

工程编号： 2410-440303-04-01-482312001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称： 黄贝岭综合车场项目地基与基础工程

投标文件内容： 资信标（业绩文件）

投标人： 昆明军龙岩土工程有限公司

日期： 2024 年 11 月 22 日

目录

- 1、企业综合实力
- 2、企业同类工程业绩
- 3、拟派项目经理资历及同类工程业绩
- 4、拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩
- 5、项目管理班子人员配备情况
- 6、企业获奖情况

1、企业综合实力：

(1) 企业基本情况一览表

企业名称	昆明军龙岩土工程有限公司	企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	91530102778552383P	法定代表人	胡锦涛
主项资质	地基基础工程专业承包壹级		
注册资本金	2000 万		
专业技术人员规模	共_69_人		

企业信用信息：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果 包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。

注：（1）提供查询证明截图。（2）上述信息以招标人查询结果为准。

信用中国截图

昆明军龙岩土工程有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91530102778552383P

重要提示:

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

[异议申诉](#)

[下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/ 执行事务合伙人	胡锦涛	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	2005-08-09	住所	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号

 5
行政管理

 2
诚实守信

 0
严重失信

 0
经营异常

 10
信用承诺

 0
信用评价

 0
司法判决

 0
其他



很抱歉,没有找到您搜索的数据



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫



核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 昆明军龙岩土工程有限公司
统一社会信用代码： 91530102778552383P
报告编号： 20241122112100211Z6290

报告生成日期	2024年11月22日
报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

公共信用信息概览



核验码

昆明军龙岩土工程有限公司

存续

守信激励对象

登记注册基本信息

基础信息

统一社会信用代码	91530102778552383P	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	胡锦涛
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2005-08-09
住所	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号		

信用信息概要

行政管理	5条	诚实守信	2条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	10条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2024年11月22日	报告出具单位	国家公共信用和地理空间信息中心

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文

扫一扫



核验码

存续

守信激励对象

昆明军龙岩土工程有限公司

一、登记注册基本信息

| 基础信息

企业名称：	昆明军龙岩土工程有限公司
统一社会信用代码：	91530102778552383P
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：	胡锦涛
企业类型：	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期：	2005-08-09
住所：	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号

二、行政管理信息 (共 5 条)

| 行政许可

行政许可决定书号：	D253001918	第 1 条
行政许可决定书名称：	昆明市住房和城乡建设局关于核准2024年昆明市第5批建筑业企业已取消资质换领证书的通告	
许可证名称：	—	
许可类别：	核准	
许可编号：	D253001918	
许可决定日期：	2024-06-28	
有效期自：	2024-06-28	
有效期至：	2024-12-31	
许可内容：	建筑工程施工总承包叁级市政公用工程施工总承包叁级	
许可机关：	云南省住房和城乡建设厅	

许可机关统一社会信用代码： 115300000151003540

数据来源单位： 云南省住房和城乡建设厅

数据来源单位统一社会信用代码： 115300000151003540

行政许可

行政许可决定书号： 530102028143

第 2 条

行政许可决定书名称： 交通行政许可决定书

许可证名称： 道路运输经营许可证

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2021-05-14

有效期自： 2021-05-14

有效期至： 2025-05-14

许可内容： 道路普通货物运输

许可机关： 昆明市道路运输管理局五华区分局

许可机关统一社会信用代码： 12530100G82452671A

数据来源单位： 昆明市道路运输管理局五华区分局

数据来源单位统一社会信用代码： 12530100G82452671A

行政许可

行政许可决定书号： 530100D0000000073595

第 3 条

行政许可决定书名称： 营业执照

许可证名称： ——

许可类别： 普通

许可编号： ——

许可决定日期： 2021-03-23

有效期自：2005-08-09
有效期至：2035-08-08
许可内容：市场准入
许可机关：五华区市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11530102MB0U91405R
数据来源单位：云南省市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：115300000151005147

行政许可

行政许可决定书号：五国税许准〔2016〕1210号
行政许可决定书名称：对增值税防伪税控系统最高开票限额的审批
许可证名称：—
许可类别：普通
许可编号：—
许可决定日期：2016-07-27
有效期自：2016-07-27
有效期至：2099-12-31
许可内容：一十万元
许可机关：昆明市五华区国家税务局
许可机关统一社会信用代码：11530102015115791F
数据来源单位：昆明市五华区国家税务局
数据来源单位统一社会信用代码：11530102015115791F

第4条

行政许可

行政许可决定书文号：空 第 5 条
许可有效期：—
许可决定日期：2016-05-11
许可截止日期：2035-08-08
许可内容：岩土工程、地基与基础工程、桥梁工程、隧道工程、防水工程、防腐工程、保温工程、水利水电工程、市政公用工程、土石方工程的设计及施工；矿山技术研究、技术咨询及技术转让；工程勘察；普通机械设备的租赁；建筑材料的销售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
许可机关：五华区市场监督管理局
审核类型：普通

