

标段编号： 2019-440326-56-02-100333006001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称： 深圳南头直升机场迁建项目樟坑径新机场主运行区项目工
程监理

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 四川明清工程咨询有限公司

日期： 2026年04月23日

目录

- 1、企业人员储备力量
- 2、财务情况
- 3、企业业绩
- 4、企业获奖情况
- 5、项目总监业绩
- 6、项目管理班子人员配备情况

投标人资信标情况汇总表

投标人企业名称	四川明清工程咨询有限公司	法定代表人姓名	沈鹏
企业类型 (国企、民企)	民企	项目负责人	林辉
		资格类别及等级	国家注册监理工程师
		职称等级	工程师
本单位注册监理工程师总数量	277 (人)	房屋建筑工程专业人数	245 (人)
		航天航空工程专业人数	15 (人)
营业收入(提供近三年财务审计报告关键页)	2022 年营业收入金额 (万元)	13472.143344	
	2023 年营业收入金额 (万元)	16189.750747	
	2024 年营业收入金额 (万元)	16786.914912	
近三年纳税额	2023 年	12004509.95	
	2024 年	12298478.53	
	2025 年	10200073.74	
近三年纳税信用等级情况	2023 年	A 级	
	2024 年	A 级	
	2025 年	/	
管理体系认证	质量管理体系认证	2025-11-20 始至 2028-11-19	
	环境管理体系认证	2023-12-11 始至 2026-12-10	
	职业健康管理体系认证	2023-12-11 始至 2026-12-10	

备注：后附证明材料。

注：“近三年纳税信用等级情况”因地区原因 2025 年企业纳税信用等级评级暂未出具，本公司提供 2022 年至 2024 年评价查询截图

1、企业人员储备力量

The image shows two screenshots from a mobile application. The left screenshot displays the company profile for '四川明清工程咨询有限公司' (Sichuan Mingqing Engineering Consulting Co., Ltd.), including its location in Chengde, Sichuan, and a list of related information such as '企业资质' (1 grade), '注册人员' (837), and '历史业绩' (1322 projects). The right screenshot shows the '注册人员' (Registered Personnel) section, listing three individuals: 1. 干红峰 (Gan Hongfeng), 2. 肖华 (Xiao Hua), and 3. 肖华 (Xiao Hua). A red box highlights the '注册监理工程师 (554)' (Registered Supervising Engineer (554)) category. A red circular stamp of the company is overlaid on the bottom right of the personnel list.

姓名	身份证号	注册类别	注册号 (执业印章号)	注册专业
1、干红峰	420503*****30	注册监理工程师	33008532	机电安装工程
2、肖华	510181*****14	注册监理工程师	51011436	电力工程
3、肖华	510181*****14	注册监理工程师	51011436	房屋建筑工程
4、干红峰				

注：因一名注册监理工程师具有两个注册专业，所以本公司实际注册人员为 $554/2=277$

2、财务情况

2.1 近3年财务审计报告关键页扫描件

2022年度财务审计报告

四川诚欣会计师事务所有限公司

SiChuan Cheng Xin Certified Public Accountants Co., Ltd

川诚欣会审字(2023)第3-01号

审计报告

四川明清工程咨询有限公司：

一、审计意见

我们审计了四川明清工程咨询有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括2022年12月31日的资产负债表，2022年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括贵公司年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考

第1页共3页

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。
报告编号：川123E4B2GNA



考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理



性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证据，就可能对贵公司的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



四川诚欣会计师事务所有限公司

中国·成都



中国注册会计师:

米
51060173182



中国注册会计师:

何国兴
51130260242

二〇二三年三月一日





资产负债表

编制单位：四川明浩工程咨询有限公司

2022年12月31日

单位：元

资产	行次	期末余额	期初余额	负债和股东权益	行次	期末余额	期初余额
流动资产：	1			流动负债：	32		
货币资金	2	110,462.11	24,599,466.60	短期借款	33		
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	3			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	34		
衍生金融资产	4			衍生金融负债	35		
应收票据	5			应付票据	36		
应收账款	6	54,370,835.70	57,506,896.10	应付账款	37	36,300,865.89	29,531,791.18
预付款项	7			预收款项	38		
其他应收款	8	44,182,069.58	48,489,618.77	应付职工薪酬	39		16,000,000.00
存货	9			应交税费	40	1,753,408.26	4,326,917.85
持有待售资产	10			其他应付款	41	31,832,464.47	34,623,719.81
一年内到期的非流动资产	11			持有代售负债	42		
其他流动资产	12			一年内到期的非流动负债	43		
流动资产合计	13	119,701,367.39	130,595,981.47	其他流动负债	44		
非流动资产：	14			流动负债合计	45	69,886,738.62	84,482,428.84
可供出售金融资产	15			非流动负债：	46		
持有至到期投资	16			长期借款	47	-	-
长期应收款	17			应付债券	48	-	-
长期股权投资	18			其中：优先股	49		
投资性房地产	19			永续债	50		
固定资产	20	1,890,621.02	1,451,250.55	长期应付款	51	96,518.57	131,584.05
在建工程	21			预计负债	52	-	-
生产性生物资产	22			递延收益	53	-	-
油气资产	23			递延所得税负债	54	-	-
无形资产	24			其他非流动负债	55		
开发支出	25			非流动负债合计	56	96,518.57	131,584.05
商誉	26			负债总计	57	69,983,257.19	84,614,012.89
长期待摊费用	27			所有者权益（或股东权益）：	58		
递延所得税资产	28			实收资本（或股本）	59	13,500,000.00	13,500,000.00
其他非流动资产	29			其他权益工具	60		
非流动资产合计	30	1,890,621.02	1,451,250.55	其中：优先股	61		
				永续债	62		
				资本公积	63	208,012.43	208,012.43
				减：库存股	64		
				其他综合收益	65		
				专项储备	66		
				盈余公积	67	3,906,844.92	3,407,452.97
				未分配利润	68	33,993,873.87	30,317,753.73
				所有者权益（或股东权益）合计	69	51,608,731.22	47,433,219.13
资产总计	31	121,591,988.41	132,047,232.02	负债和所有者权益（或股东权益）总计	70	121,591,988.41	132,047,232.02

单位负责人：



财务负责人：



制表人：

孙宇旭





利润表

会企02表

编制单位：四川明诚工程咨询有限公司

2022年度

单位：元

项 目	行次	本期金额
一、营业收入	1	134,721,433.44
减：营业成本	2	109,890,435.11
税金及附加	3	883,442.01
销售费用	4	-
管理费用	5	17,526,325.55
研发费用	6	-
财务费用	7	-180,972.68
其中：利息费用	8	
利息收入	9	
加：其他收益	10	-
投资收益（损失以“-”号填列）	11	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	12	
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	13	
资产减值损失（损失以“-”号填列）	14	
资产处置收益（损失以“-”号填列）	15	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	16	6,602,203.45
加：营业外收入	17	257,086.14
减：营业外支出	18	984,090.18
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	19	5,875,199.41
减：所得税费用	20	881,279.91
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	21	4,993,919.50
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	22	
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	23	
五、其他综合收益的税后净额	24	
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	25	
1. 重新计量设定受益计划变动额	26	
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益	27	
.....	28	
（二）将重分类进损益的其他综合收益	29	
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	30	
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益	31	
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益	32	
4. 现金流量套期损益的有效部分	33	
5. 外币财务报表折算差额	34	
.....	35	
六、综合收益总额	36	4,993,919.50
七、每股收益：	37	
（一）基本每股收益	38	
（二）稀释每股收益	39	



单位负责人：



财务负责人：



制表人：

孙红迪





现金流量表

会企03表

编制单位：四川明清工程咨询有限公司

2022年度

单位：元

项目	行次	本期金额
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1	145,940,779.85
收到的税费返还	2	-
收到的其他与经营活动有关的现金	3	2,186,604.66
经营活动现金流入小计	4	148,127,384.51
购买商品、接受劳务支付的现金	5	109,714,786.51
支付给职工以及为职工支付的现金	6	23,886,846.50
支付的各项税费	7	5,886,798.26
支付的其他与经营活动有关的现金	8	10,830,001.10
经营活动现金流出小计	9	150,318,432.37
经营活动产生的现金流量净额	10	-2,191,047.86
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资所收到的现金	11	-
取得投资收益所收到的现金	12	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收到的现金净额	13	-
收到的其他与投资活动有关的现金	14	-
投资活动现金流入小计	15	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	16	1,224,891.15
投资支付的现金	17	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	18	-
支付的其他与投资活动有关的现金	18	-
投资活动现金流出小计	19	1,224,891.15
投资活动产生的现金流量净额	20	-1,224,891.15
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	21	-
取得借款收到的现金	22	-
收到的其他与筹资活动有关的现金	23	-
筹资活动现金流入小计	24	-
偿还债务支付的现金	25	35,065.48
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	26	-
支付的其他与筹资活动有关的现金	27	-
筹资活动现金流出小计	28	35,065.48
筹资活动产生的现金流量净额	29	-35,065.48
四、汇率变动对现金的影响	30	
五、现金及现金等价物净增加额	31	-3,451,004.49
加：期初现金及现金等价物余额	32	24,599,466.60
六、期末现金及现金等价物余额	33	21,148,462.11



单位负责人：

财务负责人：

制表人：



2023 年度财务审计报告

四川诚欣会计师事务所有限公司

SiChuan Cheng Xin Certified Public Accountants Co., Ltd

川诚欣会审(2024)第2-10号

审计报告

四川明清工程咨询有限公司:

一、审计意见

我们审计了四川明清工程咨询有限公司(以下简称“贵公司”)财务报表,包括2023年12月31日的资产负债表,2023年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了贵公司2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于贵公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括贵公司年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考

第1页共3页

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具,您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台(<http://ace.mof.gov.cn>)进行查验。报告编号:川24KQDK932R



考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理



性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证据，就可能对贵公司的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



四川诚欣会计师事务所有限公司

中国·成都

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二四年二月二十三日





资产负债表

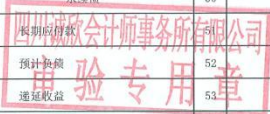
会企01表

编制单位：四川明源工程咨询有限公司

2023年12月31日

单位：元

资产	行次	期末余额	期初余额	负债和股东权益	行次	期末余额	期初余额
流动资产：				流动负债：	32		
货币资金	1	36,440,540.22	21,148,462.11	短期借款	33		
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	3			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	34		
衍生金融资产	4			衍生金融负债	35		
应收票据	5			应付票据	36		
应收账款	6	35,783,709.29	54,370,835.70	应付账款	37	31,862,676.35	36,300,865.89
预付款项	7			预收款项	38		
其他应收款	8	37,947,337.48	44,182,069.58	应付职工薪酬	39		
存货	9			应交税费	40	1,570,299.26	1,753,408.26
持有待售资产	10			其他应付款	41	21,105,762.10	31,832,464.47
一年内到期的非流动资产	11			持有代售负债	42		
其他流动资产	12			一年内到期的非流动负债	43		
流动资产合计	13	110,171,586.99	119,701,367.39	其他流动负债	44		
非流动资产：	14			流动负债合计	45	54,538,737.71	69,886,738.62
可供出售金融资产	15			非流动负债：	46		
持有至到期投资	16			长期借款	47	-	-
长期应收款	17			应付债券	48	-	-
长期股权投资	18			其中：优先股	49		
投资性房地产	19			永续债	50		
固定资产	20	1,697,738.30	1,890,621.02	长期应付款	51	225,543.39	96,518.57
在建工程	21			预计负债	52	-	-
生产性生物资产	22			递延收益	53	-	-
油气资产	23			递延所得税负债	54	-	-
无形资产	24			其他非流动负债	55		
开发支出	25			非流动负债合计	56	225,543.39	96,518.57
商誉	26			负债总计	57	54,764,281.10	69,983,257.19
长期待摊费用	27			所有者权益（或股东权益）：	58		
递延所得税资产	28			实收资本（或股本）	59	13,500,000.00	13,500,000.00
其他非流动资产	29			其他权益工具	60		
非流动资产合计	30	1,697,738.30	1,890,621.02	其中：优先股	61		
				永续债	62		
				资本公积	63	208,012.43	208,012.43
				减：库存股	64		
				其他综合收益	65		
				专项储备	66		
				盈余公积	67	4,508,752.30	3,906,844.92
				未分配利润	68	38,888,279.46	33,993,873.87
				所有者权益（或股东权益）合计	69	57,105,044.19	51,608,731.22
资产总计	70	111,869,325.29	121,591,988.41	负债和所有者权益（或股东权益）总计	70	111,869,325.29	121,591,988.41



制表人：张



单位负责人：

财务负责人：

利润表

会企02表

编制单位：四川明浩工程咨询有限公司

2023年度

单位：元

行次	本期金额	上期金额
一、营业收入	161,897,507.47	134,721,433.44
减：营业成本	128,093,331.38	109,890,435.11
税金及附加	1,100,411.51	883,442.01
销售费用	-	-
管理费用	25,017,195.07	17,526,325.55
研发费用	-	-
财务费用	-257,917.22	-180,972.68
其中：利息费用		
利息收入		
加：其他收益	-	-
投资收益（损失以“-”号填列）	-	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	7,944,486.73	6,602,203.45
加：营业外收入	716,477.75	257,086.14
减：营业外支出	1,579,701.22	984,090.18
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	7,081,263.26	5,875,199.41
减：所得税费用	1,062,189.49	881,279.91
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	6,019,073.77	4,993,919.50
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期损益的有效部分		
5. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	6,019,073.77	4,993,919.50
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

单位负责人：

沈鹏
5101075765909

财务负责人：

龚卉

制表人：

孙红

四川诚欣会计师事务所有限公司
审验专用章





现金流量表

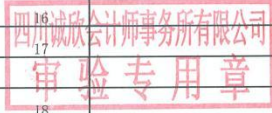
会企03表

编制单位：四川明浩工程咨询有限公司

2023年度

单位：元

项目	行次	本期金额
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1	180,336,546.28
收到的税费返还	2	-
收到的其他与经营活动有关的现金	3	41,797,174.79
经营活动现金流入小计	4	222,133,721.07
购买商品、接受劳务支付的现金	5	93,848,389.56
支付给职工以及为职工支付的现金	6	61,895,907.06
支付的各项税费	7	12,338,111.91
支付的其他与经营活动有关的现金	8	38,171,623.77
经营活动现金流出小计	9	206,254,032.30
经营活动产生的现金流量净额	10	15,879,688.77
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资所收到的现金	11	-
取得投资收益所收到的现金	12	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	13	-
收到的其他与投资活动有关的现金	14	-
投资活动现金流入小计	15	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	16	587,610.66
投资支付的现金	17	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	18	-
支付的其他与投资活动有关的现金	18	-
投资活动现金流出小计	19	587,610.66
投资活动产生的现金流量净额	20	-587,610.66
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	21	-
取得借款收到的现金	22	-
收到的其他与筹资活动有关的现金	23	-
筹资活动现金流入小计	24	-
偿还债务支付的现金	25	-
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	26	-
支付的其他与筹资活动有关的现金	27	-
筹资活动现金流出小计	28	-
筹资活动产生的现金流量净额	29	-
四、汇率变动对现金的影响	30	-
五、现金及现金等价物净增加额	31	15,292,078.11
加：期初现金及现金等价物余额	32	21,148,462.11
六、期末现金及现金等价物余额	33	36,440,540.22



单位负责人：



财务负责人：



制表人：



2024 年度财务审计报告

四川诚欣会计师事务所有限公司

SiChuan Cheng Xin Certified Public Accountants Co., Ltd

川诚欣会审计(2025)第 2-21 号

审计报告

四川明清工程咨询有限公司:

一、审计意见

我们审计了四川明清工程咨询有限公司(以下简称“贵公司”)财务报表,包括 2024 年 12 月 31 日的资产负债表,2024 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了贵公司 2024 年 12 月 31 日的财务状况以及 2024 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于贵公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、其他信息

贵公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括贵公司年度报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

第 1 页 共 3 页

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具,您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(http://acc.mof.gov.cn)进行查验。报告编号:川251RWOML1



结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

五、注册会计师对财务报表审计的责任



我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。



(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证据，就可能对贵公司的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



四川诚欣会计师事务所有限公司

中国·成都

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二五年二月二十一日





资产负债表

会企01表

编制单位：四川明清工程咨询有限公司

2024年12月31日

单位：元

资产	行次	期末余额	期初余额	负债和股东权益	行次	期末余额	期初余额
流动资产：	1			流动负债：	32		
货币资金	2	36,440,540.22	36,440,540.22	短期借款	33		
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	3			以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	34		
衍生金融资产	4			衍生金融负债	35		
应收票据	5			应付票据	36		
应收账款	6	53,652,112.09	35,783,709.29	应付账款	37	42,575,010.95	31,862,676.35
预付款项	7			预收款项	38		
其他应收款	8	35,625,601.47	37,947,337.48	应付职工薪酬	39		
存货	9			应交税费	40	1,697,950.10	1,570,299.26
持有待售资产	10			其他应付款	41	23,771,053.91	21,105,762.10
一年内到期的非流动资产	11			持有代售负债	42		
其他流动资产	12			一年内到期的非流动负债	43		
流动资产合计	13	128,630,135.00	110,171,586.99	其他流动负债	44		
非流动资产：	14			流动负债合计	45	68,044,014.96	54,538,737.71
可供出售金融资产	15			非流动负债：	46		
持有至到期投资	16			长期借款	47		
长期应收款	17			应付债券	48		
长期股权投资	18			其中：优先股	49		
投资性房地产	19			永续债	50		
固定资产	20	2,099,065.66	1,697,738.30	长期应付款	51	124,122.15	225,543.39
在建工程	21			预计负债	52		
生产性生物资产	22			递延收益	53		
油气资产	23			递延所得税负债	54		
无形资产	24			其他非流动负债	55		
开发支出	25			非流动负债合计	56	124,122.15	225,543.39
商誉	26			负债总计	57	68,168,137.11	54,764,281.10
长期待摊费用	27			所有者权益（或股东权益）：	58		
递延所得税资产	28			实收资本（或股本）	59	13,500,000.00	13,500,000.00
其他非流动资产	29			其他权益工具	60		
非流动资产合计	30	2,099,065.66	1,697,738.30	其中：优先股	61		
				永续债	62		
				资本公积	63	208,012.43	208,012.43
				减：库存股	64		
				其他综合收益	65		
				专项储备	66		
				盈余公积	67	5,114,247.83	4,508,752.30
				未分配利润	68	43,738,803.29	38,888,279.46
				所有者权益（或股东权益）合计	69	62,561,063.55	57,105,044.19
资产总计	31	130,729,200.66	111,869,325.29	负债和所有者权益（或股东权益）总计	70	130,729,200.66	111,869,325.29

单位负责人：

财务负责人：

制表人：



沈鹏

张璇怡





利润表

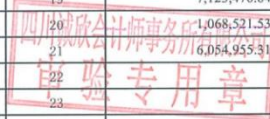
会企02表

编制单位：四川明地工程咨询有限公司

2024年度

单位：元

项	行次	本期金额	上期金额
一、营业收入	1	167,869,149.12	161,897,507.47
减：营业成本	2	131,754,660.37	128,093,331.38
税金及附加	3	1,115,384.48	1,100,411.51
销售费用	4		
管理费用	5	19,279,207.45	25,017,195.07
研发费用	6	8,752,433.75	
财务费用	7	-229,566.86	-257,917.22
其中：利息费用	8		
利息收入	9		
加：其他收益	10		
投资收益（损失以“-”号填列）	11		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	12		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	13		
资产减值损失（损失以“-”号填列）	14		
资产处置收益（损失以“-”号填列）	15		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	16	7,197,029.93	7,944,486.73
加：营业外收入	17	213,738.10	716,477.75
减：营业外支出	18	287,291.19	1,579,701.22
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	19	7,123,476.84	7,081,263.26
减：所得税费用	20	1,068,521.53	1,062,189.49
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	21	6,054,955.31	6,019,073.77
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	22		
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）	23		
五、其他综合收益的税后净额	24		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	25		
1.重新计量设定受益计划变动额	26		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益	27		
.....	28		
（二）将重分类进损益的其他综合收益	29		
1.权益法下可转损益的其他综合收益	30		
2.可供出售金融资产公允价值变动损益	31		
3.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益	32		
4.现金流量套期损益的有效部分	33		
5.外币财务报表折算差额	34		
.....	35		
六、综合收益总额	36	6,054,955.31	6,019,073.77
七、每股收益：	37		
（一）基本每股收益	38		
（二）稀释每股收益	39		



