称评审专家委员会

审批机关

2017年12月7日

专业名称 市政工程(机电工程)

任职资格时间

2018年4月4日

资格名称 工程师

批准时间

2018年4月26日

发证时间

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 李政宏

性别: 男

社会保障号码: 513701198711245834

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	117
失业保险	参保缴费	117
工伤保险	参保缴费	116
工伤保险	暂停缴费(中断)	116

(二) 2023年01月至2024年12月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	类型	养老保险			失业保险			工伤保险		
			缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳
202301	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202302	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202303	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202304	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	25	
202305	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202306	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202307	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202308	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202309	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202310	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202311	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202312	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	41.6	
202401	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202402	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202403	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202404	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202405	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202406	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202407	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202408	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202409	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202410	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202411	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	
202412	10010006023	企业养老	8000	1280	640	8000	48	32	8000	83.2	

打印时间: 2024年12月12日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010006023: 四川双凤机场建设有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆 <http://ps://www.sclhrss.org.cn/sccgfw/cbzpmz/tpage.do>, 凭验证码 F r k d 5 A 9 N G 7 H K Y q h e 9 B M 7 验证, 验证码的有效期至2025年03月12日(有效期三个月)。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2023年01月至2024年12月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2020）1031248

姓 名：高阳

性 别：男

出生年月：1985年06月12日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年09月30日

有效 期：2023年08月04日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月4日



职称证

四川省中级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：高阳

性别：男

身份证号：510124198506120011

资格名称：工程师

专业名称：电力系统及其自动化

评审组织：成都市工程技术电子（电气）专业中（初）级职称评审委员会

评审时间：2023-12-29

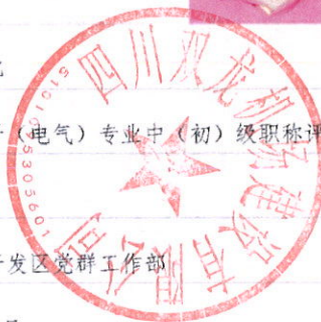
审批机关：成都高新技术产业开发区党群工作部

批准文号：成高职称（2024）2号

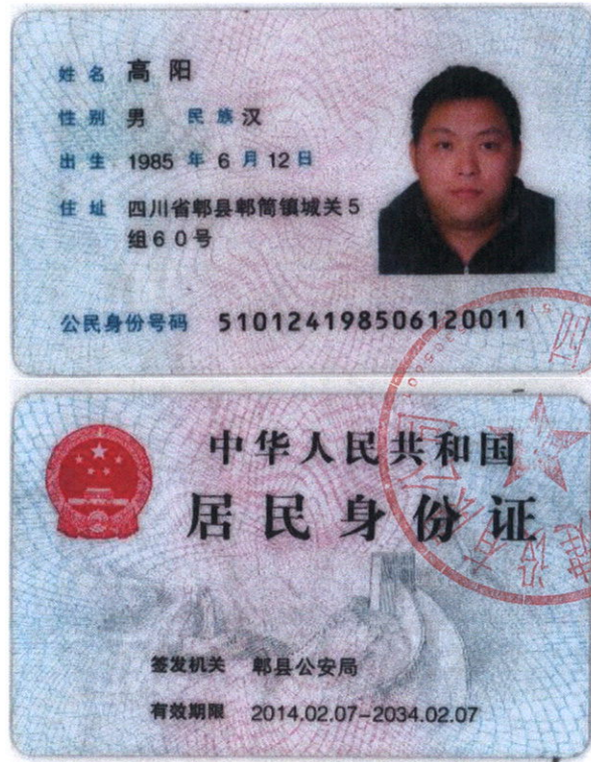
批准时间：2024-04-22

编号：20230187050320005003

查询网址：<https://www.sc.hrss.gov.cn:8888/zcpsqd/home>



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）	机关养老保险（本金）	失业保险（本金）	工伤保险（本金）				
累计欠费（元）	0	0	0					



人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

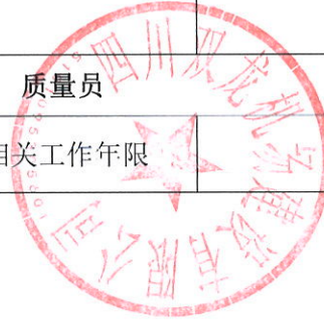
打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyzt/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-质量负责人