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 2 条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：昆明军龙岩土工程有限公司 第 1 条
纳税人识别号：91530102778552383P
评价年度：2017
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：昆明军龙岩土工程有限公司 第 2 条
纳税人识别号：91530102778552383P
评价年度：2019
数据来源：国家税务总局

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营（活动）异常名录（状态）信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 10 条)

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 1 条
承诺事由：申请为莫开富申报建筑工程高级工程师职称的信用承诺
承诺作出日期：2021-09-17
承诺受理单位：—
承诺履行状态：—

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 2 条
承诺事由：申请为周忠伟申报建筑工程高级工程师职称的信用承诺
承诺作出日期：2021-09-17
承诺受理单位：—
承诺履行状态：—

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 3 条
承诺事由：申请为王军申报建筑工程工程师职称的信用承诺
承诺作出日期：2021-09-17
承诺受理单位：—
承诺履行状态：—

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 4 条

承诺事由： 申请为瞿国艳申报建筑工程职称的信用承诺
承诺作出日期： 2021-09-06
承诺受理单位： ——
承诺履行状态： ——

企业信用承诺信息

承诺类型： 主动型 第 5 条
承诺事由： 申请为胡奎申报建筑工程工程师职称的信用承诺
承诺作出日期： 2021-09-17
承诺受理单位： ——
承诺履行状态： ——

企业信用承诺信息

承诺类型： 主动型 第 6 条
承诺事由： 申请为何怡杭申报建筑工程工程师职称的信用承诺
承诺作出日期： 2021-09-18
承诺受理单位： ——
承诺履行状态： ——

企业信用承诺信息

承诺编码： 53010020230912064201 第 7 条
承诺类型： 主动型
承诺事由： 主动公示
承诺内容： 为共同构建社会诚信体系,维护良好的市场经济环境,营造诚实守信的信用环境,共同推动社会信用体系的健康发展,树立诚信守法经营形象,本企业(或个人)作如下信用承诺:一、严格遵守国家法律、法规、规章和政策规定依法生产经营,照章纳税,积极履行社会责任。二、加强自我约束,自我管理,本单位企业法人代表、高管等人员自愿维护良好的个人信用记录。三、自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。四、本企业(或个人)自愿接受行政执法部门的依法检查,若发生违法失信行为,接受行政执法部门依照

有关法律、行政法规规定给予的行政处罚,并依法承担赔偿责任和刑事责任,自愿接受惩戒。五、重信守诺,维护良好的信用记录,积极履行社会责任。六、本《信用承诺书》同意向社会公开。

承诺作出日期：2023-05-26
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：昆明经济技术开发区经济发展局
承诺受理单位统一社会信用代码：11530116346636743U

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第8条
承诺事由：申请为莫开富申报建筑工程职称的信用承诺
承诺作出日期：2021-09-06
承诺受理单位：—
承诺履行状态：—

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第9条
承诺事由：申请为岳代华申报建筑工程工程师职称的信用承诺
承诺作出日期：2021-09-17
承诺受理单位：—
承诺履行状态：—

企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第10条
承诺事由：申请为李涛申报给排水工程师职称的信用承诺

承诺作出日期： 2021-09-24

承诺受理单位： ——

承诺履行状态： ——

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束

国家企业信用信息公示系统截图



企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



昆明军龙岩土工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91530102778552383P

注册号:

法定代表人: 胡锦伟

登记机关: 五华区市场监督管理局

成立日期: 2005年08月09日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91530102778552383P

注册号:

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)

注册资本: 2000.000000万人民币

登记机关: 五华区市场监督管理局

住所: 云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 建设工程勘察; 建设工程设计; 水利工程质量检测; 水利工程建设监理; 公路管理与养护; 公路工程监理; 路基路面养护作业; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害治理工程设计; 地质灾害治理工程施工; 地质灾害治理工程监理; 测绘服务; 道路货物运输 (不含危险货物); 建筑劳务分包。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 工程造价咨询业务; 市政设施管理; 地质灾害治理服务; 机械设备租赁; 建筑材料销售; 住房租赁; 非居住房地产租赁; 总质量4.5吨及以下普通货运车辆道路货物运输 (除网络货运和危险货物)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

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

企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司

法定代表人: 胡锦伟

成立日期: 2005年08月09日

核准日期: 2024年06月11日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

营业期限信息

营业期限自: 2005年08月09日

营业期限至: 2035年08月08日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	胡井友	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	胡锦伟	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
3	黄望来	自然人股东	非公示项	非公示项	

共 3 页 第 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页



昆明军龙岩土工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91530102778552383P
注册号:
法定代表人: 胡锦伟
登记机关: 五华区市场监督管理局
成立日期: 2005年08月09日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页



昆明军龙岩土工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91530102778552383P
注册号:
法定代表人: 胡锦伟
登记机关: 五华区市场监督管理局
成立日期: 2005年08月09日