单位负责人：

财务负责人：

制表人：



孙科迪

张璇怡



现金流量表

会企03表

编制单位：四川明涌工程咨询有限公司

2024年度

单位：元

项 目	行次	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金	1	158,191,209.53	180,336,546.28
收到的税费返还	2	11,584.42	
收到的其他与经营活动有关的现金	3	38,269,845.41	41,797,174.79
经营活动现金流入小计	4	196,472,639.36	222,133,721.07
购买商品、接受劳务支付的现金	5	94,094,188.65	93,848,389.56
支付给职工以及为职工支付的现金	6	55,118,850.00	61,895,907.06
支付的各项税费	7	12,230,117.49	12,338,111.91
支付的其他与经营活动有关的现金	8	30,786,412.61	38,171,623.77
经营活动现金流出小计	9	192,229,568.75	206,254,032.30
经营活动产生的现金流量净额	10	4,243,070.61	15,879,688.77
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资所收到的现金	11		
取得投资收益所收到的现金	12	-	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	13	24,778.76	
收到的其他与投资活动有关的现金	14	-	-
投资活动现金流入小计	15	24,778.76	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	16	1,355,968.15	587,610.66
投资支付的现金	17		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	18	-	-
支付的其他与投资活动有关的现金	18	-	-
投资活动现金流出小计	19	1,355,968.15	587,610.66
投资活动产生的现金流量净额	20	-1,331,189.39	-587,610.66
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金	21	-	-
取得借款收到的现金	22		
收到的其他与筹资活动有关的现金	23		
筹资活动现金流入小计	24	-	-
偿还债务支付的现金	25		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	26		
支付的其他与筹资活动有关的现金	27	-	-
筹资活动现金流出小计	28	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	29	-	-
四、汇率变动对现金的影响	30		
五、现金及现金等价物净增加额	31	2,911,881.22	15,292,078.11
加：期初现金及现金等价物余额	32	36,440,540.22	21,148,462.11
六、期末现金及现金等价物余额	33	39,352,421.44	36,440,540.22

单位负责人：

沈鹏
6101075708000

财务负责人：孙平迪

制表人：张璇怡



2.2 近三年完税证明

2023 年完税证明

中华人民共和国 税收完税证明

24(0522)51 证明 00004478

税务机关	国家税务总局成都市武侯区税务局	填发日期	2024-05-22
纳税人名称	四川明清工程咨询有限公司	纳税人识别号	9151000071189088XT

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥9092096.00
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥1694932.52
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥641906.71
印花税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥74592.04
车辆购置税	2023-03-03 至 2023-03-03	2023-03-06	¥42477.88
教育费附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥275102.88
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-10	¥183401.92

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 壹仟贰佰万零肆仟伍佰零玖元玖角伍分 ¥12004509.95



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2024 年完税证明

中华人民共和国 税收完税证明

25 (0526) 51 证明 00001440

税务机关	国家税务总局成都市武侯区税务局	填发日期	2025-05-26
纳税人名称	四川明清工程咨询有限公司	纳税人识别号	9151000071189088XT
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-10	¥9246261.73
企业所得税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-05-26	¥1744449.41
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-10	¥650878.32
印花税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-10	¥65940.60
车辆购置税	2024-01-02 至 2024-09-29	2024-09-30	¥126035.40
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-10	¥278947.84
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-10	¥185965.23

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 壹仟贰佰贰拾玖万捌仟肆佰柒拾捌元伍角叁分 ¥12298478.53



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2025 年完税证明

中华人民共和国
税收完税证明

26(0114)51 证明 00003249

税务机关 国家税务总局成都市武侯区税务局 填发日期 2026-01-14

纳税人名称 四川明清工程咨询有限公司 纳税人识别号 9151000071189088XT

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥8253661.13
企业所得税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥888297.47
城市维护建设税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥577756.27
印花税	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥56275.80
车船税	2025-01-01 至 2025-12-31	2025-11-14	¥11400.00
教育费附加	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥247609.84
地方教育附加	2025-01-01 至 2025-12-31	2026-01-14	¥165073.23

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 壹仟零贰拾万零柒拾叁元柒角肆分 ¥10200073.74

备注

填票人 电子税务局



第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2.3 近三年纳税信用等级情况

2022 年纳税信用等级



国家税务总局四川省税务局
Sichuan Provincial Tax Service, State Taxation Administration

[抖音](#) [手机端](#) [微博](#) [微信](#)

本站热词: [减税降费](#) [个税](#) [增值税](#) [小微企业](#) [发票](#)

[首页](#) [信息公开](#) [新闻动态](#) [政策文件](#) [纳税服务](#) [互动交流](#)

[首页](#) > [纳税服务](#) > [公众查询](#) > [纳税信用A级纳税人名单](#)

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号: 纳税人名称: 评价年度:

纳税人识别号 (统一社会信用代码)	纳税人名称	评价年度
9151000071189088XT	四川明清工程咨询有限公司	2022
9151000071189088XT	四川明清工程咨询有限公司	2022

2023 年纳税信用等级



国家税务总局四川省税务局
Sichuan Provincial Tax Service, State Taxation Administration

抖音 手机端 微博 微信

请输入关键词搜索

本站热词: 减税降费 个税 增值税 小微企业 发票

- 首页
- 信息公开
- 新闻动态
- 政策文件
- 纳税服务
- 互动交流

首页 > 纳税服务 > 公众查询 > 纳税信用A级纳税人名单

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号: 纳税人名称: 评价年度:

纳税人识别号 (统一社会信用代码)	纳税人名称	评价年度
9151000071189088XT	四川明清工程咨询有限公司	2023
9151000071189088XT	四川明清工程咨询有限公司	2023

2024 年纳税信用等级



国家税务总局四川省税务局
Sichuan Provincial Tax Service, State Taxation Administration

抖音 手机端 微博 微信

请输入关键词搜索

搜索

本站热词: 减税降费 个税 增值税 小微企业 发票

首页

信息公开

新闻动态

政策文件

纳税服务

互动交流

首页 > 纳税服务 > 公众查询 > 纳税信用A级纳税人名单

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号:

请输入纳税人识别号

纳税人名称:

四川明清工程咨询有限公司

评价年度:

2024

提交

重填

纳税人识别号 (统一社会信用代码)	纳税人名称	评价年度
9151000071189088XT	四川明清工程咨询有限公司	2024

2025 年纳税信用等级



国家税务总局四川省税务局
Sichuan Provincial Tax Service, State Taxation Administration

抖音 手机端 微博 微信

请输入关键词搜索

搜索

本站热词: 减税降费 个税 增值税 小微企业 发票

- 首页
- 信息公开
- 新闻动态
- 政策文件
- 纳税服务
- 互动交流

首页 > 纳税服务 > 公众查询 > 纳税信用A级纳税人名单

纳税信用A级纳税人名单公布栏

查询

纳税人识别号:	纳税人名称:	评价年度:	提交	重置
<input type="text" value="请输入纳税人识别号"/>	<input type="text" value="请输入纳税人名称"/>	<input type="text" value="2024"/>		

地区索引

成都	自贡	攀枝花	德阳	绵阳	广元
遂宁	内江	乐山	宜宾	广安	达州
巴中	雅安	眉山	阿坝	甘孜	凉山

注：2025 年因地区原因暂查询不到企业纳税信用等级

2.4 管理体系认证

质量管理体系认证



环境管理体系认证



职业健康管理体系认证



华鉴认证

职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：2052023S00298R2M

兹证明

四川明清工程咨询有限公司

四川省成都市武侯区二环路南三段5号人南大厦1栋2楼2号

统一社会信用代码：9151000071189088XT

职业健康安全管理体系符合标准：

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

证书覆盖认证范围：

工程咨询，工程项目管理，工程招标代理，工程造价咨询，政府采购代理，全过程工程咨询，工程监理（综合），水利工程建设监理，人民防空工程监理，文物保护工程监理，建设项目环境监理，公路工程监理，信息系统工程监理及相关信息技术服务及相关管理活动

（上述范围若涉及行政许可前置审批、强制性认证，此证书仅涵盖被许可资质、证书范围内的产品及服务）

初次颁证日期：2018-03-13 换证日期：2025-11-20

此证书有效期自 2023-12-11 始至 2026-12-10



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C205-M



签发人：_____
华鉴国际认证有限公司



微信公众号

此证书信息，可通过全国认证认可信息公共服务平台cx.cnca.cn、华鉴国际认证有限公司官网www.isocicc.com，扫描证书二维码三种方式进行查询，验证证书有效性并获得证书必备的公开信息。获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。



证书查询

成都高新区天府大道南段1399号3栋 电话：028-85939111

3、企业业绩

投标人最具代表性的同类工程监理业绩汇总一览表

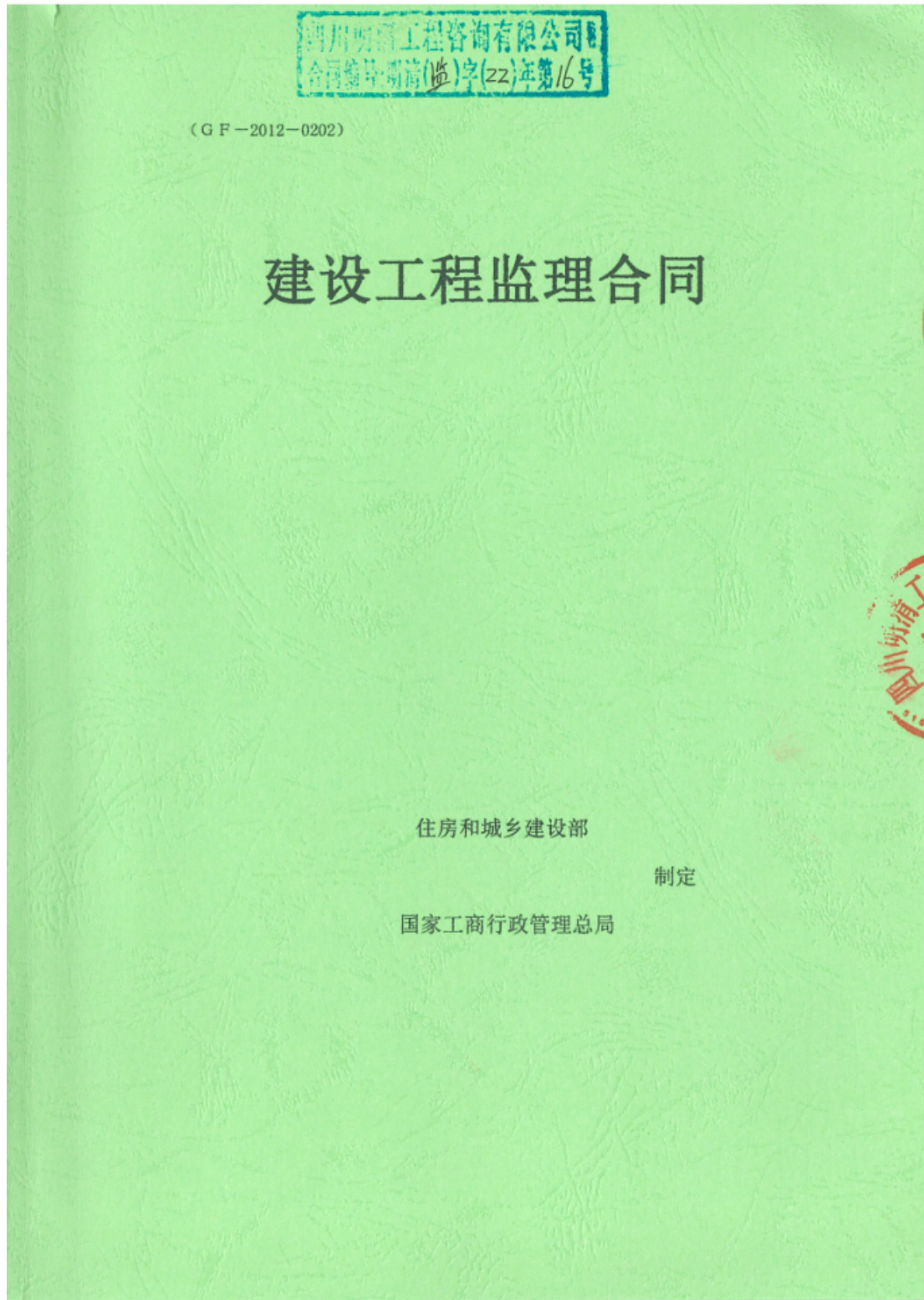
序号	项目名称	项目总投资及建筑面积	合同金额 (万元)	合同时间	合同甲方	履约评价
1	景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程 民航专业工程 监理	总投资： 8792.33796 万元 建筑面积： /	156.68	2022.2.28	景德镇市城开投 金岭开发投资有 限责任公司	良好
2	明光通用机场 项目监理	总投资： 39600 万元 建筑面积： 21690.47m ²	251.846	2023.3.28	明光市嘉元投资 有限公司、明光 市重点工程建设 管理服务中心	良好
3	界首通用机场 工程	总投资： 10153.7 万元 建筑面积： /	150.274	2021.10	安徽养城建设发 展集团有限公司	良好
4	南方航空护林 总站西昌站盐 源直升机场升 级完善项目	总投资： 2573 万元 建筑面积： 2734.1m ²	38.6	2023.10.2 6	应急管理部南方 航空护林总站西 昌站	良好
5	南航通航三亚 基地机坪扩建 工程监理服务	总投资： 421.99 万元 建筑面积： 6030m ²	15.38	2020.10.1 4	南航通用航空有 限公司	良好

备注：后附证明材料，证明材料详见《资信标要求一览表》要求

近5年内(从招标公告发布之日倒算)投标人自认为最具代表性的已完工的大型公建工程项目业绩(不超过5项,若所提供业绩超过5项,统计时只计取前5项业绩)。注:(1)已完成业

绩以竣工验收报告时间在近 5 年内为准。要求提供合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、建筑面积、双方签字盖章等)、竣工验收证明扫描件。(2) 优先提供包含民航专业工程（如机场场道工程）的项目业绩，合同金额更大的项目业绩。

业绩一：景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程民航专业工程监理证明材料
合同关键页



第一部分 协议书

委托人（全称）：景德镇市城开投金岭开发投资有限责任公司

监理人（全称）：四川明清工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程民航专业工程监理。

2. 工程地点：景德镇机场。

3. 工程规模：景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程中场道工程、助航灯光及机坪照明工程、飞行区消防工程、飞行区安防工程、航站楼贴建连廊弱电部分等本项目初步设计批复中所有民航专业工程及所有民航专业设备采购及安装等。

监理范围包括：包括景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程民航专业工程监理及缺陷责任期内的全部民航专业工程监理（含所有民航专业设备、设施的采购、安装、调试和招标人要求进行监理的工程）以上所有工程的施工及保修阶段的监理；

4. 本监理范围内的工程投资额：约8792.33796万元人民币。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 合同协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 招标文件的其它部分；

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：孙剑，身份证号码：510152196905070177，

注册号：51010304。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：壹佰伍拾陆万陆仟捌佰元整（¥：156.68万元）。

六、监理期限：

从《监理合同协议书》生效之日起到签发《工程缺陷责任证书》终止之日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2022年2月8日。
2. 订立地点：_____。

3. 本合同正本一式贰份，副本一式陆份，具有同等法律效力，双方各执正本壹份，委托人执副本叁份，监理人执副本叁份。

委托人（盖章）：

法定代表人：

或委托代理人：

委托人银行账户信息和纳税人信息如下：

单位名称：[]

开户行：[]

行号：[]

账号：[]

纳税人识别号：[]

地址：[]

电话：[]

监理人（盖章）：

法定代表人：

或委托代理人：

监理人银行账户信息和纳税人信息如下：

单位名称：[四川明清工程咨询有限公司]

开户行：[成都银行锦官新城支行]

行号：[313651010031]

账号：[1003 2010 2092 8340 0022]

纳税人识别号：[9151000071189088XT]

地址：[成都市武侯区二环路南三段5号人南大厦B座13F]

电话：[028-85542661]

运输机场专业工程竣工验收报告

景德镇机场飞行区保障能力提升改造
竣工验收报告

建设单位（公章）

2024年5月15日



一、工程概况及工程完成情况

1.1 工程建设规模及内容

随着景德镇机场航空业务量的不断增长，机场存在机坪机位保障能力不足、机场消防救援有施配置不足的问题尤为突出。为解决机场飞行区保障能力不足的问题，现实施景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程。主要建设内容包括：新建1条长219.5米、宽18米的垂直联络滑行道；向现有站坪北扩建长210米、宽98米，将现有4号机位的B类机位改造为C类机位，新建4个C类机位，在现有联络道中段南侧设置1个C类隔离机位；航站楼北侧贴建登机连廊面积约1100平方米；机场消防等级提升至7级，在跑道东侧、站坪南侧新建1座2780平方米的消防站及配套消防站坪；配套对助航灯光、供电、供油、消防救援、特种车辆及设备进行改造更新。

1.2 完成的主要工程量

道面及附属工程		验收工程量	备注
面层	新建34cm厚水泥混凝土道面m ²	30349.5	
	新建25cm厚水泥混凝土服务车道m ²	14125	
	新建18cm厚水泥混凝土巡场路m ²	349	
	新建12cm厚水泥混凝土道肩m ²	4253	
基层	水泥稳定碎石下基层m ²	32504.5	
	水泥稳定碎石上基层m ²	52435.5	
附属设施工程	新建钢筋网围界m	700	
	地锚个	52	
	消除直立面m	165	
	路肩m	948	
	道面标志m ²	3296	
飞行区排水工程			

沟涵工程	II类钢筋混凝土箱涵 m	75	
	III类预制圆管 m	215	
	III类钢筋混凝土箱涵 m	20	
	U形沟 m	275.65	
	除冰液收集沟 m	93.5	
	除冰液收集池（座）	1	
土石方与地基处理工程			
土石方工程	去草皮土 m ³	39388	
	土方开挖 m ³	18025	
	土方填筑 m ³	49477	
地基处理工程	沟塘处理 m ²	2400	
	浅层换填 m ²	3480	
	山皮石垫层 m ²	53900	
助航灯光工程			
助航灯光工程	拆除现跑道边灯（套）	2	
	拆除现滑行道边灯（套）	16	
	新建跑道边灯（套）	2	
	新建滑行道边灯（套）	60	
	新建跑道警戒灯（套）	2	
	新建滑行引导标记牌（套）	10	
	新建道路等待位置标记牌（套）	1	
	新增恒流调光器（台）	1	
	隔离变压器箱	79	
	隔离变压器	79	
	电缆敷设	4970	
站坪照明及机务用电工程			
站坪照明及机务用电工程	新建高杆灯（基）	6	
	电亭（套）	6	
	机位号码标记牌（块）	11	
	三角机位号码标记牌（块）	2	
	400Hz 中频电源装置（套）	2	
	飞机空调装置（套）	2	
	特种车辆充电桩系统（套）	1	
	电缆敷设 m	4170	
登机廊桥			
	登机廊桥活动端（条）	2	
消防工程			