姓名	毛江	性别	男	出生年月	1986年12月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川建筑职业技术学院/供热通风与空调工程技术	毕业时间		2009年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：设备安装质量员

姓名：毛江

性别：男

身份证号：513433198612190019

证书编号：51171080000036



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2017-04-19



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511710895117000019

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 毛江

身份证号: 513433198612190019

岗位名称: 设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

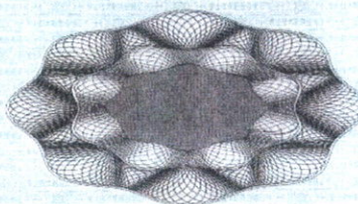
发证时间: 2023年 07月 05日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



1042

姓名 毛江

性别 男



身份证号 513433198612190019

评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑工程技术中级职务评审委员会

专业名称 通风空调安装

审批机关 四川省住房和城乡建设厅职称改革工作领导小组

资格名称 工程师

批准文号 川建厅职改办发[2017]44号

批准时间 2016年11月1日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)	机关事业单位养老保险(本金)			失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0	0			0			



人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902199610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间:2024年12月09日

- 说明:1.本证明采用电子验证方式,不再加盖红色鲜章。如需验证,请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbzmyz/toPage.do>,凭验证码SNw26RfaBDG74D2YJYWd验证,验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
- 2.如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的,请到参保地社保经办机构核实;2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
- 3.“欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
- 4.2024年1月1日起,由税务部门征收社会保险费,缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-造价员

姓名	胡迪	性别	女	出生年月	1989年4月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		一级注册造价工程师、高级工程师	
毕业学校及专业	西华大学/工程造价	毕业时间		2012年	
现任职务	造价员				
参加工作时间	2012年	从事相关工作年限		12年	

注：后附相关证明材料



造价工程师执业资格证书

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China



持证人签名:

Signature of the Bearer

2016023510232016510109000101

管理号:
File No.

姓名: 胡迪
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1989年04月
Date of Birth
专业类别: 安 装
Professional Type
批准日期: 二〇一七年三月一日
Approval Date

签发单位盖章
Issued by

签发日期: 2017年04月27日
Issued on





一级造价工程师

本证明表明持有人已参加一级造价工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。



姓名: 胡迪
证件号码: 510181198904103628
性别: 女
出生年月: 1989年04月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 20201004551000000780



人力资源和社会保障部
人事考试中心



造价工程师注册证书



姓名: 胡迪
身份证号码: 510181198904103628
性别: 女
专业: 安装工程
聘用单位: 四川双龙机场建设有限公司

证书编号: 建[造]14175100005604

颁发机关盖章:



初始注册日期: 2017 年 08 月 01 日

发证日期: 2021 年 6 月 30 日



姓名: 胡迪
身份证号码: 510181198904103628
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 四川双龙机场建设有限公司

证书编号: 建[造]11215100005518

颁发机关盖章:



初始注册日期: 2021 年 06 月 16 日

发证日期: 2021 年 6 月 16 日



胡迪

证件类型	居民身份证	证件号码	510181*****28	性别	女
注册证书所在单位名称	四川双龙机场建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 荣誉奖励

一级注册造价工程师

注册单位	四川双龙机场建设有限公司	证书编号	建(造)11215100005518	注册编号/执业印章号	B11215100005518
注册专业	土建	有效期	2025年06月15日		

查看证书变更记录

一级注册建造师

注册单位	四川双龙机场建设有限公司	注册编号/执业印章号	川 1512018201800590
注册专业	民航机场工程	有效期	2026年04月17日
注册专业	机电工程	有效期	2025年04月06日

查看证书变更记录



一级注册造价工程师

注册单位	四川双龙机场建设有限公司	证书编号	建(造)14175100005604	注册编号/执业印章号	B14175100005604
注册专业	安装	有效期	2025年07月31日		

职称证

四川省高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：胡迪

性别：女

身份证号：510181198904103628

资格名称：高级工程师

专业名称：工程造价

评审组织：成都市工程技术高级职称评审委员会

评审时间：2024-08-09

审批机关：成都市人力资源和社会保障局

批准文号：成人社职称〔2024〕87号

批准时间：2024-10-21

编号：20240101050230004357

查询网址：四川人社在线公共服务平台



身份证

姓名 胡迪
 性别 女 民族 汉
 出生 1989年4月10日
 住址 四川省都江堰市石羊镇同乐村12组34号
 公民身份号码 510181198904103628