消防工程	站坪消防管线 DN200 (m)		1500	
	机坪灭火器箱 (组)		9	
	消火栓及阀门井 (座)		22	
	保护钢套管 DN500 (m)		90	
	推车式干粉灭火器 (组)		5	
安防工程				
安防工程	室外枪型摄像机 (台)		16	
	室外云台摄像机 (台)		5	
	安防箱 (台)		6	
	摄像机立杆 (套)		5	
	线缆敷设 (m)		2100	
航站楼贴建连廊弱电工程				
航站楼贴建连廊弱电工程	监控系统	摄像机 (台)	17	
		存储硬盘 (套)	1	
		安防箱 (台)	2	
		系统接入 (项)	1	
	门禁系统	读卡器 (套)	7	
		单门电控锁	9	
		出门按钮	9	
		系统接入 (项)	1	
	广播系统	扬声器 (套)	7	
		系统接入 (项)	1	
	航显系统	航班显示屏 (套)	3	
		工控机 (套)	3	
		系统接入 (项)	1	
	时钟系统	时钟显示终端 (套)	1	
		系统接入 (项)	1	
	离港系统	登机口控制终端 (套)	1	
		条形码阅读器 (套)	2	
		职能遥控话筒 (套)	2	
		系统接入 (项)	1	
	综合布线系统	航显数据插座	3	
		时钟数据插座	1	
		语音、数据插座	4	
		系统接入 (项)	1	
		线缆敷设 (m)	10600	

1.3 与工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

1.已完成本项目地基处理、土石方、排水沟、机坪道面、机坪消防、助航灯光、机坪照明及机务用电、弱电工程等工序、检验批及隐蔽工程资料的收集、整理；

2.已完成换填、水泥稳定集料底基层、水泥稳定集料基层、水泥混凝土面层、钢筋混凝土暗涵、钢筋混凝土盖板沟、消防管道沟槽开挖、基础、安装及回填、消防井、灯具安装、标记牌安装、灯箱安装、隔离变压器安装、灯光电缆线路敷设、调光控制柜安装、高杆灯基础土方开挖、垫层浇筑、基础钢筋、基础浇筑、回填、接地装置安装，高杆灯安装、配电亭埋地式接地箱基础、配电亭安装等分项工程评定资料收集、分类、整理；

3.已完成地基处理、土石方工程、底基层、基层、面层、沟涵工程、消防管道、管道及其他附属、消防井、线路敷设、设备安装、工艺设备安装、设备调试等分部工程资料的收集、分类、整理；

4.已完成土石方与地基处理工程、机坪道面工程、服务车道、巡场路路面工程、排水工程、消防管网工程、助航灯光工程、站坪照明及机务用电工程等单位工程资料的收集、分类、整理；

5.已完成质量保证资料及质量控制资料的收集、整理，如:图纸会审及设计交底、主要设备、器材的合格证及进场验收记录、测量定位记录、隔离变压器性能测试记录、接地、绝缘电阻测试记录、灯光回路调试记录等；

6.有用于本工程的水泥、石子、外加剂、钢筋、钢丝网骨架复合管、

机坪边灯、隔离变压器、标记牌、高杆灯、廊桥、充电桩等材料、设备的进场试验报告；

7.平行试验单位已完成地基反应模量、水稳 7 天无侧限抗压强度、道面 28 天抗折强度、排水沟混凝土强度、各类电缆、各类原材料、消防管材等检测报告的出具；

8.施工单位基本完成竣工图的编制，完成工程同步生成的影像资料的收集、整理；

9.施工单位已完成工程质量自评，形成竣工报告，并上报竣工预验收申请；

10.勘察、设计、监理已提交质量合格证明文件。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

1.1 工程建设过程

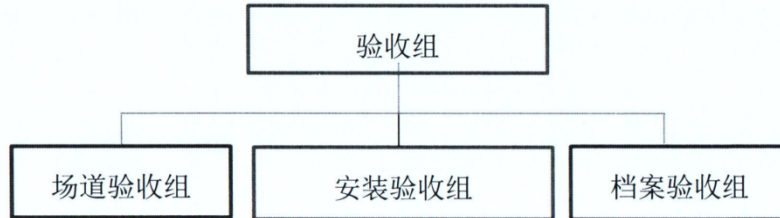
本项目于 2022 年 4 月 13 日正式开工，于 2022 年 6 月初完成飞行区外土石方与地基处理工程，于 2022 年 7 月中旬完成飞行区外水泥稳定碎石基层与飞行区内地基处理与土石方工程，于 2022 年 9 月初完成本工程所有水泥稳定碎石基层，于 2022 年 12 月完成所有道面混凝土浇筑，于 2023 年 1 月 15 日完成工程实体相关施工内容（因外电未接通，调试未完成，于 2023 年 12 月 12 日完成设备调试工作），于 2023 年 12 月 17 日通过竣工预验收，于 2023 年 12 月 28 日通过竣工验收。

1.2 竣工验收时间

2023年12月26日-2023年12月28日

1.3 组织形式

建设单位组织勘察、设计、监理、施工、试验检测等单位，邀请相关职能部门、使用单位等相关人员参加竣工验收。竣工验收机构参考如下图：



验收组组长：魏黎

验收组分组及人员组成详见下表：

序号	验收组	验收组成员	验收内容	组长
1	场道验收组 (道面、排水工程、消防工程、围界等)	魏黎、徐日高、江志成、孙剑、袁彪、洪刚、高传忠、崔新立、赵龙贵、高陪、王雅文、张质衡	工程实体量测及外观检查	魏黎
2	弱电灯光验收组 (灯光、站坪照明及机务用电、飞行区安防、贴建连廊弱电等)	刘明、吴子宣、吴凤卫、曾谋术、贺艳胜、王丽、李德杰、高鹏、魏国	工程实体功能试验及检查	刘明

3	档案资料 验收组	杨界森、郑鑫源、石青、姜 克文	工程档案资 料	郑鑫源
---	-------------	--------------------	------------	-----

1.4 验收内容

序号	初步设计批复的工程主要建设 内容和规模	本次竣工 验收主要内容和规模	未完 工项 目	备注
1	<p>在现垂直联络滑行道北侧新建 1 条长 221 米、宽 15 米的 C 类垂直联络滑行道，与跑道相接处增补道面宽 25 米，与新建机坪相接处增补道面宽 18.5 米，两侧各设置宽 5 米的道肩。</p> <p>现状机坪向西侧扩建道面宽 6.5 米、道肩宽 5 米；现状机坪向北侧扩建长 158 米、宽 96.5 米的机坪，扩建机坪北侧道肩宽 1.5 米，东侧新建宽 29 米的连接带；现状机坪向南侧扩建长 24.5 米、宽 96.5 米的机坪，机坪滑行道向南侧延伸 140.5 米；将现状机坪北侧的 1 个 B 类机位改造为 1 个 C 类机位，在北侧扩建机坪设置 3 个 C 类机位，在南侧扩建机坪设置 1 个 C 类机位，在机坪滑行道延伸段南端设置 1 个 C 类隔离机位。</p>	<p>在现垂直联络滑行道北侧新建 1 条长 221 米、宽 15 米的 C 类垂直联络滑行道，与跑道相接处增补道面宽 25 米，与新建机坪相接处增补道面宽 18.5 米，两侧各设置宽 5 米的道肩。</p> <p>现状机坪向西侧扩建道面宽 6.5 米、道肩宽 5 米；现状机坪向北侧扩建长 158 米、宽 96.5 米的机坪，扩建机坪北侧道肩宽 1.5 米，东侧新建宽 29 米的连接带；现状机坪向南侧扩建长 24.5 米、宽 96.5 米的机坪，机坪滑行道向南侧延伸 140.5 米；将现状机坪北侧的 1 个 B 类机位改造为 1 个 C 类机位，在北侧扩建机坪设置 3 个 C 类机位，在南侧扩建机坪设置 1 个 C 类机位，在机坪滑行道延伸段南端设置 1 个 C 类隔离机位。</p>	无	

	<p>新建道面均采用水泥混凝土道面结构。新建机坪、垂直联络滑行道面积共 30067 平方米，道面结构从上至下为：34 厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18 厘米厚水泥稳定碎石上基层、18 厘米厚水泥稳定碎石下基层。</p>	<p>新建道面均采用水泥混凝土道面结构。新建机坪、垂直联络滑行道面积共 30349.5 平方米，道面结构从上至下为：34 厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18 厘米厚水泥稳定碎石上基层、18 厘米厚水泥稳定碎石下基层。</p>		
2	<p>本工程挖方量 61832 立方米、填方量 53060 立方米、外借土方量 8629 立方米、外弃草皮土 16674 立方米。</p>	<p>本工程挖方量 57413 立方米、填方量 49477 立方米、外借土方量 6578 立方米、外弃草皮土 19694 立方米。</p>	无	
3	<p>沟塘处理面积 2805 平方米，抽水 5610 立方米、清淤量 1403 立方米、山皮石回填量 1403 立方米、开挖台阶 1052 立方米、素土回填量 6662 立方米；山皮石换填面积 2450 平方米；山皮石垫层处理面积 53872 平方米。</p>	<p>沟塘处理面积 2400 平方米，抽水 4800 立方米、清淤量 1200 立方米、山皮石回填量 1200 立方米、开挖台阶 946 立方米、素土回填量 5746 立方米；山皮石换填面积 3480 平方米；山皮石垫层处理面积 53900 平方米。</p>	无	
4	<p>现状跑道东侧排水明沟穿越新建垂直联络滑行道部分为 II 类钢筋混凝土箱涵，长 75 米；穿越新建消防车道部分为 III 类钢筋混凝土箱涵，长 20 米；新建隔离机位和消防车道间土面区为 U 形明沟，长 281.5 米；新建连接带处及消防训练场前为 III 类预制钢筋混凝土圆管，长 246.6 米。拆除现状梯形明沟 112.5 米。</p>	<p>现状跑道东侧排水明沟穿越新建垂直联络滑行道部分为 II 类钢筋混凝土箱涵，长 75 米；穿越新建消防车道部分为 III 类钢筋混凝土箱涵，长 20 米；新建隔离机位和消防车道间土面区为 U 形明沟，长 275.65 米；新建连接带处及消防训练场前为 III 类预制钢筋混凝土圆管，长 215 米。在隔离机位北侧新建 60cm 宽钢筋混凝土 U 型除冰液收集沟 93.5m，新建 50m³ 除冰液收集池一座。</p>	无	因设计变更增加除冰液收集池及收集沟

5	<p>在机坪周围设置宽 8 米的服务车道；在机坪南侧新建消防站前地坪长 89 米、宽 40.7 米，新建宽 5 米的消防车道，连接新建消防训练场至跑道；在扩建机坪北侧设置宽 3.5 米的运场路，连接扩建机坪至现状运场路；新建钢筋网围界长 700 米，高 2.5 米。</p> <p>其中，新建消防车道及连接带面积共 14412 平方米，道面结构从上至下依次为：25 厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层、50 厘米厚山皮石垫层；新建运场路面积 355 平方米，道面结构从上至下依次为：18 厘米厚水泥混凝土面层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层。</p> <p>拆除位于扩建区域的现状进前 1767 平方米、围界 710 米、运场路 1309 平方米、服务车道 210 平方米。</p>	<p>在机坪周围设置宽 8 米的服务车道；在机坪南侧新建消防站前地坪长 89 米、宽 40.7 米，新建宽 5 米的消防车道，连接新建消防训练场至跑道；在扩建机坪北侧设置宽 3.5 米的运场路，连接扩建机坪至现状运场路；新建钢筋网围界长 700 米，高 2.5 米。</p> <p>其中，新建消防车道及连接带面积共 14125 平方米，道面结构从上至下依次为：25 厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层、50 厘米厚山皮石垫层；新建运场路面积 349 平方米，道面结构从上至下依次为：18 厘米厚水泥混凝土面层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层。</p> <p>拆除位于扩建区域的现状进前 1767 平方米、围界 710 米、运场路 1309 平方米、服务车道 210 平方米。</p>	无	
6	<p>在新建滑行道设置滑行道边灯 59 套、跑道警戒灯 1 套、嵌入式跑道边灯 2 套、滑行引导标记牌 11 套、隔离变压器 61 套；将中心变电站内滑行道边灯调光器（CCR9）容量更换为 20kVA。在扩建机坪设置 5 基高 25 米的升降式高杆灯、1 基高 18 米的升降式高杆灯、6 座机务用电配电亭、8 套机位标记牌等；新建</p>	<p>在新建滑行道设置滑行道边灯 60 套、跑道警戒灯 1 套、嵌入式跑道边灯 2 套、滑行引导标记牌 11 套、隔离变压器 79 套；将中心变电站内滑行道边灯调光器（CCR9）容量更换为 20kVA。在扩建机坪设置 5 基高 25 米的升降式高杆灯、1 基高 18 米的升降式高杆灯、6 座机务用电配电亭、8 套</p>	现站坪 1、2 号机位标志线未清除重划	机场要求新建机位投入使用后，逐个关闭该机位后重划

	<p>1套高杆灯照明控制系统，在每座登机桥下端各设置1套400Hz中频电源；新建1套特种车辆充电系统，配置4台充电桩。配套电缆敷设、电缆保护、防雷接地等。拆除现状滑行道边灯18套；拆除现状机位标记牌4套。</p>	<p>机位标记牌等；新建1套高杆灯照明控制系统，在每座登机桥下端各设置1套400Hz中频电源；新建1套特种车辆充电系统，配置4台充电桩。配套电缆敷设、电缆保护、防雷接地等。拆除现状滑行道边灯18套；拆除现状机位标记牌4套。</p>		标志线。
7	<p>机场消防保障等级由6级提升至7级。新建机坪消防管网与现状管网成环状布置，敷设消防管网1.6千米，配置消防栓井13套、地下式消防栓13套、灭火器9套等。对现状跑道两端的消防水池进行改造，分别新增1个消防水池取水口。</p>	<p>机场消防保障等级由6级提升至7级。新建机坪消防管网与现状管网成环状布置，敷设消防管网1.5千米，配置消防栓井13套、地下式消防栓13套、灭火器9套、阀门井9座等。对现状跑道两端的消防水池进行改造，分别新增1个消防水池取水口。</p>	无	
8	<p>新建机位配置机位监控系统，系统接入航站楼监控系统中，视频存储时间90天，设置室外枪式摄像机14台、室外云台摄像机5台、交换机2台等；配套敷设通信管网、防雷接地等。</p>	<p>新建机位配置机位监控系统，系统接入航站楼监控系统中，视频存储时间90天，设置室外枪式摄像机15台、室外云台摄像机6台、交换机6台等；配套敷设通信管网、防雷接地等。</p>	无	
9	<p>新增两座廊桥活动端，新增登机口配置验证柜台、航班信息显示系统终端、离港信息系统终端、时钟系统终端等。配套建设电气、弱电等设施。</p>	<p>新建两座廊桥活动端，新增登机口配套验证柜台、监控系统终端、门禁系统终端、广播系统终端、航班信息显示系统终端、离港信息系统终端、时钟系统终端、综合布线系统等及配套建设电气、弱电等设施，新增系统终端均接入原有系统。</p>	无	

1.5 验收依据

(1) 经批准的项目可行性研究报告、初步设计、施工图设计、设计变更等文件：

1. 《江西省发展改革委关于景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程可行性研究报告的批复》（赣发改交通〔2021〕5号）；
2. 《江西景德镇机场改扩建工程项目可行性研究（代立项）报告》（上海民航新时代机场设计研究院有限公司，2020年8月）；
3. 《关于景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程初步设计及概算的批复》（民航华东函〔2021〕429号）；
4. 《景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程初步设计及概算》（上海民航新时代机场设计研究院有限公司，2021年3月）；
5. 《景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程施工图设计审查报告》（华设设计集团北京民航设计研究院有限公司，2022年2月）；
6. 《景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程岩土工程详细勘察报告》（核工业鹰潭工程勘察院，2021年6月）；
7. 《景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程施工图设计》（云南建投第四建设有限公司，2022年2月）；
8. 关于场道工程、排水工程等方面的设计变更。

(2) 合同文本：

1. 景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程设计采购施工总承包合同；

2. 景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程民航专业工程监理合同；

3. 景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程第三方检测合同；

(3) 国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范：

1. 《民用机场管理条例》（国务院令第 553 号）；

2. 《建设工程质量管理条例》（国务院令第 279 号）；

3. 《运输机场建设管理规定》（2016 年 4 月交通运输部令 2016 年第 47 号，CCAR-158-R1，2018 年 11 月交通运输部令 2018 年第 32 号局部修订）；

4. 《运输机场专业工程建设质量和安全生产监督管理规定》
（CCAR-165-R1）；

5. 《民航建设工程行业验收暂行办法》（AP-158-CA-2013-04）；

6. 《运输机场专业工程竣工验收管理办法》（民航规【2020】37 号）；

7. 《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》（GB50150-2016）；

8. 《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》（GB50168-2018）；

9. 《电气装置安装工程接地装置施工及验收规范》（GB50169-2016）；

10. 《电气装置安装工程盘、柜及二次回路结线施工及验收规范》
（GB50171-2012）；

11. 《民航专业工程施工监理规范》（MH5031-2015）；

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

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

-
14. 《民用机场飞行区技术标准》(MH5001-2021);
 15. 《民用机场飞行区排水工程施工技术规范》(MH/T5005-2021);
 16. 《民用机场水泥混凝土面层施工技术规范》(MH5006-2015) 及第一修订案;
 17. 《民用机场飞行区土石方与道面基(垫)层施工技术规范》(MH5014-2022);
 18. 《民用运输机场安全保卫设施》(MH/T7003-2017);
 19. 其它相关规范和标准。

1.6 验收程序等

(1) 施工单位完成工程建设内容并对工程质量自检合格后,向建设单位提交竣工验收申请、工程竣工报告及工程竣工图。

(2) 建设单位对工程完成情况和申请材料进行审查,对满足验收条件的工程,制定竣工验收组织方案,报送华东质监站审查通过后实施,通知勘察、设计、监理、试验检测、机场使用及职能部门相关专业负责人,监理、施工单位项目负责人等参加竣工验收。

(3) 成立由建设、勘察、设计、施工、监理、试验检测、机场场务、机场各使用部门组成的验收组,分专业设立专业验收组,明确验收组和专业验收组组长。

(4) 召开验收组会议,明确验收日程安排、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。

(5) 各专业验收组按照《运输机场专业工程竣工验收管理办法》和验收检查单对工程开展全面验收检查并进行实测实量，形成书面验收意见。

(6) 召开验收组会议，各专业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，召开验收情况通报会，通报各专业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。

三、资金到位及投资完成情况

资金是已按批复的概算、计划及时筹集到位，项目建设期间通过精细化管理，有效控制了筹资成本。现已全部完成工程实体相关内容，已完成投资控制目标，未超出工程概算。

四、竣工验收结论

景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程已按批准的规模、内容建成；项目建设期间严格执行国家及行业的法律、法规、规章、技术标准与规范；项目建设与初步设计、施工图设计及设计变更等文件相符合，与合同约定及主要设备的技术规格与说明书相符合；主要设备的安装、调试、检测均符合设计及规范要求；与工程同步生成的文件资料齐全、完整；已完成投资控制目标，未超出工程概算；竣工验收通过。

五、竣工验收整改工作完成情况

景德镇机场飞行区保障能力提升改造工程竣工验收过程中发现的问题，我单位积极组织施工单位进行整改，施工单位整改完成后，组织监理单位进行联合检查。经复查，竣工验收过程中发现的问题已全部整改完成。

六、工程竣工项目一览表

序号	工程内容	验收内容	竣工验收结论
1	道面工程	<p>在现垂直联络滑行道北侧新建1条长221米、宽15米的C类垂直联络滑行道，与跑道相接处增补道面宽25米，与新建机坪相接处增补道面宽18.5米，两侧各设置宽5米的道肩。</p> <p>现状机坪向西侧扩建道面宽6.5米、道肩宽5米；现状机坪向北侧扩建长158米、宽96.5米的机坪，扩建机坪北侧道肩宽1.5米，东侧新建宽29米的连接带；现状机坪向南侧扩建长24.5米、宽96.5米的机坪，机坪滑行道向南侧延伸140.5米；将现状机坪北侧的1个B类机位改造为1个C类机位，在北侧扩建机坪设置3个C类机位，在南侧扩建机坪设置1个C类机位，在机坪滑行道延伸段南端设置1个C类隔离机位。</p> <p>新建道面均采用水泥混凝土道面结构。新建机坪、垂直联络滑行道面积共30349.5平方米，道面结构从上至下为：34厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18厘米厚水泥稳定碎石上基层、18厘米厚水泥稳定碎石下基层。</p>	竣工验收通过
2	土石方工程	本工程挖方量57413立方米、填方量49477立方米、外借土方量6578立方米、外弃草皮土19694立方米。	竣工验收通过

序号	工程内容	验收内容	竣工验收结论
3	地基处理工程	沟塘处理面积 2400 平方米，抽水 4800 立方米、清淤量 1200 立方米、山皮石回填量 1200 立方米、开挖台阶 946 立方米、素土回填量 5746 立方米；山皮石换填面积 3480 平方米；山皮石垫层处理面积 53900 平方米。	竣工验收通过
4	排水工程	现状跑道东侧排水明沟穿越新建垂直联络滑行道部分为 II 类钢筋混凝土箱涵，长 75 米；穿越新建消防车道部分为 III 类钢筋混凝土箱涵，长 20 米；新建隔离机位和消防车道间土面区为 U 形明沟，长 275.65 米；新建连接带处及消防训练场前为 III 类预制钢筋混凝土圆管，长 215 米。在隔离机位北侧新建 60cm 宽钢筋混凝土 U 型除冰液收集沟 93.5m，新建 50m ³ 除冰液收集池一座。	竣工验收通过
5	附属工程	<p>在机坪周围设置宽 8 米的服务车道；在机坪南侧新建消防站前地坪长 89 米、宽 40.7 米，新建宽 5 米的消防车道，连接新建消防训练场至跑道；在扩建机坪北侧设置宽 3.5 米的巡场路，连接扩建机坪至现状巡场路；新建钢筋网围界长 700 米，高 2.5 米。</p> <p>其中，新建消防车道及连接带面积共 14125 平方米，道面结构从上至下依次为：25 厘米厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层、50 厘米厚山皮石垫层；新建巡场路面积 349 平方米，道面结构从上至下依次为：18 厘米厚水泥混凝土面层、18 厘米厚水泥稳定碎石基层。</p> <p>拆除位于扩建区域的现状道肩 1767 平方米、围界 710 米、巡场路 1309 平方米、服务车道 210 平方米。</p>	竣工验收通过
6	助航灯光及机坪照明工程	<p>在新建滑行道设置滑行道边灯 60 套、跑道警戒灯 1 套、嵌入式跑道边灯 2 套、滑行引导标记牌 11 套、隔离变压器 79 套；将中心变电站内滑行道边灯调光器（CCR9）容量更换为 20kVA。在扩建机坪设置 5 基高 25 米的升降式高杆灯、1 基高 18 米的升降式高杆灯、6 座机务用电配电箱、8 套机位标记牌等；新建 1 套高杆灯照明控制系统，在每座登机桥下端各设置 1 套 400Hz 中频电源；新建 1 套特种车辆充电系统，配置 4 台充电桩。配套电缆敷设、电缆保护、防雷接地等。拆除现状滑行道边灯 18 套；拆除现状机位标记牌 4 套。</p>	竣工验收通过

序号	工程内容	验收内容	竣工验收结论
7	飞行区消防工程	机场消防保障等级由6级提升至7级。新建机坪消防管网与现状管网成环状布置，敷设消防管网1.5千米，配置消防栓井13套、地下式消防栓13套、灭火器9套、阀门井9座等。对现状跑道两端的消防水池进行改造，分别新增1个消防水池取水口。	竣工验收通过
8	飞行区安防工程	新建机位配置机位监控系统，系统接入航站楼监控系统中，视频存储时间90天，设置室外枪式摄像机15台、室外云台摄像机6台、交换机6台等；配套敷设通信管网、防雷接地等。	竣工验收通过
9	航站楼贴建连廊工程	新建两座廊桥活动端，新增登机口配套验证柜台、监控系统终端、门禁系统终端、广播系统终端、航班信息显示系统终端、离港信息系统终端、时钟系统终端、综合布线系统等及配套建设电气、弱电等设施，新增系统终端均接入原有系统。	竣工验收通过

业绩二：明光通用机场项目监理证明材料
合同关键页

建设工程监理合同

(明光通用机场项目监理)

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定



一、协议书

委托人明光市嘉元投资有限公司、明光市重点工程建设管理服务中心与
理人四川明清工程咨询有限公司经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下：

工程名称：明光通用机场项目监理

工程地点：明光市苏巷镇

工程规模：占地 490.54 亩

总投资：约 22486.32 万元

项目概况：新建 A1 级通用机场，飞行区技术等级指标为 2B，本次招标范围为新建一条长 1200 米、宽 30 米跑道，1 条垂直联络道、8 个站坪机位(7B1H)、6300 平方米航站楼(含塔台)、4135 平方米机库、1400 平方米后勤保障中心、以及消防救援、供电、给排水、供冷、供热、供油等配套附属设施，具体详见初步设计。现对该工程的施工监理进行招标，包括但不限于本工程的施工准备阶段，协助招标人开展上述前期工作，接受建设单位安排履行项目各项前期手续、施工阶段的质量、安全、造价控制及工期的全过程、竣工结算阶段、保修阶段(缺陷责任期)的监理服务以及国家法律法规规定的其他监理服务。

二、下列文件均为本合同的组成部分：

- ① 监理投标书或中标通知书；
- ② 本合同标准条件；
- ③ 本合同专用条件及附加协议条款；
- ④ 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

三、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。

四、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

五、总监理工程师

总监理工程师姓名：孙剑，注册号：51011626。

22486.32*1.12
%=251.846784

六、合同价

合同价（大写）：工程结算总造价*百分之壹点壹贰（1.12%）。总概算约22486.32 万元

七、服务期限

1. 监理服务期限：施工进场准备至施工项目竣工验收合格及保修期内。

本合同一式 壹拾贰 份，具有同等法律效力，双方各执 陆 份。

委托人：（签章）明光市嘉元投资有限公司 委托人：（签章）明光市重点工程建设管理服务中心

住所：明光市龙山东路 30 号农商行大楼 住所：明光市人防大楼 7 楼

1301 室

法定代表人：（签章）

法定代表人：（签章）

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

电 话：

电 话：

监理人：（签章）四川明清工程咨询有限公司

住所：成都市二环路南 3 段 5 号人南大厦 B-13F

法定代表人：（签章）

开户银行：成都银行股份有限公司锦官新城支行

账号：1003 2010 2092 8340 0022

电话：028-83172992

本合同签订于： _____ 年 _____ 月 _____ 日



中标通知书



滁州市公共资源交易中标（成交）通知书

四川明清工程咨询有限公司：

我单位的明光通用机场项目监理（czgc202212-177-01），于2023年01月18日在明光·第五开标室开标（交易）后，已完成评标评审工作并向公共资源交易监管机构提交该项目招标投标情况的书面报告，现确定你单位为中标（成交）人，中标（成交）价格为工程结算总造价*1.12%，工期（供货期）为 730 日历天，质量要求符合相关的质量标准。

请你单位收到中标（成交）通知书后，于 2023/2/28 17:00:00 前到明光市嘉元投资有限公司、明光市重点工程建设管理服务中心 与招标（采购）人签订合同。

项目地点：安徽省明光市

中标范围：详见交易文件

项目内容：详见交易文件

项目负责人：孙剑 资质等级：符合招标文件要求

招标（采购）人：（电子签章）

2023年1月29日

代理机构：（电子签章）

2023年1月29日

明光市公共资源交易中心：（电子签章）

2023年01月29日



说明

工程竣工验收报告

工程名称：明光通用机场工程

竣工日期：2024年 7 月 20 日

验收组织单位（章）

安徽省住房和城乡建设厅印制

填表说明

搞好工程竣工验收与备案管理工作，对确保工程质量，维护建筑市场秩序，保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件，是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》由安徽省住房和城乡建设厅统一印制，任何单位和个人不得私制印刷。

《工程竣工验收报告》一式四份，由建设单位、施工单位、质量监督单位等分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使用人损失的，由建设单位依法承担赔偿责任。

- 一、未经竣工验收的工程；
- 二、竣工验收不合格的工程（含无《工程竣工验收报告》的工程）；
- 三、对不合格的建设工程按照合格工程验收的；
- 四、工程质量监督机构责令停止使用，重新组织竣工验收的工程。

规划、消防部门、质量监督等工程竣工验收有关部门应当按照国家有关规定认真履行自己的职责；并应增强服务意识，提高办事效率，方便竣工验收工作：

违反《安徽省房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收与备案管理规定》，由县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的质量监督机构对责任单位和责任人依照《建设工程质量管理条例》、《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》等法规、规章予以处罚。



房屋建筑工程和市政基础设施工程概况一览表

工程名称	明光通用机场工程	工程地点	明光市苏巷镇吉庄村		
工程施工许可证号	3411822301100001-SX-001	工程用途	公共建筑		
工程规模	21690.47平方米	工程造价	39600万元		
工程主要内容	本工程航站楼综合楼、1#机库、2#机库、生活辅助用房、中水机房、机场大门、油车棚、飞行区场道工程等，完善场区道路、绿化、排水、供电等公共辅助设施，总建筑面积为21690.47m ² ，建筑层数为-1/1/2/4/5层。框架结构，抗震设防烈度7度，地基基础的设计等级为丙级，结构安全等级为一级，建筑耐火等级为II级，屋面防水等级为I级，设计使用年限为50年。				
开工日期	2023年5月15日	竣工日期	2024年5月25日		
建设单位	明光市嘉元投资有限公司	法定代表人	汤仁民		
单位地址	安徽省滁州市明光市龙山东路30号农商行大楼1301室	项目负责人	朱三根		
勘察单位	广东泛珠勘察设计有限公司	资质等级	甲级	项目负责人	陈秀志
设计单位	广东泛珠勘察设计有限公司	资质等级	乙级	项目负责人	陈秀志
施工总包单位	中国十七冶集团有限公司 安徽徽明建设集团有限公司	资质等级及证书号	特级 D134001774 壹级 D134103551		
法定代表人	刘安义 李跃峰	项目经理及证书号	郝湖结 皖 1342015201514526 王强 皖 1342017201828603		
分包单位	北京京航安机场工程有限公司	资质等级及证书号	壹级 D111005173		
分包单位	/	资质等级及证书号	/		
分包单位	/	资质等级及证书号	/		
监理单位	四川明清工程咨询有限公司	资质等级及证书号	综合资质 E151002173		
法定代表人	沈鹏	总监及岗位证书号	孙剑 00438867		
工程质量监督机构	明光市建筑工程管理站				

注：本表由建设单位填写

嘉元
3411822301100001-SX-001

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	光明通用机场工程	结构类型	框架结构	工程规模	21690.47 平方米
施工单位	中国十七冶集团有限公司 安徽徽明建设集团有限公司	技术负责人	伍昌国、梁修尧	开工日期	2023 年 5 月 15 日
项目经理	郝湖结、王强	项目技术负责人	戴啟培、武双双	完成日期	2024 年 9 月 13 日
序号	项 目	验收记录			验收结论
1	分部工程	共 9 分部，经查 9 分部，符合标准及设计要求 9 分部。			合格
2	质量控制资料核查	共 45 项，经审查符合要求 45 项，经核定符合规定要求 1 项。			合格
3	安全和主要使用功能核查及检查结果	共核查 27 项，符合要求 27 项，共抽查 27 项，符合要求 27 项，经返工处理符合要求 1 项。			合格
4	观感质量结论	共抽查 23 项，符合要求 23 项，不符合要求 0 项。			合格
5	综合验收结论 合格				
参 加 验 收 单 位	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
	(公章) 杨明祥	(公章) 王强	(公章) 王强	(公章) 郝湖结	(公章) 王强
	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	单位负责人	总监理工程师
	2024年9月25日	2024年9月25日	2024年9月25日	2024年9月25日	2024年9月25日

注：该表由施工单位填写，验收结论由监理（建设）单位填写，综合验收结论由参加验收单位共同商定，建设单位填写。

投 资
★
3203

工程竣工验收意见

本工程为明光通用机场工程,位于明光市苏巷镇吉庄村,7栋建筑包含航站楼、1#机库、2#机库、生活辅助用房、中水机房、机场大门、油车棚、飞行区场道工程等,完善场区道路、绿化、排水、供电等公共辅助设施,总建筑面积为21690.47 m²,建筑层数为-1/1/2/4/5层。框架结构,抗震设防烈度7度,地基基础的设计等级为丙级,结构安全等级为一级,建筑耐火等级为II级,屋面防水等级为I级,设计使用年限为50年。

- 1、完成工程设计和合同约定的各项内容。
- 2、工程质量进行了全面检查,工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准,符合设计文件及合同要求。已签工程质量保修书。
- 3、施工技术资料完整,主要材料、构配件和设备进场试验报告齐全。
- 4、工程检测已进行并有相应报告,工程质量施工自评已完成。
- 5、监理质料基本齐全,监理检查、质量核定已完成。
- 6、本单位认为工程质量达到合格要求,工程已具备竣工验收条件。

本工程经正式竣工验收,建设、勘察、设计、监理、施工单位及相关单位人员共同验收,确认该工程建设基本符合设计及规范要求,验收合格。

验收组组长(签名): 

注:建设单位根据验收组意见填写。包括:设计功能、指标实现情况;建设单位守法情况;对工程勘察、设计、施工、监理等方面的简单评价;工程质量等级(要说明各分部工程质量等级及验收标准);难以弥补的质量缺陷记录(不得影响安全使用)。

验收组成名单

姓名	验收组职务	工作单位	职务、职称	本人签名
杨明木	组长	明光市重点工程建设管理服务中心	建设单位项目负责人	
朱三根	组长	明光市嘉元投资有限公司	建设单位项目负责人	
孙剑	副组长	四川明清工程咨询有限公司	总监	
熊华侨	组员	明光市嘉元投资有限公司	建设单位专业负责人	
张文涛	组员	明光市嘉元投资有限公司	建设单位专业负责人	
李松	组员	明光市嘉元投资有限公司	建设单位专业负责人	
毕超	组员	明光市重点工程建设管理服务中心	建设单位专业负责人	
周毅成	组员	明光市重点工程建设管理服务中心	建设单位专业负责人	
陈秀志	组员	广东泛珠勘察设计有限公司	勘察单位项目负责人	
陈秀志	组员	广东泛珠勘察设计有限公司	设计单位项目负责人	
郝湖结	组员	中国十七冶集团有限公司	项目经理	
王强	组员	安徽徽明建设集团有限公司	项目经理	
杨志安	组员	北京京航安机场工程有限公司	分包项目经理	

明光市

业绩三：界首通用机场工程
合同关键页

第一部分 协议书

委托人（全称）：安徽养城建设发展集团有限公司

监理人（全称）：四川明清工程咨询有限公司

根据《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、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：界首通用机场工程。
2. 工程地点：安徽省界首市大黄镇王铎庄村。

3. 工程规模：

监理范围包括：监理范围包括：工程施工准备阶段、施工阶段监理服务和竣工报验、工程档案移交、审计阶段提供配合、工程保修阶段的监理等相关服务工作。监理范围包括全部项目内容的建设全过程监理，工作内容包括但不限于机场跑道、车库、办公用房及空管、助航灯光、供水、供电、消防等相关配套设施和场外进场道路等工程。机场属于 A1 类通用机场，飞行区按 2B 标准，目视跑道。

4. 本监理范围内的工程投资额：约 10153.7 万元人民币。

二、词语限定

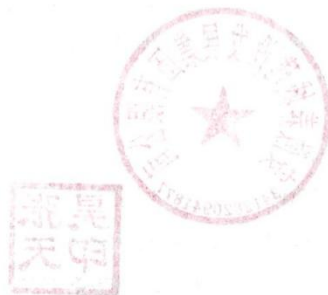
协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及投标函附录；
3. 专用合同条款；
4. 通用合同条款；
5. 委托人要求；
6. 监理报酬清单；
7. 监理大纲；
8. 其他合同文件；
9. 本工程图纸、工程量清单。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师



总监理工程师姓名：林辉，身份证号码：510132196909040017，注册号：51007494。

五、监理取费标准及酬金

工程监理服务费费率为1.48%，本工程建筑安装工程费约10153.70万元，监理酬金暂定人民币（大写）壹佰伍拾万贰仟柒佰肆拾柒元陆角（¥1502747.6元）。监理最终酬金以经审计单位审核确认的工程施工竣工结算造价为计费额进行计算，即监理服务费=工程结算审定价格×监理服务费费率。

六、监理期限和质量目标：

1. 监理服务期限为自工程建设合同签订之日起，至保修期结束，监理费用不因施工阶段工期延长而增加。
2. 监理质量目标：质量验收合格，创建安徽省优质工程“黄山杯”，争创“鲁班奖”。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按本合同约定的条件、时间和方式向监理人支付酬金。
3. 监理人承诺在履约过程中除不可抗力外如放弃（拒绝）履约，同意委托人不予退还履约保证金。监理人不得要求退还履约保证金，三年内不参与阜阳市公共资源交易活动，且在处理期间不因公司表现良好等各种理由向委托人申请予以提前恢复参与阜阳市公共资源交易活动。委托人承诺不以公司表现良好等各种理由为由提前解除对监理人的处理。

八、合同订立

1. 订立时间：2021年10月 日。
2. 订立地点：界首市。
3. 本合同正本一式捌份，副本一式 份，具有同等法律效力，双方各执正本肆份，委托人执副本 份，监理人执副本 份。

委托人（盖章）：

监理人（盖章）：

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：

或委托代理人：

委托人银行账户信息和纳税人信息如下：

监理人银行账户信息和纳税人信息如下：

单位名称：安徽养城建设发展集团有限公司

单位名称：四川明清工程咨询有限公司

开户行：建行界首人民路支行

开户行：成都银行锦官新城支行

行号：

行号：313651010031

账号：3400 1711 9020 5300 2209

账号：10032010209283400022

纳税人识别号：91341282731684995R

纳税人识别号：9151000071189088XT

竣工验收报告

竣工验收报告

界首通用机场建设项目（一期）
竣工验收报告



安徽养城建设发展集团有限公司（公章）

2025年03月12日



一、工程概况及工程完成情况

(一) 建设规模及内容

1. 飞行区场道工程

①道面工程：按《通用机场分类管理办法》，本机场属于 A1 类通用机场，根据初步设计，本期飞行区按 2B 标准，目视跑道。本期工程跑道长 1000m、宽 30m，两侧各设 1.5m 宽的道肩，两端各设置 60m×33m 的防吹坪。升降带尺寸为 1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为 233m×98m，设置 1.5m 道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道，垂直联络道两条尺寸均为 135.5m×15m，两侧各设 1.5m 宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道，长 772m，宽 15m，设 1.5m 道肩，跑滑间距 158m。道面结构采用 24cm 厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、16cm 厚水泥稳定碎石上基层、16cm 厚水泥稳定碎石下基层。道肩结构采用 12cm 厚水泥混凝土面层、16cm 厚水泥稳定碎石基层。水泥混凝土道面设计 28d 抗折强度不小于 5.0MPa，水泥混凝土道肩和防吹坪设计 28d 抗折强度不小于 4.5MPa，抗冻标号不小于 F200。水泥稳定碎石上基层设计 7d 浸水抗压强度不小于 3.0MPa，水泥稳定碎石下基层设计 7d 浸水抗压强度不小于 3.0MPa。