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 都江堰市公安局
 有效期限 2021.08.25-2041.08.25

学历证

普通高等学校

毕业证书

学生 胡迪 性别女，一九八九年 四月 十日 生于二〇〇八年 九月至二〇一二年 六月 在本校 工程造价 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 西华大学 校 长: 冯卫刚

证书编号: 106231201205004440 二〇一二年 六 月二十五日

社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）	机关养老保险（本金）	失业保险（本金）	工伤保险（本金）				
累计欠费（元）	0	0	0	查询专用章				

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyzt/tpage.do>，凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建施工员

姓名	曾令江	性别	男	出生年月	1986年2月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		施工员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川理工学院/ 食品科学与工程	毕业时间		2009年	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2009年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：土建施工员

姓名：曾令江
性别：男
身份证号：513023198602171514
证书编号：51181010100608



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-01-05



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511810195118000733

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：曾令江

身份证号：513023198602171514

岗位名称：土建施工员



参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 07月 01日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



Chengdu Reform Of Professional Title Leading Group Made

编号
NO

89378

184

姓名 曾令江

性别 男



出生年月 1986年02月17日

审批机关 成都市职称改革工作领导小组

专业名称 管道及通风安装工程

任职资格时间 2015年10月28日

批准时间 2015年12月15日

资格名称 工程师

发证时间 2016年1月27日

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214380.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕津福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznz/toPage.do>, 凭验证码 S N w 2 6 R f a b D G 7 4 D 2 Y J Y w D 验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电施工员

姓名	刘兵	性别	男	出生年月	1993年8月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		施工员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川大学锦城学院/ 土木工程	毕业时间		2015年	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2015年	从事相关工作年限		9年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：设备安装施工员

姓名：刘兵

性别：男

身份证号：51112319930803535X

证书编号：51161030001543



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2016-11-06



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511610395116000048

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 刘兵



身份证号: 51112319930803535X

岗位名称: 设备安装施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 23日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau



编号: 20190205680

378



姓名 刘兵
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 51112319930803535X
ID Number

专业名称 机电安装工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术建筑专业中(初)级职称评审

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2021年12月14日
Appraisal Date

批准时间 2022年6月15日
Approval Date

查询码 A300622029879078
Query Code

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	105001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>, 凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-土建质量员

姓名	冉小明	性别	男	出生年月	1985年3月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川大学/工程管理类（工程管理）	毕业时间		2020年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2020年	从事相关工作年限		15年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：土建质量员

姓名： 冉小明
性别： 男
身份证号： 510722198503111953
证书编号： 51181060101186



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-01-05



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码：0511810695118000373

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：冉小明

身份证号：510722198503111953

岗位名称：土建质量员



参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：四川省

发证时间：2023年 06月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

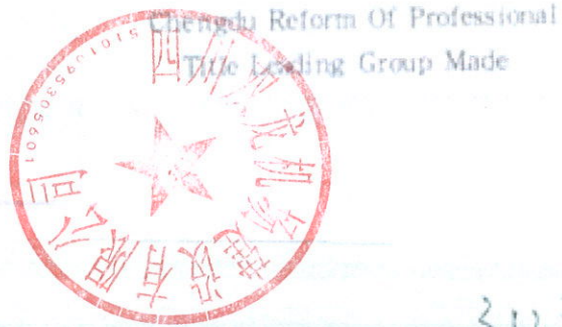
职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号
NO : 00004279



3123

姓 名 冉小明

性 别 男

身份证号 510722198503111953



评审组织 成都市工程技术电子(电气)专业职称资格专家评审委员会

审批机关 成都市人力资源和社会保障局

专业名称 电气安装

任职资格时间 2017.12.21

资格名称 工程师

批准时间 2018.03.14

发证时间 2018.04.20

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关事业单位养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曹令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕津福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznysz/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfaBDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-机电质量员

姓名	何超	性别	男	出生年月	1990年7月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		质量员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	四川科技职业学院/ 工程造价	毕业时间		2013年	
现任职务	质量员				
参加工作时间	2013年	从事相关工作年限		11年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：设备安装质量员