②附属工程：道路工程本次工程需新建巡场路、工作区道路和服务车道（消防车道）等。巡场路要求沿飞行区周边设置，路面宽 3.5m，路基宽 4.5m，巡场路路面结构为 20cm 砂+2*15cm 厚水泥稳定碎石基层。路面两侧各设 0.5m 宽的土道肩。巡场路与

跑道侧向距离 47m，与跑道端距离 152m，与围界距离 6m。工作区道路、服务车道（消防车道）工作区道路采用沥青混凝土道面，路面宽 7m，服务车道（消防车道）采用沥青混凝土道面，路面宽 6m。其道路结构为 4cm 细粒式 SBS 改性沥青砼（AC-13C）+粘层油+6cm 中粒式沥青砼（AC-20C）+0.6cm 乳化沥青稀浆封层+经编复合聚酯玻纤布，透层油+15cm 水泥稳定碎石上基层+15cm 水泥稳定碎石下基层+压实土基（压实模量 $E \geq 26\text{MPa}$ ）。服务车道及工作区道路路面两侧各设平沿石。围界及围界大门，飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置，距离征地边界线约 2m，围界型式采用钢筋网围界，高度为 2.5m，长 3256m，为防止攀爬在围界顶部加设刺丝滚笼。飞行区与航站区之间，在主道口设置检查岗亭，安排人员进行值班，并对来往车辆和驾驶员进行安检。其余应急大门采用人工开启的大门。除了特种车库北侧的通道为安检通道以外，其他陆空隔离设施 1 个开口处，设置一座可双向开启的钢筋网大门，另外，在跑道两端方向，在进入飞行区的适当位置，分别设置一座可双向开启的钢筋网大门，与场外市政道路连接，便于消防救援。

③排水工程：本工程场地地形平坦，在场地四周有天然沟塘可作为排水出口，整个飞行区设七个出水口（其中两个进入集水井接入航站区排水），东侧为出水口 A、B、E，西侧为出水口 C、D。场外沟渠需进行疏改，横穿机场红线的沟渠采用土明沟，绕行机场接入下游。场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖

板明沟与混凝土盖板暗沟，土面区采用浆砌块石明沟，排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟，停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界，场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。

④土石方工程：经统计，全场挖方 149041 立方米（草皮土 99951 立方米，矿物土 42810 立方米，淤泥 6280 立方米），填方需 111460 立方米（压实方），挖填比按照土面区 1:1，道槽区 1:1.15 计算，矿物土全部回填，需外运 27860 立方米（草皮土），6280 立方米（淤泥）。除草皮土及淤泥外弃，挖填基本平衡。

⑤场址范围内地基处理主要是解决沟塘问题。在进行场内河渠处理时，首先对于和场外贯通的河渠用围堰筑坝与外界水系隔离。然后对河渠进行处理，具体步骤为：（1）抽水、清淤、清除河岸植物根茎及杂物。（2）回填素土，并分层压实。分层压实厚度视采用的碾压机具而定，宜采用 30cm 厚；素土分层压实后的压实度不小于 0.85（重型）。压实度进行分层检测，检验频率为每层每 500m² 一点。

2. 航管工程

（1）室外设备安装工程

安装甚高频天线、时钟系统天线、ADS-B 天线、工艺防雷接地等部分；

定位、安装、天线馈线的敷设、引接、避雷装置的安装、防

水处理;

工艺防雷接地安装: 将各室外部分接地安装、测试, 防雷方案需得到设计院确认, 防雷接地电阻符合设计要求。

(2) 室内设备安装

完成甚高频设备(以下简称VHF)就位、安装及调试;

完成UPS、电池及电池柜以及直流配电屏的安装及调试;

完成设备的防雷接地;

完成时钟系统、语音记录仪系统、自动转报系统、航行情报系统的安装、调试。

3. 气象工程

(1) 气象自动观测站工程

航宇空管负责按照设计图完成设备的互联、调试;

安装并调试气象自动观测站所有设备;

按设计要求及技术文件, 完成各传感器的参数配置;

按设计要求完成设备的线缆敷设、连接、标识;

按设计要求完成相关设备的防雷接地工作;

按合同完成其它与该项目相关的施工内容。

(2) 室内设备安装

按照设计要求, 完成机房内设备的定位、安装与调试;

按照设计要求, 完成观测室内设备的安装、调试。

4. 助航灯光工程

(1) 助航灯光及站坪照明系统

(2) 站坪照明工程：机坪共设置9盏15米高泛光灯，灯杆高度14米，泛光灯光源采用LED，在机库天面及航管航站楼外墙、立杆靠站坪一侧，朝向站坪机位设置盞投光灯，灯具设备容量400W/盞，灯具光源均采用LED。

(3) 目视助航灯光系统主要有：跑道边灯、滑行道边灯、跑道入口灯、跑道末端灯、T字灯、风向标灯。

(4) 灯光变电站主要有：调光柜、双电源切换配电柜、有源滤波器。

(二) 工程完成情况

界首通用机场建设项目（一期）于2022年7月3日开工，至2025年1月10日已按初步设计文件及合同约定的内容完成施工，并由建设单位组织进行竣工验收，竣工验收合格。

(三) 工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

1. 已完成工程设计及合同约定的全部施工内容；
2. 有完整的工程技术档案和项目管理资料；
3. 有工程使用的主要建筑材料、构配件和设备的进场试验报告及第三方检测单位出具的检测报告；
4. 有建设、设计、施工、勘察、监理、第三方检测单位分别签署的质量合格文件。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

(一) 工程建设过程、竣工验收时间、组织形式

界首通用机场建设项目（一期）于2022年7月3日开工，至2025年1月10日施工单位完成项目工程内容并对工程质量自检合格后，向监理单位提交竣工预验收申请，监理单位对工程完成情况和申请材料进行了审查，工程满足验收条件，监理单位编制了竣工预验收组织方案，并邀请各参建单位于2025年1月17日对本项目进行工程预验收，预验收合格。

2025年1月18日建设单位编制了竣工验收组织方案，并邀请民航专业工程质量监督总站中南地区监督站以及各参建单位于2025年3月12日对本项目进行工程竣工验收。

（二）验收内容

1. 飞行区场道

①道面工程：按《通用机场分类管理办法》，本机场属于A1类通用机场，根据初步设计，本期飞行区按2B标准，目视跑道。本期工程跑道长1000m、宽30m，两侧各设1.5m宽的道肩，两端各设置60m×33m的防吹坪。升降带尺寸为1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为233m×98m，设置1.5m道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道，垂直联络道两条尺寸均为135.5m×15m，两侧各设1.5m宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道，长772m，宽15m，设1.5m道肩，跑滑间距158m。道面结构采用24cm厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、16cm厚水泥稳定碎石上基层、16cm厚水泥稳定碎石下基层。道肩结构采用12cm厚水泥混凝土面层、16cm厚水泥稳定碎石基层。

②附属工程:

(1) 道路工程

本次工程需新建巡场路、工作区道路和服务车道(消防车道)等。

巡场路要求沿飞行区周边设置,路面宽 3.5m,路基宽 4.5m,巡场路路面结构为 20cm 砾+2*15cm 厚水泥稳定碎石基层。路面两侧各设 0.5m 宽的土道肩。巡场路与跑道侧向距离 47m,与跑道端距离 152m,与围界距离 6m。

工作区道路采用沥青混凝土道面,路面宽 7m,服务车道(消防车道)采用沥青混凝土道面,路面宽 6m。其道路结构为 4cm 细粒式 SBS 改性沥青砾(AC-13C)+粘层油+6cm 中粒式沥青砾(AC-20C)+0.6cm 乳化沥青稀浆封层+经编复合聚酯玻纤布,透层油+15cm 水泥稳定碎石上基层+15cm 水泥稳定碎石下基层+压实土基(压实模量 $E \geq 26\text{MPa}$)。服务车道及工作区道路路面两侧各设平沿石。

(2) 围界及围界大门

飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置,距离征地边界线约 2m,围界型式采用钢筋网围界,高度为 2.5m,长 3256m,为防止攀爬在围界顶部加设刺丝滚笼。飞行区与航站区之间,在主干道口设置检查岗亭,安排人员进行值班,并对来往车辆和驾驶员进行安检。其余应急大门采用人工开启的大门。除了特种车库北侧的通道为安检通道以外,其他陆空隔离设施 1 个开口处,设置

一座可双向开启的钢筋网大门，另外，在跑道两端方向，在进入飞行区的适当位置，分别设置一座可双向开启的钢筋网大门，与场外市政道路连接，便于消防救援。

③排水工程：本工程场地地形平坦，在场地四周有天然沟塘可作为排水出口，整个飞行区设七个出水口（其中两个进入集水井接入航站区排水），东侧为出水口A、B、E，西侧为出水口C、D。场外沟渠需进行疏改，横穿机场红线的沟渠采用土明沟，绕行机场接入下游。场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖板明沟与混凝土盖板暗沟，土面区采用浆砌块石明沟，排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟，停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界，场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。

④土石方工程：经统计，全场挖方149041立方米（草皮土99951立方米，矿物土42810立方米，淤泥6280立方米），填方需111460立方米（压实方），挖填比按照土面区1:1，道槽区1:1.15计算，矿物土全部回填，需外运27860立方米（草皮土），6280立方米（淤泥）。除草皮土及淤泥外弃，挖填基本平衡。

⑤场址范围内地基处理主要是解决沟塘问题。在进行场内河渠处理时，首先对于和场外贯通的河渠用围堰筑坝与外界水系隔离。然后对河渠进行处理，具体步骤为：（1）抽水、清淤、清除河岸植物根茎及杂物。（2）回填素土，并分层压实。分层压实厚度视采用的碾压机具而定，宜采用30cm厚；素土分层压实后的压实度不小于0.85（重型）。压实度进行分层检测，检验频率为每层每500m²一点。

2. 航管工程

(1) 室外设备安装工程

安装甚高频天线、时钟系统天线、ADS-B天线、工艺防雷接地等部分；

定位、安装、天线馈线的敷设、引接、避雷装置的安装、防水处理；

工艺防雷接地安装：将各室外部分接地安装、测试，防雷方案需得到设计院确认，防雷接地电阻符合设计要求。

(2) 室内设备安装

完成甚高频设备（以下简称VHF）就位、安装及调试；

完成UPS、电池及电池柜以及直流配电屏的安装及调试；

完成设备的防雷接地；

完成时钟系统、语音记录仪系统、自动转报系统、航行情报系统的安装、调试。

3. 气象工程

(1) 气象自动观测站工程

航宇空管负责按照设计图完成设备的互联、调试；

安装并调试气象自动观测站所有设备；

按设计要求及技术文件，完成各传感器的参数配置；

按设计要求完成设备的线缆敷设、连接、标识；

按设计要求完成相关设备的防雷接地工作；

按合同完成其它与该项目相关的施工内容。

(2) 室内设备安装

按照设计要求，完成机房内设备的定位、安装与调试；

按照设计要求，完成观测室内设备的安装、调试。

4. 助航灯光工程

(1) 助航灯光及站坪照明系统

(2) 站坪照明工程：机坪共设置9盏15米高泛光灯，灯杆高度14米，泛光灯光源采用LED，在机库天面及航管航站楼外墙、立杆靠站坪一侧，朝向站坪机位设置盞投光灯，灯具设备容量400W/盞，灯具光源均采用LED。

(3) 目视助航灯光系统主要有：跑道边灯、滑行道边灯、跑道入口灯、跑道末端灯、T字灯、风向标灯。

(4) 灯光变电站主要有：调光柜、双电源切换配电柜、有源滤波器。

(三) 验收依据

1. 民航华东局关于界首通用机场建设项目（一期）初步设计行业审查的意见、施工图设计文件等；
2. 本工程相关合同文件；
3. 国家及民航相关法律、法规、规章、技术标准与规范。

(四) 验收程序

验收时间：2025年03月12日；地点：界首通用机场。

1. 现场召开验收启动会，施工、设计、勘察、第三方检测、监理、建设等参建单位就工程建设情况进行汇报；

2. 宣布竣工验收组人员组成、专业分组情况以及验收范围、验收要求；

3. 各专业验收组根据验收依据、验收内容开展验收检查，形成验收意见；

4. 各专业验收组向验收工作组汇报验收情况，验收工作组讨论并形成竣工验收意见；

5. 召开验收情况通报会，通报各专业验收情况并宣读竣工验收意见。

三、资金到位及投资完成情况

界首通用机场建设项目（一期）民航专业工程概算投资为55005347.03元，实际投资约为45799748.18元（最终以最终结算为准），资金全部来源于企业自筹。

四、竣工验收结论

界首通用机场建设项目（一期）建设内容、规模及标准符合初步设计和概算批准的建设内容；符合国家、行业有关技术标准及规范；工程设计合理，工程质量符合设计及现行施工质量验收规范要求，工程总体质量合格；工程档案资料收集整理基本齐全，符合国家、民航关于工程建设档案的归档要求；工程管理规范，投资控制较好，较好地完成了工程建设任务。竣工验收各专业验收组提出的建议及意见已完成整改，同意工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

详见竣工验收整改完成情况报告。

六、工程竣工项目一览表

详见附件。

表 K.0.15 竣工验收表

工程代号:

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

界首通用机场建设项目(一期)			
建设单位	安徽养城建设发展集团有限公司	工程地点	安徽省阜阳市界首市大黄镇王钟庄
设计单位	航天规划设计集团有限公司	施工单位	陕西建工机械施工集团有限公司
勘察单位	江苏省地质工程勘察院	监理单位	四川明清工程咨询有限公司
开工日期	2022-07-03	竣工日期	2025-03-12
工程内容: 1. 飞行区场道工程及其附属工程 2. 空管工程 3. 目视助航工程			
验收意见: 满足设计及规范要求, 质量评定等级: 合格。			
建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)
项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	总工程师:  (签字、执业章)
项目经理:  (签字、执业章)	技术负责人:  蔡丽丽	日期: 2025年3月12日	



业绩四：南方航空护林总站西昌站盐源直升机场升级完善项目证明材料
合同关键页

南方航空护林总站西昌站盐源直升机场升级完善项目

监 理 合 同



委托人（全称）：应急管理部南方航空护林总站西昌站

监理人（全称）：四川明清工程咨询有限公司

签 订 日 期 ： 2022 年 9 月 27 日

第一部分 协议书

委托人（全称）：应急管理部南方航空护林总站西昌站

监理人（全称）：四川明清工程咨询有限公司

根据《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、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：南方航空护林总站西昌站盐源直升机场升级完善项目；

2. 工程地点：四川省凉山州盐源县；

3. 工程规模：新建综合业务用房、辅助用房、航油车库、物资储备库 2786 平方米，改造现有业务用房 802 平方米，新建直升机停机坪、跑道等飞行区工程，完善消防、给排水、供电、路面等配套基础设施；

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：2573.6000 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：贺刚，身份证号码：511025197312179098，注册号：51002628

五、签约酬金

签约酬金（大写）为包干价共计：叁拾捌万陆仟圆整（¥386000.00）。

包括：

1. 监理酬金（包干价）：¥386000.00。
2. 相关服务酬金： / 。

其中：

- (1) 勘察阶段服务酬金： / 。
- (2) 设计阶段服务酬金： / 。
- (3) 保修阶段服务酬金： / 。
- (4) 其他相关服务酬金： / 。

六、期限

1. 监理期限：施工监理工期 365 个日历天，质保期 24 个月。

自2022年 月 日始，至2023年 月 日止。

2. 相关服务期限：

- (1) 勘察阶段服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。
- (2) 设计阶段服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。
- (3) 保修阶段服务期限自竣工验收日始，至第24个月止。
- (4) 其他相关服务期限自 年 月 日始，至 年 月 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2022年 9月27日。
2. 订立地点：四川省西昌市。

3. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，双方各执叁份。

委托人：_____ 监理人：四川明清工程咨询有限公司

(盖章)

(盖章)

住所：_____ 住所：成都市武侯区二环路南三段5号人南大厦B-13

邮政编码：_____ 邮政编码：610041

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：(签字) 叶继平 的代理人：(签字) 沈明

开户银行：_____ 开户银行：成都银行锦官新城支行

账号：_____ 账号：1003 2010 2092 8340 0022

电话：_____ 电话：028 85210986

传真：_____ 传真：028 85210986



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称： 南方航空护林总站西昌站盐源直升机场升级完善项目

建设单位： 应急管理部南方航空护林总站西昌站

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

工程概况	工程名称	南方航空护林总站西昌站盐源直升机场升级完善项目		工程地址	四川省西昌市盐源县
	建筑面积	2734.1 m ²		结构类型	框架结构
	层数	地上		基础形式	/
		地下			
	电梯	/ 台		总高	/
	开工日期	年 月 日		自动扶梯	台
	建设单位	应急管理部南方航空护林总站西昌站		竣工验收日期	
	勘察单位	西昌大地勘察设计有限公司		监理单位	四川明清工程咨询有限公司
	设计单位	广东泛珠勘察设计有限公司		施工图审查机构	
施工单位	四川双龙机场建设有限公司		质量监督机构		
验收组组成情况	单位	姓名		职称(职务)	备注
	建设单位	王成凤		项目负责人	
	监理单位	贺刚		总监理工程师	
		王小东		监理工程师	
	施工单位	吴祥勇		项目经理	
		王毅		技术负责人	
		杨柳		安全员	
		刘世金		安全员	
		何涌		施工员	
		冉小明		施工员	


四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

验收组成情况	设计单位	孙圣	项目负责人	
	勘察单位	梁富	项目负责人	
	相关单位			

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	建筑、结构、给排水及采暖、建筑电气、智能建筑设计图纸及变更包含的全部内容
竣工 验收 组织 形式 和 验 收 程 序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设单位主持验收会议。 2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约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、勘察、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，验收组形成工程竣工验收意见并签名。
竣工 验收 条件 及 检 查 情 况	<ol style="list-style-type: none"> 1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 全部已完成
	<ol style="list-style-type: none"> 2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 资料齐全，检查合格
	<ol style="list-style-type: none"> 3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告： 签署齐全，检查合格
	<ol style="list-style-type: none"> 4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况： 验收合格，验收资料齐全
	<ol style="list-style-type: none"> 5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 无
	<ol style="list-style-type: none"> 6、住宅分户验收情况：

工程验收结论	分部工程 质量 评定 情况	分部工程名称	质量结果
		地基与基础工程	合格
		主体结构工程	合格
		建筑装饰装修工程	合格
		屋面工程	合格
		建筑给水、排水及供暖工程	合格
		建筑电气工程	合格
		通风与空调工程	合格
		电梯工程	合格
		智能建筑工程	合格
		建筑节能	合格
观感 质量 综合 评价	观感质量综合评价为优。		
质量 控制 资料 核查 情况	共核查：	9 项	
	其中符合要求：	9 项	
	经鉴定符合要求：	0 项	
	核查结果：	合格	

	 <p>建设单位: (公章) 项目负责人: <u>王红川</u> 2019年11月8日</p>
	 <p>勘察单位: (公章) 勘察负责人: <u>陈松海</u> 2019年11月8日</p>
	 <p>设计单位: (公章) 设计负责人: <u>孙圣</u> 2019年11月8日</p>
<p>注册建造师(项目经理): <u>吴辉勇</u></p>	 <p>施工单位: (公章) 企业技术负责人: <u>李</u> 2019年11月8日</p>
	 <p>监理单位: (公章) 总监理工程师: <u>张</u> 2019年11月8日</p>
<p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录,工程竣工资料自查表,建筑材料、建筑构配件、商品混凝土,设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表,工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量的评估报告; 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、工程有关质量检测和功能性试验资料; 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果; 10、施工单位签署的工程质量保修书; 11、法律、规章规定必须提供的其它文件。 	