姓名：何超
性别：男
身份证号：511321199007286655
证书编号：51151080000354



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据,扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅
发证时间：2015-07-14



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511510895115000079

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 何超



身份证号: 511321199007286655

岗位名称: 设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 27日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau



专业名称
Speciality 机电安装工程

资格名称
Professional Qualification 工程师
成都市工程技术建筑专业中（初）级职称评审委员会

评审时间
Appraisal Date 2021年12月14日

批准时间
Approval Date 2022年01月15日

查询码
Query Code A300622029664574



姓名
Full Name 何超

性别
Sex 男

身份证号
ID Number 511321199007286655

377

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8406.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	74	0012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>, 凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-材料员

姓名	钟林梅	性别	男	出生年月	1991年11月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		材料员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	成都工业学院/ 应用电子技术	毕业时间		2014年	
现任职务	材料员				
参加工作时间	2014年	从事相关工作年限		10年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：材料员

姓名：钟林梅
性别：女
身份证号：513826199111183120
证书编号：51181110102838



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2018-06-19

四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511811195118000631

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 钟林梅

身份证号: 513826199111183120

岗位名称: 材料员



参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 28日

查询地址: <http://cgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 201922062413



专业名称 成都市道路工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术市政工程
专业中(初)级职称评审

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月16日
Appraisal Date

批准文号 成人社职称〔2023〕90号
Approval Number

批准时间 2023年9月28日
Approval Date

查询码 A300723032371052
Query Code

2216



(颁证部门钢印)

姓名 钟林梅
Full Name

性别 女
Sex

身份证号 513826199111183120
ID Number

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	105001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	0012.39
欠费情况 (从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	



人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

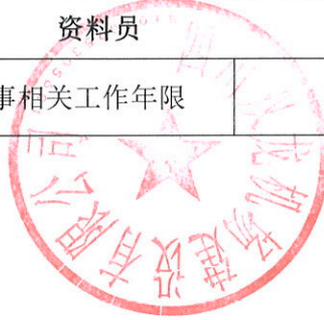
打印时间: 2024年12月09日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzy/toPage.do>, 凭验证码SNW26RfaBDG74D2YJYWd验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-资料员

姓名	程倩	性别	女	出生年月	1995年1月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		资料员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	西南交通大学/ 工程造价管理	毕业时间		2016年	
现任职务	资料员				
参加工作时间	2016年	从事相关工作年限		8年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称：资料员

姓名：程倩
性别：女
身份证号：51382219950101110X
证书编号：51151143502129



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅

发证时间：2015-11-11



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511511495115000679

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 程倩

身份证号: 51382219950101110X

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 27日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau

编号: 201922062438



专业名称 公路与城市道路工程
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术市政工程
专业中(初)级职称评审

评审组织 委员会
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月16日
Appraisal Date

批准文号 成人社职称〔2023〕90号
Approval Number

批准时间 2023年9月28日
Approval Date

查询码 A300723032398030
Query Code

2017



(持证部门钢印)

姓名 程倩
Full Name

性别 女
Sex

身份证号 51382219950101110X
ID Number

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地: 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8406.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	74	0012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>，凭验证码SNW26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-安全员

姓名	余江涛	性别	男	出生年月	1995年11月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		安全生产考核C证、助理工程师	
毕业学校及专业	武汉理工大学/ 工程管理	毕业时间		2018年	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2018年	从事相关工作年限		6年	

注：后附相关证明材料



安全生产考核 C 证

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2021）1021979

姓名：余江涛

性别：男

出生年月：1995年11月01日

企业名称：四川双龙机场建设有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年04月24日

有效期：2024年03月15日至 2027年04月23日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年3月15日



职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《专业技术职务试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

The certificate indicates that the holder has the qualifications of the related professional and technical positions as stipulated in the national regulations — Provisional Regulations for Professional and Technical Positions.