业绩五：南航通航三亚基地机坪扩建工程监理服务证明材料
合同关键页

四川明道工程咨询有限公司
合同编号：明道(竣)字(22)年第10号

CSN-TYZ-22022302672

(GF-2012-0202)

建设工程监理合同



中国南方航空
CHINA SOUTHERN



住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分 协议书

委托人(全称): 南航通用航空有限公司

监理人(全称): 四川明清工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

第一条、工程概况

1. 工程名称: 南航通航三亚基地机坪扩建工程监理服务。

2. 工程地点: 海南省三亚市天涯区凤凰镇南航直升机三亚基地(凤凰边检站旁)。

3. 工程规模: 依据“南航通航三亚基地机坪扩建工程施工图纸”、设计文件、施工招投标文件、工程量清单、施工组织设计文件等对“南航通航三亚基地机坪扩建工程”进行工程监理工作。本次施工内容为:约5900 m²的混凝土机坪扩建;16 m²的一层平房建筑;机坪护坡、场道给排水、消防管网、助航灯光等的建设安装等。

第二条、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

第三条、组成本合同的文件

1. 合同协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件;
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 招标文件的其它部分;

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

第四条、监理服务费

监理费用为：¥153800.00（含 6%增值税专用发票），大写：壹拾伍万叁仟捌佰圆整。

第五条、总监理工程师

总监理工程师姓名：汪辉金，身份证号码：510111196809143519，联系方式：15198223113。

第六条、监理期限：

从《监理合同协议书》生效之日起到签发《工程缺陷责任证书》终止之日止。
监理服务期 110 日历日。

第七条、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按本合同约定支付酬金。
3. 本公司（委托人）如未按合同约定定期付款，出现恶意拖欠账款情况，可联系公司清欠工作人员阎女士：0756-3365406，或可直接登录网址 <https://www.csairgroup.cn/cn/lxwm89/index.html> 进行清欠投诉举报。

第八条、合同订立

1. 订立时间：本合同订立时间为施工合同签订之日起生效，本合同经双方签字盖章后生效。
2. 订立地点：广东省珠海市。
3. 本合同正本一式贰份，副本一式肆份，具有同等法律效力，双方各执正本壹份，委托人执副本壹份、监理人执副本叁份。

竣工验收报告

JG-35

竣工验收意见表

共3页第1页

工程名称	南航通航三亚基地机坪扩建工程			建筑面积 (m²)	6030 m²
建设单位	南航通用航空有限公司			工程造价	421.99 万元
合同开、竣工日期	开工: 2022.6.1 竣工: 2022.9.18	实际开、竣工日期	开工: 2022.6.1 竣工: 2022.10.10	竣工验收时间	2022.10.14
工程遗留 (甩项) 情况	无				
验收组 人员名单	建设单位: 陈永波 监理单位: 刘柱 王德强 王小东 设计单位: 郭磊 勘察单位: 石永军 施工单位: 郭昊 李维强 李斌				
验收 方案	一、建设单位组织五大责任主体同步验收。 二、建设单位主持竣工验收会议。 三、建设单位对五大责任主体参加竣工验收的人员资格齐全情况进行核对, 经确认无疑后方可进行下一步的验收程序。 四、建设单位宣布验收的依据和分组人员名单、职责分工。 五、实体查验, 由观感组汇报验收情况并签署验收意见; 资料组汇报核查资料情况并签署意见。 六、验收人员对工程设计、施工、设备安装质量和管理环节做出全面评价, 形成并签署统一的工程竣工验收意见。				

竣工验收意见表

共 3 页第 2 页

对工程勘察、设计、施工、监理各管理环节的全面评价：

海南有色工程勘察设计院接受我单位委托后，依据《岩土工程勘察规范》、《建筑地基基础设计规范》、《建筑抗震设计规范》等有关规范及原则，对项目进行了详细的岩土工程勘察工作。根据勘察数据，对建筑地基作出岩土工程分析评价，在工程建设阶段，能根据工程进度情况，随时参与地基验槽、基础工程验收等工作。

上海民航新时代机场设计研究院有限公司受我单位委托，对项目进行了施工图设计，在安全、适用、经济、环保四大原则的指导下，坚持以人为本，适度超前的思路，对结构、外观、环境做出了较为详细的设计，整个设计受到广泛的认可与好评。该单位设计人员能深入现场，并根据施工进度，对地基与基础、主体各环节进行检验，较好的完成了设计与服务任务。

监理合同签订后，四川明清工程咨询有限公司，依据监理大纲、监理规划，结合专业工程，编制了监理实施细则和工作程序，明确了质量控制，进度控制，造价控制三大控制目标及“公平、公正、科学、诚信、服务”十字工作方针，坚持工程例会制度和材料准用、复验制度，坚持工程事前控制为主，事中、事后控制为辅的原则，以及监督施工单位的质量“三检”程序和工作报验制度，能认真的对技术核定单、隐蔽工程记录、各检验批、分项、分部验收、特殊工种上岗证及整改报告、形象进度报表进行审核。密切配合施工单位，坚持关键部位实施旁站监理，较好地保证了工程监理任务。

云南机场建设发展有限公司，在投标、中标以及签订施工合同后，能按照规定程序建立质量制度和质量保证体系，能按照要求对建筑原材料，构配件进行检验，实行了见证取样制度，能在规范、规程要求内组织施工，各项质量控制资料齐全，无违反法律、法规和强制性标准条文的行为。

整个施工过程中，能较好地履行施工合同，本工程符合设计要求及施工规范规定，观感较好，顺利地完成了施工任务。

竣工验收意见表

共3页第3页

验 收 意 见	勘察 单位 意见	意见: 合格 参加人: 合格 项目负责人: 郭俊 单位负责人: 郭俊  2022年10月14日
	设计 单位 意见	意见: 合格 参加人: 郭俊 项目负责人: 李辉 单位负责人: 李辉  2022年10月14日
	施工 单位 意见	意见: 合格 参加人: 郭俊 项目负责人: 郭俊 单位负责人: 郭俊  2022年10月14日
	监理 单位 意见	意见: 合格 参加人: 郭俊 项目负责人: 郭俊 单位负责人: 郭俊  2022年10月14日
	建设 单位 意见	意见: 合格 参加人: 郭俊 项目负责人: 郭俊 单位负责人: 郭俊  2022年10月14日
	综合验收等级: 合格	

竣工验收组人员组成表

工程名称：南航通航三亚基地机坪扩建工程

日期：2022年10月14日

单位名称	姓名	性别	职务	职称 (资格)	专业
建设单位	李勇	男			交通运输
	孙洪	男			
	孙小松	男			
勘察单位	殷建章	男	工程A	工程师	岩土
设计单位	李翠	男	设计师	工程师	管道
	郭磊	男		高工	灯光
监理单位	刘柱	男	监理		
	孙耀金	男	总监		
	王小东	男	专监		
施工单位	杨晓刚	男	项目负责人	高级工程师	土木工程
	李国成	男			
	杨克庆	男			
	郭星	男			

4、企业获奖情况

投标人获奖情况一览表

序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同甲方	获奖奖项名称	获奖时间	颁奖机构
1	攀枝花市政务服务中心一期工程	1007.79	攀枝花市中建三局政务服务中心项目建设发展有限公司	国家优质工程奖	2021.12	中国施工企业管理协会
2	华府项目1号地二期(一标段)施工总承包工程(7#、8#楼及相应地下室)工程	201.411321	成都中铁华府置业有限公司	天府杯奖(省优质工程)	2022.12	四川省建设工程质量安全与监理协会
3	四川省公安厅出入境制证中心(不含食堂)工程	105.2	四川省公安厅	天府杯奖(省优质工程)	2022.12	四川省建设工程质量安全与监理协会
4	天鹅湖B地块住宅项目三期9、10#楼,地下室1工程	27.416022	成都盛泉置业有限公司	天府杯奖(省优质工程)	2022.12	四川省建设工程质量安全与监理协会
5	西派浣花府(1#-3#楼及相应地下室)(1#-3#楼	115.9866	成都中铁瑞兴房地产开发有限公司	天府杯奖(省优质工程)	2022.12	四川省建设工程质量安全与监理协会

	装饰装修)工 程					
--	-------------	--	--	--	--	--

备注：后附证明材料，证明材料详见《资信标要求一览表》要求

近 5 年（从招标公告发布之日倒算，以获奖证书落款时间为准）提供投标人自认为最具代表性的项目获奖情况（同一项目获奖只计一次，按最高级别计取，不超过 5 项，若所提供奖项超过 5 项，统计时只计取前 5 项奖项）。注：(1)提供获奖证书扫描件；如获奖证书上未能体现投标人单位名称的，应同时提供该项目监理合同扫描件；(2)认可奖项：国家优质工程金/银质奖、中国建设工程鲁班奖、中国土木工程詹天佑奖、全国建筑工程装饰奖、国家优质工程奖等国家级奖项的；或省(或自治区或直辖市)级建设行政主管部门或行业管理协会颁发的省(或自治区或直辖市)级优质工程质量奖项；或地市级、区级建设行政主管部门或行业管理协会颁发的地市级优质工程质量奖项。

奖项一：攀枝花市政务服务中心一期工程



奖项二：华府项目1号地二期(一标段)施工总承包工程(7#、8#楼及相应地下室)工程



奖项三：四川省公安厅出入境制证中心(不含食堂)工程



奖项四：天鹅湖B地块住宅项目三期9、10#楼，地下室1工程



奖项五：西派浣花府(1#-3#楼及相应地下室)(1#-3#楼装饰装修)工程

天府杯奖（省优质工程） 证书

四川明清工程咨询有限公司

你单位监理的西派浣花府（1#-3#楼及相应地下室）（1#-3#楼装饰装修）工程荣获2020~2021年度四川省建设工程天府杯银奖。

特发此证

No:2022-92-3

四川省建设工程质量与安全协会

二〇二二年十二月



5、项目总监业绩

项目总监类似项目业绩情况一览表

姓名	林辉	性别	男	年龄	57	
职务	总监	职称	工程师	学历	本科	
参加工作时间	1990	从事本职业年限	36			
资格证书编号	0144903	在本项目拟任职务	项目总监			
工作经历	1990-2012 四川明清工程咨询有限公司任职监理员 2012-至今四川明清工程咨询有限公司总监					
项目负责人最具代表性的同类工程监理业绩情况						
序号	项目名称	项目总投资及建筑面积	合同金额(万元)	合同时间	合同甲方	担任职务
1	攀枝花机场机坪扩建工程项目	总投资： 2761 万 建筑面积： 28166m ²	50	2019.9.20	四川省机场集团有限公司	总监
2	界首通用机场工程	总投资： 10153.7 万 建筑面积： /	150.27476	2021.10	安徽养城建设发展集团有限公司	总监

备注：后附证明材料，证明材料详见《资信标要求一览表》要求。

近 10 年内(从招标公告发布之日倒算)投标人自认为最具代表性的已完工的**大型公建工程**项目总监业绩。(不超过 5 项,若所提供业绩超过 5 项,统计时只计取前 5 项业绩)。注:(1)业绩为竣工业绩,时间以竣工验收证明时间为准。要求提供合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、建筑面积、双方签字盖章等)扫描件、竣工验收证明、项目总监的任职证明文件。(2)优先提供包含民航专业工程(如机场场道工程)的项目业绩,合同金额更大的项目业绩。具体格式详见第三章。

业绩一证明材料：攀枝花机场机坪扩建工程项目
合同关键页

(GF - 2012 - 0202)

建设工程监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

- (1) 勘察阶段服务酬金: _____ / _____。
- (2) 设计阶段服务酬金: _____ / _____。
- (3) 保修阶段服务酬金: _____ / _____。
- (4) 其他相关服务酬金: _____ / _____。

六、期限

1. 监理期限:

项目开工建设至通过民航主管部门组织的行业验收。

(监理服务期限以实际施工工期为准)

2. 相关服务期限:

- (1) 勘察阶段服务期限自 ____年__月__日始, 至 ____年__月__日止。
- (2) 设计阶段服务期限自 ____年__月__日始, 至 ____年__月__日止。
- (3) 保修阶段服务期限自 ____年__月__日始, 至 ____年__月__日止。
- (4) 其他相关服务期限自 ____年__月__日始, 至 ____年__月__日止。

七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

- 1. 订立时间: 2019 年 9 月 20 日。
- 2. 订立地点: 四川省机场集团有限公司。
- 3. 本合同一式 肆 份, 具有同等法律效力, 双方各执 肆 份。本合同由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位印章后生效

委托人: _____
 住所: _____
 邮政编码: _____
 法定代表人或其授权的代理人: (签字) *[Signature]*
 开户银行: _____
 账号: _____
 电话: _____
 传真: _____
 电子邮箱: _____

监理人: _____ (盖章)
 住所: _____
 邮政编码: _____
 法定代表人或其授权的代理人: (签字) _____
 开户银行: _____
 账号: _____
 电话: _____
 传真: _____
 电子邮箱: _____



附件二：

拟委任的主要人员表

序号	职务	姓名	职称	执业或职业资格		职称		备注
				证书名称	证书编号	职称专业	级别	
1	总监理工程师	郭哲	高工	全国注册监理工程师证	00376718	工程管理	高级	/
2	土建专监	孙剑	工程师	全国注册监理工程师证	JL00213264	化工机械	中级	/
3	安装专监	尹麟	工程师	职称证	20190005284	机电工程	中级	/
4	监理员	李明	工程师	四川省监理行业从业人员监理业务培训证	JLPX(2018)09 405	市政工程	中级	/

总监任职证明文件

四川明清工程咨询有限公司



总监理工程师变更申请

四川省机场集团有限公司：

我公司受贵公司委托监理的攀枝花机场机坪扩建工程项目项目总监郭哲同志因个人原因，不能继续担任该项目总监理工程师职务，现向贵单位申请由本公司现场经验丰富的工程师林辉为该工程项目总监。

特此申请，望批准为谢！

监理单位（公章）：四川明清工程咨询有限公司



建设单位：



日期：2019年9月 日

竣工验收报告

档 号	序号
	12

机场场道工程

竣工验收报告

工程名称：攀枝花机场机坪扩建工程场道工程

建设单位：四川省机场集团有限公司

工 程 概 况	工程名称	攀枝花机场机坪扩建工程 跑道工程	工程地址	攀枝花保安营机场
	建筑规模	28166 m ²	结构类型	碎石稳定层、砼道面
	开工日期	2019年10月21日	竣工验收日期	2020年4月15日
	建设单位	四川省机场集团有限公司	监理单位	四川明清工程咨询有限公司
	勘察单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	地基处理检测单位	四川中奥建设工程试验检测有限责任公司
	设计单位	中国中元国际工程有限公司	图纸审查机构	中国电子工程设计院
	施工单位	西北民航机场建设集团有限责任公司	质量监督机构	民航专业工程质量监督总站西南地区质量监督站
验 收 组 组 成 情 况	单 位	姓 名	职 称 (职 务)	备 注
	建设单位	王军	项目负责人	四川省机场集团有限公司
		季思冲	工程负责人	四川省机场集团有限公司
		余鹏	工程负责人	四川省机场集团有限公司
		王春龙	工程负责人	四川省机场集团有限公司
	监理单位	林辉	总监	四川明清工程咨询有限公司
		孙剑	总监代表	四川明清工程咨询有限公司
		尹麟	现场监理	四川明清工程咨询有限公司
	施工单位	刘杰	项目经理	西北民航机场建设集团有限责任公司
		容树俭	项目技术负责人	西北民航机场建设集团有限责任公司
		叶宗义	现场负责人	西北民航机场建设集团有限责任公司
	设计单位	王欢	设计负责人	中国中元国际工程有限公司
		刘志坤	设计代表	中国中元国际工程有限公司
	相 关 单 位	闫玉华	机场经理	攀枝花保安营机场
		伏磊	运行保障部经理	攀枝花保安营机场
		陈国文	运行保障部副经理	攀枝花保安营机场
高应详		安全消防部副经理	攀枝花保安营机场	
刘永		第三方检测	四川中奥建设工程试验检测 有限责任公司	
魏俊奇		造价过程控制	四川信德工程造价咨询有限公司	

监督机构	徐德欣	站长	民航专业工程质量监督总站西南地区质量监督站
	郑佳	工程师	民航专业工程质量监督总站西南地区质量监督站
竣工验收内容	1、新建机坪 2、新建垂直联络道 3、新建飞机荷载盖板明沟、汽车荷载盖板明沟、V形沟和双孔箱涵 4、老道面标志清除和新建道面标志 5、跑道沥青翻新		
竣工验收组织形式和验收程序	<p>组织形式由建设单位负责组织成立验收小组，组长为建设单位项目负责人，小组成员由设计、监理、施工单位人员及其他有关专家组成。</p> <p>验收程序：验收报告会议；现场与资料验收同步进行检查；视频验收；验收总结报告；签署竣工和移交报告。</p>		
竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成工程设计图纸和合同约定的各项内容。		
	2. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料的检查情况： 档案和资料按要求及时编写和收集齐全，内容真实。		
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 资料完整齐全，内容真实，签字完善。		
	4. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。		

工 程 验 收 结 论	单 量	单位工程名称	质量评定结果
	位 评	土石方与地基处理工程	合格
	工 定	排水工程	合格
	程 情	跑道、联络道、机坪道面工程	合格
	况 质	服务车道路面工程	合格
	况 质		
质 量 控 制 资 料 核 查 情 况	核查结果：资料真实、完整		
验 收 结 论	<p>验收结论： 本次验收攀枝花机场机坪扩建工程场道工程，工程施工复核设计及规范要求，工程档案基本齐全，工程整体验收合格。</p> <p style="text-align: right;">2020年 月 日</p>		
建设单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日			
监理单位 (公章) 总监理工程师:  年 月 日			
施工单位 (公章) 项目负责人:  年 月 日			
设计单位 (公章) 设计负责人:  年 月 日			
勘察单位 (公章) 勘察负责人:  年 月 日			

业绩二证明材料：界首通用机场工程
合同关节页

第一部分 协议书

委托人（全称）：安徽养城建设发展集团有限公司

监理人（全称）：四川明清工程咨询有限公司

根据《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、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：界首通用机场工程。
2. 工程地点：安徽省界首市大黄镇王铎庄村。
3. 工程规模：

监理范围包括：工程施工准备阶段、施工阶段监理服务和竣工验收、工程档案移交、审计阶段提供配合、工程保修阶段的监理等相关服务工作。监理范围包括全部项目内容的建设全过程监理，工作内容包括但不限于机场跑道、车库、办公用房及空管、助航灯光、供水、供电、消防等相关配套设施和场外进场道路等工程。机场属于A1类通用机场，飞行区按2B标准，目视跑道。

4. 本监理范围内的工程投资额：约10153.7万元人民币。

二、词语限定

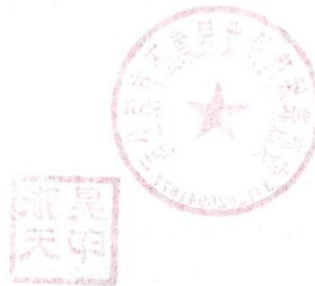
协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及投标函附录；
3. 专用合同条款；
4. 通用合同条款；
5. 委托人要求；
6. 监理报酬清单；
7. 监理大纲；
8. 其他合同文件；
9. 本工程图纸、工程量清单。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师



总监理工程师姓名：林辉，身份证号码：510132196909040017，注册号：51007494。

五、监理取费标准及酬金

工程监理服务费费率为1.48%，本工程建筑安装工程费约10153.70万元，监理酬金暂定人民币（大写）壹佰伍拾万贰仟柒佰肆拾柒元陆角（¥1502747.6元）。监理最终酬金以经审计单位审核确认的工程施工竣工结算造价为计费额进行计算，即监理服务费=工程结算审定价格×监理服务费费率。

六、监理期限和质量目标：

- 1、监理服务期限为自工程建设合同签订之日起，至保修期结束，监理费用不因施工阶段工期延长而增加。
- 2、监理质量目标：质量验收合格，创建安徽省优质工程“黄山杯”，争创“鲁班奖”。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按本合同约定的条件、时间和方式向监理人支付酬金。
3. 监理人承诺在履约过程中除不可抗力外如放弃（拒绝）履约，同意委托人不予退还履约保证金。监理人不得要求退还履约保证金，三年内不参与阜阳市公共资源交易活动，且在处理期间不因公司表现良好等各种理由向委托人申请予以提前恢复参与阜阳市公共资源交易活动。委托人承诺不以公司表现良好等各种理由为由提前解除对监理人的处理。

八、合同订立

1. 订立时间：2021年10月 日。
2. 订立地点：界首市。
3. 本合同正本一式捌份，副本一式 份，具有同等法律效力，双方各执正本肆份，委托人执副本 份，监理人执副本 份。

委托人（盖章）：

监理人（盖章）：

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：

或委托代理人：

委托人银行账户信息和纳税人信息如下：

监理人银行账户信息和纳税人信息如下：

单位名称：安徽养城建设发展集团有限公司

单位名称：四川明清工程咨询有限公司

开户行：建行界首人民路支行

开户行：成都银行锦官新城支行

行号：

行号：313651010031

账号：3400 1711 9020 5300 2209

账号：10032010209283400022

纳税人识别号：91341282731684995R

纳税人识别号：9151000071189088XT

中华人民共和国
建筑工程施工许可证

编号： 3412822206160501-SX-001

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本建筑工程符合
施工条件，准予施工。

特发此证。

发证机关
界首镇人民政府
2022年06月29日

建设单位	安徽界城建设发展集团有限公司		
工程名称	界首通用机场建设项目（一期）		
建设地址	界首市大贵镇王韩庄南侧		
建设规模	7574.60平方米	合同价格	10153.696531万元
勘察单位	江苏省地质工程勘察院		
设计单位	航天建筑设计研究院有限公司		
施工单位	陕西建工机械施工集团有限公司		
监理单位	四川明清工程咨询有限公司		
勘察单位项目负责人	孙世龙	设计单位项目负责人	郭太宝
施工单位项目负责人	袁青	总监理工程师	林辉
合同工期	450 日历天 2021年11月20日 至 2023年2月13日		

备注：

注意事项：
一、本证发放施工现场，作为准予施工的依据。
二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
三、住界城乡建设行政主管部门可以对未证进行查处。
四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告，中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当将发证机关发放的施工许可证。
七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

竣工验收报告

竣工验收报告

界首通用机场建设项目（一期）
竣工验收报告



安徽养城建设发展集团有限公司（公章）

2025年03月12日



扫描全能王 创建

一、工程概况及工程完成情况

(一) 建设规模及内容

1. 飞行区场道工程

①道面工程：按《通用机场分类管理办法》，本机场属于A1类通用机场，根据初步设计，本期飞行区按2B标准，目视跑道。本期工程跑道长1000m、宽30m，两侧各设1.5m宽的道肩，两端各设置60m×33m的防吹坪。升降带尺寸为1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为233m×98m，设置1.5m道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道，垂直联络道两条尺寸均为135.5m×15m，两侧各设1.5m宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道，长772m，宽15m，设1.5m道肩，跑滑间距158m。道面结构采用24cm厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、16cm厚水泥稳定碎石上基层、16cm厚水泥稳定碎石下基层。道肩结构采用12cm厚水泥混凝土面层、16cm厚水泥稳定碎石基层。水泥混凝土道面设计28d抗折强度不小于5.0MPa，水泥混凝土道肩和防吹坪设计28d抗折强度不小于4.5MPa，抗冻标号不小于F200。水泥稳定碎石上基层设计7d浸水抗压强度不小于3.0MPa，水泥稳定碎石下基层设计7d浸水抗压强度不小于3.0MPa。

②附属工程：道路工程本次工程需新建巡场路、工作区道路和服务车道（消防车道）等。巡场路要求沿飞行区周边设置，路面宽3.5m，路基宽4.5m，巡场路路面结构为20cm砂+2*15cm厚水泥稳定碎石基层。路面两侧各设0.5m宽的土道肩。巡场路与



跑道侧向距离 47m，与跑道端距离 152m，与围界距离 6m。工作区道路、服务车道（消防车道）工作区道路采用沥青混凝土道面，路面宽 7m，服务车道（消防车道）采用沥青混凝土道面，路面宽 6m。其道路结构为 4cm 细粒式 SBS 改性沥青砼（AC-13C）+粘层油+6cm 中粒式沥青砼（AC-20C）+0.6cm 乳化沥青稀浆封层+经编复合聚酯玻纤布，透层油+15cm 水泥稳定碎石上基层+15cm 水泥稳定碎石下基层+压实土基（压实模量 $E \geq 26\text{MPa}$ ）。服务车道及工作区道路路面两侧各设平沿石。围界及围界大门，飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置，距离征地边界线约 2m，围界型式采用钢筋网围界，高度为 2.5m，长 3256m，为防止攀爬在围界顶部加设刺丝滚笼。飞行区与航站区之间，在主道口设置检查岗亭，安排人员进行值班，并对来往车辆和驾驶员进行安检。其余应急大门采用人工开启的大门。除了特种车库北侧的通道为安检通道以外，其他陆空隔离设施 1 个开口处，设置一座可双向开启的钢筋网大门，另外，在跑道两端方向，在进入飞行区的适当位置，分别设置一座可双向开启的钢筋网大门，与场外市政道路连接，便于消防救援。

③排水工程：本工程场地地形平坦，在场地四周有天然沟塘可作为排水出口，整个飞行区设七个出水口（其中两个进入集水井接入航站区排水），东侧为出水口 A、B、E，西侧为出水口 C、D。场外沟渠需进行疏改，横穿机场红线的沟渠采用土明沟，绕行机场接入下游。场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖



板明沟与混凝土盖板暗沟，土面区采用浆砌块石明沟，排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟，停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界，场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。

④土石方工程：经统计，全场挖方 149041 立方米（草皮土 99951 立方米，矿物土 42810 立方米，淤泥 6280 立方米），填方需 111460 立方米（压实方），挖填比按照土面区 1:1，道槽区 1:1.15 计算，矿物土全部回填，需外运 27860 立方米（草皮土），6280 立方米（淤泥）。除草皮土及淤泥外弃，挖填基本平衡。

⑤场址范围内地基处理主要是解决沟塘问题。在进行场内河渠处理时，首先对于和场外贯通的河渠用围堰筑坝与外界水系隔离。然后对河渠进行处理，具体步骤为：（1）抽水、清淤、清除河岸植物根茎及杂物。（2）回填素土，并分层压实。分层压实厚度视采用的碾压机具而定，宜采用 30cm 厚；素土分层压实后的压实度不小于 0.85（重型）。压实度进行分层检测，检验频率为每层每 500m² 一点。

2. 航管工程

（1）室外设备安装工程

安装甚高频天线、时钟系统天线、ADS-B 天线、工艺防雷接地等部分；

定位、安装、天线馈线的敷设、引接、避雷装置的安装、防



水处理;

工艺防雷接地安装: 将各室外部分接地安装、测试, 防雷方案需得到设计院确认, 防雷接地电阻符合设计要求。

(2) 室内设备安装

完成甚高频设备(以下简称VHF)就位、安装及调试;

完成UPS、电池及电池柜以及直流配电屏的安装及调试;

完成设备的防雷接地;

完成时钟系统、语音记录仪系统、自动转报系统、航行情报系统的安装、调试。

3. 气象工程

(1) 气象自动观测站工程

航宇空管负责按照设计图完成设备的互联、调试;

安装并调试气象自动观测站所有设备;

按设计要求及技术文件, 完成各传感器的参数配置;

按设计要求完成设备的线缆敷设、连接、标识;

按设计要求完成相关设备的防雷接地工作;

按合同完成其它与该项目相关的施工内容。

(2) 室内设备安装

按照设计要求, 完成机房内设备的定位、安装与调试;

按照设计要求, 完成观测室内设备的安装、调试。

4. 助航灯光工程



(1) 助航灯光及站坪照明系统

(2) 站坪照明工程：机坪共设置9盏15米高泛光灯，灯杆高度14米，泛光灯光源采用LED，在机库天面及航管航站楼外墙、立杆靠站坪一侧，朝向站坪机位设置盞投光灯，灯具设备容量400W/盞，灯具光源均采用LED。

(3) 目视助航灯光系统主要有：跑道边灯、滑行道边灯、跑道入口灯、跑道末端灯、T字灯、风向标灯。

(4) 灯光变电站主要有：调光柜、双电源切换配电柜、有源滤波器。

(二) 工程完成情况

界首通用机场建设项目（一期）于2022年7月3日开工，至2025年1月10日已按初步设计文件及合同约定的内容完成施工，并由建设单位组织进行竣工验收，竣工验收合格。

(三) 工程同步生成的文件资料收集、整理、归档情况

1. 已完成工程设计及合同约定的全部施工内容；
2. 有完整的工程技术档案和项目管理资料；
3. 有工程使用的主要建筑材料、构配件和设备的进场试验报告及第三方检测单位出具的检测报告；
4. 有建设、设计、施工、勘察、监理、第三方检测单位分别签署的质量合格文件。

二、工程建设过程及竣工验收工作概况

(一) 工程建设过程、竣工验收时间、组织形式



界首通用机场建设项目（一期）于2022年7月3日开工，至2025年1月10日施工单位完成项目工程内容并对工程质量自检合格后，向监理单位提交竣工预验收申请，监理单位对工程完成情况和申请材料进行了审查，工程满足验收条件，监理单位编制了竣工预验收组织方案，并邀请各参建单位于2025年1月17日对本项目进行工程预验收，预验收合格。

2025年1月18日建设单位编制了竣工验收组织方案，并邀请民航专业工程质量监督总站中南地区监督站以及各参建单位于2025年3月12日对本项目进行工程竣工验收。

（二）验收内容

1. 飞行区场道

①道面工程：按《通用机场分类管理办法》，本机场属于A1类通用机场，根据初步设计，本期飞行区按2B标准，目视跑道。本期工程跑道长1000m、宽30m，两侧各设1.5m宽的道肩，两端各设置60m×33m的防吹坪。升降带尺寸为1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为233m×98m，设置1.5m道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道，垂直联络道两条尺寸均为135.5m×15m，两侧各设1.5m宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道，长772m，宽15m，设1.5m道肩，跑滑间距158m。道面结构采用24cm厚水泥混凝土面层、土工布隔离层、16cm厚水泥稳定碎石上基层、16cm厚水泥稳定碎石下基层。道肩结构采用12cm厚水泥混凝土面层、16cm厚水泥稳定碎石基层。



②附属工程:

(1) 道路工程

本次工程需新建巡场路、工作区道路和服务车道(消防车道)等。

巡场路要求沿飞行区周边设置,路面宽 3.5m,路基宽 4.5m,巡场路路面结构为 20cm 砾+2*15cm 厚水泥稳定碎石基层。路面两侧各设 0.5m 宽的土道肩。巡场路与跑道侧向距离 47m,与跑道端距离 152m,与围界距离 6m。

工作区道路采用沥青混凝土道面,路面宽 7m,服务车道(消防车道)采用沥青混凝土道面,路面宽 6m。其道路结构为 4cm 细粒式 SBS 改性沥青砾(AC-13C)+粘层油+6cm 中粒式沥青砾(AC-20C)+0.6cm 乳化沥青稀浆封层+经编复合聚酯玻纤布,透层油+15cm 水泥稳定碎石上基层+15cm 水泥稳定碎石下基层+压实土基(压实模量 $E \geq 26\text{MPa}$)。服务车道及工作区道路路面两侧各设平沿石。

(2) 围界及围界大门

飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置,距离征地边界线约 2m,围界型式采用钢筋网围界,高度为 2.5m,长 3256m,为防止攀爬在围界顶部加设刺丝滚笼。飞行区与航站区之间,在主道口设置检查岗亭,安排人员进行值班,并对来往车辆和驾驶员进行安检。其余应急大门采用人工开启的大门。除了特种车库北侧的通道为安检通道以外,其他陆空隔离设施 1 个开口处,设置



一座可双向开启的钢筋网大门，另外，在跑道两端方向，在进入飞行区的适当位置，分别设置一座可双向开启的钢筋网大门，与场外市政道路连接，便于消防救援。

③排水工程：本工程场地地形平坦，在场地四周有天然沟塘可作为排水出口，整个飞行区设七个出水口（其中两个进入集水井接入航站区排水），东侧为出水口A、B、E，西侧为出水口C、D。场外沟渠需进行疏改，横穿机场红线的沟渠采用土明沟，绕行机场接入下游。场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖板明沟与混凝土盖板暗沟，土面区采用浆砌块石明沟，排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟，停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界，场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。

④土石方工程：经统计，全场挖方149041立方米（草皮土99951立方米，矿物土42810立方米，淤泥6280立方米），填方需111460立方米（压实方），挖填比按照土面区1:1，道槽区1:1.15计算，矿物土全部回填，需外运27860立方米（草皮土），6280立方米（淤泥）。除草皮土及淤泥外弃，挖填基本平衡。

⑤场址范围内地基处理主要是解决沟塘问题。在进行场内河渠处理时，首先对于和场外贯通的河渠用围堰筑坝与外界水系隔离。然后对河渠进行处理，具体步骤为：（1）抽水、清淤、清除河岸植物根茎及杂物。（2）回填素土，并分层压实。分层压实厚度视采用的碾压机具而定，宜采用30cm厚；素土分层压实后的压实度不小于0.85（重型）。压实度进行分层检测，检验频率为每层每500m²一点。

2. 航管工程

(1) 室外设备安装工程

安装甚高频天线、时钟系统天线、ADS-B天线、工艺防雷接地等部分；

定位、安装、天线馈线的敷设、引接、避雷装置的安装、防水处理；

工艺防雷接地安装：将各室外部分接地安装、测试，防雷方案需得到设计院确认，防雷接地电阻符合设计要求。

(2) 室内设备安装

完成甚高频设备（以下简称VHF）就位、安装及调试；

完成UPS、电池及电池柜以及直流配电屏的安装及调试；

完成设备的防雷接地；

完成时钟系统、语音记录仪系统、自动转报系统、航行情报系统的安装、调试。

3. 气象工程

(1) 气象自动观测站工程

航宇空管负责按照设计图完成设备的互联、调试；

安装并调试气象自动观测站所有设备；

按设计要求及技术文件，完成各传感器的参数配置；

按设计要求完成设备的线缆敷设、连接、标识；

按设计要求完成相关设备的防雷接地工作；

按合同完成其它与该项目相关的施工内容。

(2) 室内设备安装

按照设计要求，完成机房内设备的定位、安装与调试；



按照设计要求，完成观测室内设备的安装、调试。

4. 助航灯光工程

(1) 助航灯光及站坪照明系统

(2) 站坪照明工程：机坪共设置9盏15米高泛光灯，灯杆高度14米，泛光灯光源采用LED，在机库天面及航管航站楼外墙、立杆靠站坪一侧，朝向站坪机位设置盞投光灯，灯具设备容量400W/盞，灯具光源均采用LED。

(3) 目视助航灯光系统主要有：跑道边灯、滑行道边灯、跑道入口灯、跑道末端灯、T字灯、风向标灯。

(4) 灯光变电站主要有：调光柜、双电源切换配电柜、有源滤波器。

(三) 验收依据

1. 民航华东局关于界首通用机场建设项目（一期）初步设计行业审查的意见、施工图设计文件等；

2. 本工程相关合同文件；

3. 国家及民航相关法律、法规、规章、技术标准与规范。

(四) 验收程序

验收时间：2025年03月12日；地点：界首通用机场。

1. 现场召开验收启动会，施工、设计、勘察、第三方检测、监理、建设等参建单位就工程建设情况进行汇报；

2. 宣布竣工验收组人员组成、专业分组情况以及验收范围、验收要求；



3. 各专业验收组根据验收依据、验收内容开展验收检查，形成验收意见；

4. 各专业验收组向验收工作组汇报验收情况，验收工作组讨论并形成竣工验收意见；

5. 召开验收情况通报会，通报各专业验收情况并宣读竣工验收意见。

三、资金到位及投资完成情况

界首通用机场建设项目（一期）民航专业工程概算投资为55005347.03元，实际投资约为45799748.18元（具体以最终结算为准），资金全部来源于企业自筹。

四、竣工验收结论

界首通用机场建设项目（一期）建设内容、规模及标准符合初步设计和概算批准的建设内容；符合国家、行业有关技术标准及规范；工程设计合理，工程质量符合设计及现行施工质量验收规范要求，工程总体质量合格；工程档案资料收集整理基本齐全，符合国家、民航关于工程建设档案的归档要求；工程管理规范，投资控制较好，较好地完成了工程建设任务。竣工验收各专业验收组提出的建议及意见已完成整改，同意工程通过竣工验收。

五、竣工验收整改工作完成情况

详见竣工验收整改完成情况报告。

六、工程竣工项目一览表

详见附件。

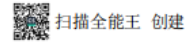


附件:

界首通用机场建设项目(一期)工程竣工项目一览表

建设单位: 安徽养城建设发展集团有限公司

序号	项目名称	是否民航专业工程	批准建设规模	批准概算	实际建设规模	实际投资	设计单位	施工单位	监理单位	开工日期	完工日期	目前状态	备注
1	飞行区场道	是	<p>①道面工程: 按《通用机场分类管理办法》, 本机场属于A1类通用机场, 根据初步设计, 本期飞行区按2B标准, 目视跑道。本期工程跑道长1000m、宽30m, 两侧各设1.5m宽的道肩, 两端各设置60m×33m的防吹坪, 升降带尺寸为1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为233m×98m, 设置1.5m道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道, 垂直联络道两条尺寸均为135.5m×15m, 两侧各设1.5m宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道, 长772m, 宽15m, 设1.5m道肩, 跑滑间距158m。</p> <p>②附属工程: (1) 道路工程 本次工程需新建进场路、工作区</p>	45621021.32元	<p>①道面工程: 按《通用机场分类管理办法》, 本机场属于A1类通用机场, 根据初步设计, 本期飞行区按2B标准, 目视跑道。本期工程跑道长1000m、宽30m, 两侧各设1.5m宽的道肩, 两端各设置60m×33m的防吹坪, 升降带尺寸为1120m×80m。本期工程停机坪尺寸为233m×98m, 设置1.5m道肩。本期工程新建两条垂直联络道连接站坪与跑道, 垂直联络道两条尺寸均为135.5m×15m, 两侧各设1.5m宽的道肩。跑道东侧设一条平行滑行道, 长772m, 宽15m, 设1.5m道肩, 跑滑间距158m。</p> <p>②附属工程: (1) 道路工程 本次工程需新建进场路、工作区</p>	43611418.91元	航天规划设计集团有限公司	陕西建工机械施工集团有限公司	四川明清工程咨询有限公司	2022年7月3日	2024年10月5日	已完工, 已竣工验收	