成都市人力资源和社会保障局制发
Chengdu Human Resources and Social Security Bureau



专业名称 机电工程
Speciality

资格名称 助理工程师
Professional Qualification

评审组织 认定
Appraisal Organization

评审时间 2021年9月30日
Appraisal Date

批准时间 2021年12月9日
Approval Date

查询码 B407821042896060
Query Code

姓名 余江涛
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 513022199511010190
ID Number

1229

身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地 成都市高新区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	223559.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	105001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况（从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）	机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）		
累计欠费（元）	0	0		0				查询专用章

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	511321199007286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全轶钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间：2024年12月09日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>，凭验证码SNw26RfabDG74D2YJYwD验证。验证码有效期至2025年03月09日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

其他主要管理人员简历表-劳资专管员

姓名	王小龙	性别	男	出生年月	1989年6月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书、职称证书		劳务员岗位证、工程师	
毕业学校及专业	中国人民解放军工程兵学院/土木工程	毕业时间		2015年	
现任职务	劳资专管员				
参加工作时间	2015年	从事相关工作年限		9年	

注：后附相关证明材料



岗位证

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训
考核合格证书

岗位名称：劳务员

姓名：王小龙
性别：男
身份证号：510902198906073993
证书编号：51151130002706



本电子证书由四川省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：四川省住房和城乡建设厅
发证时间：2015-11-11



四川省住房和城乡建设厅官方网站(<http://jst.sc.gov.cn>)—“信息查询”栏目验证

证书编码: 0511511395115000738

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 王小龙

身份证号: 510902198906073993

岗位名称: 劳务员



参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 四川省

发证时间: 2023年 06月 30日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证



(颁证部门钢印)

姓名 王小龙
Full Name

性别 男
Sex

身份证号 510902198906073993
ID Number

专业名称 市政道路与桥梁
Speciality

资格名称 工程师
Professional Qualification 成都市工程技术市政工程

评审组织 专业中(初)级职称评审委员会
Appraisal Organization

评审时间 2022年12月16日
Appraisal Date

批准文号 成人社职称〔2023〕91号
Approval Number

批准时间 2023年9月28日
Approval Date

查询码 A300723030807365
Query Code



身份证



学历证



社保证明

四川省社会保险单位参保证明

单位名称：四川双龙机场建设有限公司

单位社保编号 10010006023

当前参保地：成都市高新区

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202301	193	218781.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202302	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202303	193	218823.6		0	193	8872.65	193	4613.91
202304	193	218949.6		0	193	9122.9	193	2883.51
202305	186	212236.32		0	186	8843.18	186	4465.72
202306	185	211488.24		0	185	8812.01	185	4446.78
202307	199	225838.8		0	199	9409.95	199	4743.16
202308	197	224010.72		0	197	9333.78	197	4853.7
202309	194	220953.6		0	194	9206.4	194	4787.46
202310	187	218017.92		0	187	9084.08	187	4723.85
202311	185	211904.16		0	185	8829.34	185	4591.38
202312	191	218021.76		0	191	9084.1	191	4723.86
202401	189	224129.04		0	189	9338.71	189	9711.73
202402	183	218017.44		0	183	9084.06	183	9446.88
202403	177	211903.2		0	177	8829.3	177	9181.92
202404	182	217380		0	182	9057.5	182	9419.22
202405	179	214389.12		0	179	8932.88	180	9336.51
202406	177	212351.04		0	177	8847.96	178	9248.19
202407	192	228654.24		0	192	9527.26	193	9955.93
202408	187	323560.04		0	187	9314.96	188	9735.13
202409	183	217737.12		0	183	9072.38	184	9481.49
202410	172	205828.08		0	172	8576.17	173	8965.48
202411	162	195001.68		0	162	8125.07	163	8496.38

202412	173	206910.72		0	173	8621.28	174	9012.39
欠费情况(从单位初次参保时间2017年04月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关事业单位(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		查询专用章	

人员缴费信息(2023年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	51132119907286655	何超	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
2	513022199511010190	余江涛	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
3	510108199602081512	全铁钊	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
4	510722198503111953	冉小明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
5	51112319930803535X	刘兵	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
6	51018419870204581X	张骏	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
7	513023198602171514	曾令江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
8	612323198502108373	杜刚	企业职工养老	202305	20	202305	20	202305	20
9	51392219840925285X	杨明	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
10	513433198612190019	毛江	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
11	510902198610245610	滕建福	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
12	510902198906073993	王小龙	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
13	513701198602135417	王琳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
14	51382219950101110X	程倩	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
15	510921198906111127	罗晓丽	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
16	510181198904103628	胡迪	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
17	513826199111183120	钟林梅	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24
18	510124198506120011	高阳	企业职工养老	202301	24	202301	24	202301	24

打印时间: 2024年12月09日

说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆 <https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznzyz/toPage.do>, 凭验证码 SNw26Rfa bDG74D2YJYwD 验证。验证码有效期至2025年03月09日(有效期三个月)。

2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。

3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。

4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

承诺书

致招标人：深圳市机场（集团）有限公司

我公司郑重承诺：

1、我公司是中华人民共和国境内正式注册并具有有效的独立法人资格的法人，同时具有建设行政主管部门颁发的**建筑施工总承包二级资质**，并具有有效的安全生产许可证；

2、我公司具有良好的财务状况，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结，破产状态，在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3、我公司**不存在**法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，以及其他形式有资产关联关系的投标人，在同一招标项目中同时投标的情形；

4、我单位拟派出的项目经理**滕建福**同志具有一级注册建造师（建筑工程、民航机场工程专业），具备有效期内的安全生产考核合格证书（B类）；

5、本次投标我公司不是联合体投标；

投标文件中未附有招标人不能接受的条件，其他未列明条款完全响应招标文件。

特此承诺！

投标人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）

2024年12月17日

承诺书

致招标人：深圳市机场（集团）有限公司

我公司郑重承诺：

1、我公司是中华人民共和国境内正式注册并具有有效的独立法人资格的法人，同时具有建设行政主管部门颁发的**建筑施工总承包二级资质**，并具有有效的安全生产许可证；

2、我公司具有良好的财务状况，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结，破产状态，在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3、我公司不存在法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，以及其他形式有资产关联关系的投标人，在同一招标项目中同时投标的情形；

4、我单位拟派出的项目经理**滕建福**同志具有一级注册建造师（建筑工程、民航机场工程专业），具备有效期内的安全生产考核合格证书（B类）；

5、本次投标我公司不是联合体投标；

投标文件中未附有招标人不能接受的条件，其他未列明条款完全响应招标文件。

特此承诺！

投标人：四川双龙机场建设有限公司（盖单位章）

2024年12月17日



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：胡迪

性别：女

社会保障号码：510181198904103628

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	149
失业保险	参保缴费	149
工伤保险	参保缴费	149

(二) 2023年01月至2024年12月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		单位:元	参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		
202301	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202302	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202303	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202304	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	13.23	成都市高新区
202305	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202306	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202307	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202308	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202309	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202310	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202311	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202312	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202401	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202402	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202403	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202404	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202405	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202406	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202407	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.92	成都市高新区
202408	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.92	成都市高新区
202409	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202410	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202411	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202412	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010006023:四川双龙机场建设有限公司。

打印时间：2024年12月14日

2.本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznryz/toPage.do>，凭验证码 r S e E G H 5 Y W 6 b M 2 E H 2 1 N 1 5 验证，验证码的有效期至2025年03月14日(有效期三个月)。

3.该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，以办理退休手续时核定的月数为准。

4.该表(二)2023年01月至2024年12月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5.2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：胡迪

性别：女

社会保障号码：510181198904103628

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	149
失业保险	参保缴费	149
工伤保险	参保缴费	149

(二) 2023年01月至2024年12月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		单位:元	参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		
202301	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202302	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202303	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4071	24.43	16.28	4071	21.17	成都市高新区
202304	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	13.23	成都市高新区
202305	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202306	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202307	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4071	21.17	成都市高新区
202308	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202309	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202310	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202311	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202312	10010006023	企业养老	4246	679.36	339.68	4246	25.48	16.98	4246	22.08	成都市高新区
202401	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202402	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202403	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202404	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202405	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202406	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202407	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.92	成都市高新区
202408	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.92	成都市高新区
202409	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202410	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202411	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区
202412	10010006023	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	46.91	成都市高新区

说明：1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：10010006023: 四川双龙机场建设有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证，不再加盖红色公章。如需验证，请登陆<https://www.schrs5.org.cn/scggfwcbznyz/toPage.do>，凭验证码 r s e E G H 5 Y W 6 b M 2 E H 2 1 N 1 5 验证，验证码的有效期至2025年03月14日(有效期三个月)。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数；若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的，(以办理退休手续时核定的月数为准)。

4. 该表(二)2023年01月至2024年12月的参保缴费明细，显示的是所选择时段的实缴到账明细，不含异地转入的基本养老保险缴费信息，未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

打印时间：2024年12月14日