<p>道路和服务车道(消防车道)等。</p> <p>进场路要求沿飞行区周边设置, 路面宽3.5m, 路基宽4.5m。进场路路面结构为20cm 砾+2*15cm 厚水泥稳定碎石基层。</p> <p>工作区道路采用沥青混凝土路面, 路面宽7m, 服务车道(消防车道)采用沥青混凝土路面, 路面宽6m。</p> <p>(2) 围界及围界大门</p> <p>飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置, 距离征地边界线约2m, 围界型式采用钢筋网围界, 高度为2.5m, 长3256m。</p> <p>③排水工程: 本工程场地地形平坦, 在场地四周有天然沟壑可作为排水出口, 整个飞行区设七个出水口(其中两个进入集水井接入航站区排水), 东侧为出水口A、B、E, 西侧为出水口C、D。场外沟渠需进行疏改, 横穿机场红线的沟渠采用土明沟, 绕行机场接入下游, 场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖板明沟与混凝土盖板暗沟, 土面区采用浆砌块石明沟, 排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟, 停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界, 场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。</p> <p>④土石方工程: 经统计, 全场土方149041立方米(草皮土99951立方米, 矿物土42810立方米, 淤泥6280</p>	<p>道路和服务车道(消防车道)等。</p> <p>进场路要求沿飞行区周边设置, 路面宽3.5m, 路基宽4.5m。进场路路面结构为20cm 砾+2*15cm 厚水泥稳定碎石基层。</p> <p>工作区道路采用沥青混凝土路面, 路面宽7m, 服务车道(消防车道)采用沥青混凝土路面, 路面宽6m。</p> <p>(2) 围界及围界大门</p> <p>飞行区新建围界沿飞行区新征地边界设置, 距离征地边界线约2m, 围界型式采用钢筋网围界, 高度为2.5m, 长3256m。</p> <p>③排水工程: 本工程场地地形平坦, 在场地四周有天然沟壑可作为排水出口, 整个飞行区设七个出水口(其中两个进入集水井接入航站区排水), 东侧为出水口A、B、E, 西侧为出水口C、D。场外沟渠需进行疏改, 横穿机场红线的沟渠采用土明沟, 绕行机场接入下游, 场内排水沟主要采用浆砌块石明沟、混凝土盖板明沟与混凝土盖板暗沟, 土面区采用浆砌块石明沟, 排水沟穿越滑行道处采用混凝土盖板暗沟, 停机坪处采用混凝土盖板明沟。本次出水口暂以征地线为界, 场外排水系统可根据实际情况采用土明沟就近排入附近沟渠。</p> <p>④土石方工程: 经统计, 全场土方149041立方米(草皮土99951立方米, 矿物土42810立方米, 淤泥6280立</p>											
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

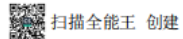


表 K.0.15 竣工验收表

工程代号:

表格代号: □□□□-E.1.15-□□□

界首通用机场建设项目(一期)			
建设单位	安徽界城建设发展集团有限公司	工程地点	安徽省阜阳市界首市大黄镇王许庄
设计单位	航天规划设计集团有限公司	施工单位	陕西建工机械施工集团有限公司
勘察单位	江苏省地质工程勘察院	监理单位	四川明清工程咨询有限公司
开工日期	2022-07-03	竣工日期	2025-03-12
工程内容: 1. 飞行区场道工程及其附属工程 2. 空管工程 3. 目视助航工程			
验收依据: 验收标准及规范要求, 质量评定等级: 合格。			
建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	监理单位(公章)
项目经理: 	项目负责人: 	项目负责人: 	总监理工程师: 
项目经理: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目经理: 
技术负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	技术负责人: 
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日



扫描全能王 创建

6、拟派本项目管理团队情况

本项目管理团队一览表

序号	姓名	拟任项目机构 岗位职务	注册执业资格	技术职称	社保情况
1	林辉	项目总监	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
2	邬哲	总代	注册监理工程师	高级工程师	在职 正常购买
3	陈磊	土建监理工程师（含后期精装监理）	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
4	肖华	土建监理工程师（含后期精装监理）	注册注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
5	关瑞东	土建监理工程师（含后期精装监理）	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
6	赵飞宇	土建监理工程师（含后期精装监理）	注册监理工程师	高级工程师	在职 正常购买
7	陈凌	测量工程师(兼实测实量专员)	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
8	何雷锋	测量工程师(兼实测实量专员)	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
9	徐斌	园林监理工程师	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
10	刘思立	给排水专业监理工程师	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
11	肖遥	机电安装监理工程师	注册监理工程师	工程师	在职 正常购买
12	徐华	机电安装监理工程师	注册监理工	工程师	在职

			程 师		正常购买
13	张亮	机电安装监理工程师	注册监 理工 程师	工程 师	在 职 正 常 购 买
14	张勋	安全监理工程师	注册监 理工 程师	工程 师	在 职 正 常 购 买
15	周六忠	安全监理工程师	注册监 理工 程师	工程 师	在 职 正 常 购 买
16	王硕	土建监理员	监 理 工 程 师	工 程 师	在 职 正 常 购 买
17	刘扬	土建监理员	监 理 工 程 师	工 程 师	在 职 正 常 购 买
18	罗成	土建监理员	监 理 工 程 师	工 程 师	在 职 正 常 购 买
19	唐健	土建监理员	监 理 工 程 师	工 程 师	在 职 正 常 购 买
20	杨清勇	资料员	监 理 工 程 师	工 程 师	在 职 正 常 购 买

备注：证明材料详见《资信标要求一览表》要求。

提供拟派人员在本单位近 6 个月社保证明材料的扫描件。

1、总监-林辉

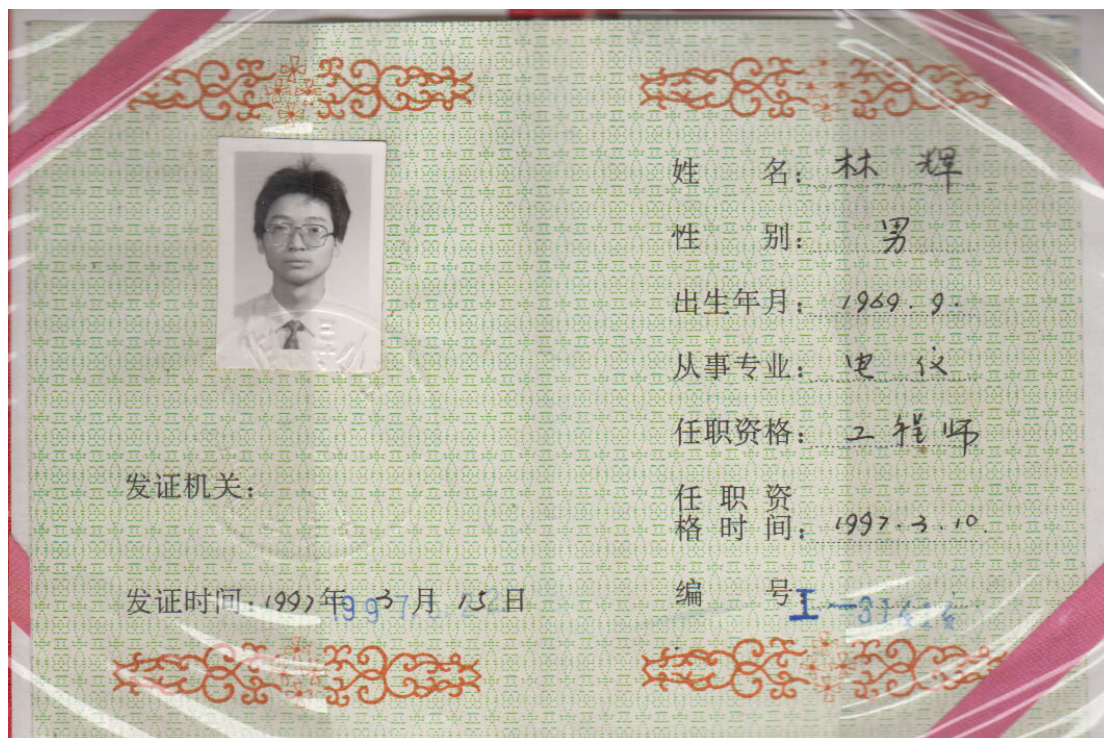
身份证



毕业证



职称证



资格证

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，取得监理工程师的执业资格。

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 Consultant 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：
No. : 0144903



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：1215142111511443
File No. :

姓名：林辉
Full Name
性别：男
Sex
出生年月：1969年09月
Date of Birth
专业类别：
Professional Type
批准日期：二〇一一年九月三十日
Approval Date

签发单位盖章：
Issued by
签发日期：2011年10月27日
Issued on





使用有效期: 2025年12月03日
- 2026年06月01日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 林辉

性别: 男

出生日期: 1969年09月04日

注册编号: 51007494

注册执业单位: 四川明清工程咨询有限公司

注册有效期: 2027年09月10日

注册专业: 航天航空工程
机电安装工程



林辉

个人签名:

签名日期: 林辉
2024.12.3



发证日期: 2024年07月18日

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：林辉

性别：男

社会保障号码：5101321460004008



(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	405
失业保险	参保缴费	238
工伤保险	参保缴费	298
工伤保险	暂停缴费(中断)	298

(二) 2024年04月至2026年03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		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

单位：元
打印时间：2026年03月17日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司；240913135327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrs.org.cn/scrg/w/chrnz/foPage.do>，凭验证码 UA9j p6 HGy s a b 2 YMB N1 4 7 验证，验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

2、总代-鄂哲

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：鄂哲

性别：男

社会保障号码：51010711762011008



(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	368
失业保险	参保缴费	237
工伤保险	参保缴费	236
工伤保险	暂停缴费(中断)	236

(二) 2024年05月至2026年04月的参保缴费明细

单位：元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202405	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	369.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202604											

打印时间：2026年04月07日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司，24091315327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfw/checkboxz/foPage.do>，凭验证码4E5HRQPUF5bWK7PiJaMr验证，验证码的有效期至2026年07月07日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年05月至2026年04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。



3、土建监理工程师-陈磊

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 陈磊

性别: 男

社会保障号码: 51072319850714167



(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	195
城乡居民基本养老保险	参保缴费	12
失业保险	参保缴费	195
工伤保险	参保缴费	194
生育保险	暂停缴费(中断)	194

(二) 2024年04月至2026年03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		参保地	
		类型	缴费基数	个人缴纳	缴费基数	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳			
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月12日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfw/chmzr/toPage.do>, 凭验证码 u y p h 9 f 7 j p f 6 f t a f r y p k 6 验证, 验证码的有效期至2026年06月12日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



4、土建监理工程师-肖华

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 肖华

性别: 男

社会保障号码: 51018119730115287



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	174
失业保险	参保缴费	172
工伤保险	参保缴费	172
工伤保险	暂停缴费(中断)	172

单位:元											
缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202411	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202412	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202501	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202502	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202503	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202504	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202505	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202506	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202507	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202508	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202509	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202510	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202511	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202512	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202601	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202602	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202603	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月17日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司。

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.schrss.org.cn/scggfw/chmzyz/toPage.do>, 凭验证码 2 h e 2 3 S Y 3 f T 6 n m a d a l F n N 验证, 验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



5、土建监理工程师-关瑞东

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 关瑞东

性别: 男

社会保障号码: 510105198607061378



(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	185
失业保险	参保缴费	131
工伤保险	参保缴费	131
工伤保险	暂停缴费(中断)	131

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月17日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmyz/toPage.do>, 凭验证码 M4Ehk8Wbnw4yu621QBgd 验证, 验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



6、土建监理工程师-赵飞宇

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 赵飞宇

性别: 男

社会保障号码: 51138119841117359



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	202
失业保险	参保缴费	192
工伤保险	参保缴费	192
工伤保险	暂停缴费(中断)	192

单位:元											
缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳		
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月18日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091:四川明清工程咨询有限公司, 240913135327:四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmzyz/toPage.do>, 凭验证码 a Y 8 9 P r U W P d t F 7 y y k j 6 1 1 验证, 验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



7、测量工程师-陈凌

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：陈凌

性别：男

社会保障号码：510108110117209



(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	170
失业保险	参保缴费	169
工伤保险	参保缴费	169
生育保险	暂停缴费(中断)	169

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	基本养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	24091315327	企业职工基本养老保险	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	24091315327	企业职工基本养老保险	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间：2026年03月17日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司，24091315327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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/scggfw/chrmsz/foPage.do>，凭验证码 qmhjRUAHan9ER443Tynp 验证，验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



8、测量工程师-何雷锋

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：何雷锋

性别：男

社会保障号码：5137231900076609



(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	99
失业保险	参保缴费	99
工伤保险	参保缴费	99
工伤保险	暂停缴费(中断)	99

(二) 2024年04月至2026年03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		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间：2026年03月18日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司，240913135327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfwcbzryz/tPage.do>，凭验证码 u j w H 8 T S D 6 d MW B s U q B y H 验证，验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

- 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)2024年04月至2026年03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。



9、园林监理工程师-徐斌

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 徐斌

性别: 男

社会保障号码: 51102519801073568



(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	259
失业保险	参保缴费	256
工伤保险	参保缴费	256
生育保险	暂停缴费(中断)	256

(二) 2024年04月至2026年03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		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202411	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202412	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202501	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202502	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202503	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202504	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202505	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202506	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202507	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202508	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202509	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202510	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202511	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202512	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202601	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202602	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202603	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月19日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司。

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.schrss.org.cn/scggrw/chmyz/toPage.do>, 凭验证码 H s t D 7 R G D M G 6 j r b P 8 t d M n 验证, 验证码的有效期至2026年06月19日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



10、给排水监理工程师-刘思立

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：刘思立

性别：男

社会保障号码：510124198907185730



(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	93
失业保险	参保缴费	93
工伤保险	参保缴费	93
工伤保险	暂停缴费(中断)	93

(二) 2024年04月至2026年03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		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间：2026年03月18日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司，240913135327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfwcbzryz/toPage.do>，凭验证码 a 9 t e n 1 a G u D t Q H n T B b K B e 验证，验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



11、机电监理工程师-肖遥

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：肖遥

性别：男

社会保障号码：511121197809187198



(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	224
失业保险	参保缴费	198
工伤保险	参保缴费	198
生育保险	参保缴费	198
医疗保险	参保缴费	198
工伤保险	暂停缴费(中断)	198

(二) 2024年04月至2026年03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			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	单位缴纳	
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间：2026年03月17日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091：四川明清工程咨询有限公司，240913135327：四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfwcbzryz/tPage.do>，凭验证码6K4uW1MUF R746YMQq m5验证，验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



12、机电监理工程师-徐华

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 徐华

性别: 男

社会保障号码: 5103221973092638



(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	381
失业保险	参保缴费	195
工伤保险	参保缴费	194
工伤保险	暂停缴费(中断)	194

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202411	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202412	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202501	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202502	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202503	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202504	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202505	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202506	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202507	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202508	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202509	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202510	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202511	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202512	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202601	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202602	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202603	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月19日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司。

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.schrss.org.cn/scggrw/chmzyz/toPage.do>, 凭验证码 W s M u R Y h J F g G B 9 8 3 u g 5 5 验证, 验证码的有效期至2026年06月19日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



13、机电监理工程师-张亮

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 张亮

性别: 男

社会保障号码: 5129271966077088



(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	289
失业保险	参保缴费	121
工伤保险	参保缴费	121
工伤保险	暂停缴费(中断)	121

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月18日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmyz/toPage.do>, 凭验证码 y t m G W 3 p 2 Y P b Y g G D t k u d A 验证, 验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



14、安全监理工程师-张勋

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 张勋

性别: 男

社会保障号码: 5101251888179097



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	122
城乡居民基本养老保险	暂停缴费(中断)	1
失业保险	参保缴费	122
工伤保险	参保缴费	122
生育保险	暂停缴费(中断)	122

缴费月份	参保单位编号	养老保险				失业保险		工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月20日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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/scggfw/chmzrz/toPage.do>, 凭验证码 f g F T E s T A H u T A A J a j b k S W 验证, 验证码的有效期至2026年06月20日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



15、安全监理工程师-周六忠

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：周六忠

性别：男

社会保障号码：511022196607665298



(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	212
失业保险	参保缴费	212
工伤保险	参保缴费	211
工伤保险	暂停缴费(中断)	211

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位:元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间：2026年03月17日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091:四川明清工程咨询有限公司,240913135327:四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmyz/toPage.do>，凭验证码 5 P E Y U S 6 q Y D 5 k g k o U S 2 b 验证，验证码的有效期至2026年06月17日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



16、土建监理员-王硕

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 王硕

性别: 男

社会保障号码: 51382419840918009



(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	202
失业保险	参保缴费	164
工伤保险	参保缴费	162
工伤保险	暂停缴费(中断)	162

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月12日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmzyz/toPage.do>, 凭验证码 f m m B n k 8 8 e 5 N 5 Y e r T h w J U 验证, 验证码的有效期至2026年06月12日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



17、土建监理员-刘扬

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 刘扬

性别: 男

社会保障号码: 510106198001133532



(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	214
失业保险	参保缴费	274
工伤保险	参保缴费	154
工伤保险	暂停缴费(中断)	154

(二) 2024年04月至2026年03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		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月18日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggfwcbzryz/toPage.do>, 凭验证码 6 p Q 4 J S B 3 N G f 3 K f Y q N d y 6 验证, 验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



18、土建监理员-罗成

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 罗成

性别: 男

社会保障号码: 51072518440915007



(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	120
失业保险	参保缴费	120
工伤保险	参保缴费	120
工伤保险	暂停缴费(中断)	120

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月18日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091:四川明清工程咨询有限公司, 240913135327:四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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/scggfw/cbmzyz/topage.do>, 凭验证码 r 4 b E T s w 7 a W p F m E A Y A U R e 验证, 验证码的有效期至2026年06月18日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



19、土建监理员-唐健

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 唐健

性别: 男

社会保障号码: 51392219840915657



(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	124
失业保险	参保缴费	124
工伤保险	参保缴费	124
工伤保险	暂停缴费(中断)	124

(二) 2024年04月至2026年03月的参保缴费明细

单位: 元

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		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		单位缴纳
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202411	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202412	240913135327	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	14.44	成都市武侯区
202501	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202502	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202503	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202504	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202505	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202506	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202507	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202508	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202509	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202510	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202511	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202512	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202601	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202602	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区
202603	240913135327	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	18.35	成都市武侯区

打印时间: 2026年03月12日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010016091: 四川明清工程咨询有限公司, 240913135327: 四川明清工程咨询有限公司武侯分公司。

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.schrss.org.cn/scggtw/chmyz/toPage.do>, 凭验证码 M T u d 5 y k k 7 R B j j Q u B S W t k 验证, 验证码的有效期至2026年06月12日(有效期三个月)。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。



20、资料员-杨清勇

社保证明



四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名：杨清勇

性别：男

社会保障号码：510112198810731278



(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	174
失业保险	参保缴费	174
工伤保险	参保缴费	173

(二) 2024年04月至2026年03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		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	缴费基数	单位缴纳		
202404	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202405	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202406	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202407	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202408	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202409	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202410	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202411	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202412	10010016091	企业养老	4511	721.76	360.88	4511	27.07	18.04	4511	19.85	成都市武侯区
202501	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202502	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202503	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202504	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202505	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202506	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202507	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202508	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202509	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202510	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202511	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202512	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202601	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202602	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区
202603	10010016091	企业养老	4588	734.08	367.04	4588	27.53	18.35	4588	25.23	成都市武侯区

打印时间：2026年03月17日

说明：1.表中“单位编号”对应的单位名称为：10010016091:四川明清工程咨询有限公司。

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/scggtf/chmyz/toPage.do>，凭验证码 n G 8 7 M 2 h 3 y A U q k Y g s H R T D 验证，验证码的有效期至2026年06月17日（有效期三个月）。扫描左上角二维码也可验证。

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)2024年04月至2026年03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。