发送报告

信息分享

信息打印

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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页



昆明军龙岩土工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91530102778552383P
注册号:
法定代表人: 胡锦伟
登记机关: 五华区市场监督管理局
成立日期: 2005年08月09日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 * 上一页 下一页 * 末页

全国建筑市场监管公共服务平台截图


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

[建设工程企业](#) | [从业人员](#) | [建设项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

[首页](#) > [企业数据](#) > [企业详情](#) 手机查看 

昆明军龙岩土工程有限公司 云南省-昆明市

统一社会信用代码	91530102778552383P	企业法定代表人	胡锦伟
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	云南省-昆明市
企业经营地址	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	杜建琴	530325199*****74	一级注册建造师	云1532020202100267	市政公用工程
62	庞忠伟	532126198*****78	一级注册建造师	云1532021202200138	市政公用工程
63	李博刚	330522198*****17	一级注册建造师	云1532023202400058	建筑工程
64	王宗谈	532127198*****37	注册监理工程师	53007426	房屋建筑工程
65	张瑞军	320106196*****38	注册土木工程师(岩土)	5301070-AY012	--
66	戴俊涛	341221198*****75	注册土木工程师(岩土)	5301070-AY009	--
67	姜勇	522501198*****37	注册土木工程师(岩土)	5301070-AY010	--
68	姚艳红	431202197*****47	一级注册结构工程师	5301070-S003	--
69	王艳	411381198*****20	一级注册结构工程师	5301070-S005	--

共 69 条 < 1 2 3 4 5 > 前往 5 页


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

[建设工程企业](#) | [从业人员](#) | [建设项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

[首页](#) > [企业数据](#) > [企业详情](#) 手机查看 

昆明军龙岩土工程有限公司 云南省-昆明市

统一社会信用代码	91530102778552383P	企业法定代表人	胡锦伟
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	云南省-昆明市
企业经营地址	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号		



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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
-----------	------	------	----------	----





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

昆明军龙岩土工程有限公司

云南省-昆明市

统一社会信用代码	91530102778552383P	企业法定代表人	胡锦涛
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	云南省-昆明市
企业经营地址	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号		



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

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

昆明军龙岩土工程有限公司

云南省-昆明市

统一社会信用代码	91530102778552383P	企业法定代表人	胡锦涛
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	云南省-昆明市
企业经营地址	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号		



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

失信记录编号

失信联合惩戒记录主体

法人姓名

列入名单事由

认定部门

列入日期



广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）截图

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

昆明军龙岩土工程有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

昆明军龙岩土工程有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额 (万元)	发生时间
暂无数据				

广东省建设行业
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

昆明军龙岩土工程有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
暂无数据			

深圳市住房和建设局截图

今天是2024年11月14日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPV6

[无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁體版](#) [手机版](#)



深圳市住房和建设局

[首页](#)

[信息公开](#)

[政务服务](#)

[互动交流](#)

请输入关键词



当前位置: [首页](#) > [信息公开](#) > [专题专栏](#) > [信用信息双公示](#)

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#)

[行政许可](#)

[行政处罚信用修复流程](#)

昆明军龙岩土工程有限公司

查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载: 行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

(2) 投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖投资控股有限公司

我方参加 黄贝岭综合车场项目地基与基础工程 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	昆明军龙岩土工程有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	胡井友	出资比（ 60 ）%
非控股股东/投资人	胡锦涛、黄望来	出资比（ 40 ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

- 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
- 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。
- 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人： 昆明军龙岩土工程有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 胡锦涛 （签字或加盖私章）

2024年 11 月 22 日

股权证明



国家企业信用信息公示系统(云南)

National Enterprise Credit Information Publicity System



2024年06月27日



您好！昆明军龙岩土工程有限公司 陈玲



电子营业执照下载



退出登录

报告年度	2023		
企业名称	昆明军龙岩土工程有限公司	统一社会信用代码/注册号	91530102778552383P
企业通信地址	云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104	邮政编码	650000
企业联系电话	0871-67382321	电子邮箱	1908509406@qq.com
企业经营状态	开业	企业控股	私人控股(选择不公示)
企业主营业务活动	许可项目：建设工程施工；建设工程勘察；建设工程设计；水利工程质量检测；水利工程建设监理；公路管理与养护；公路工程监理；路基路面养护作业；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程勘察；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；地质灾害治理工程监理；测绘服务；道路货物运输（不含危险货物）；建筑劳务分包。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）		

	股东	认缴出资额	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额	实缴出资时间	实缴出资方式
股东（发起人）出资情况表 (万元，币种应与注册资本币种一致)	胡井友	1200	2035年3月30日	货币	1068	2006年6月30日	货币
	胡锦伟	680	2035年3月30日	货币	332	2009年4月21日	货币
	黄望来	120	2005年8月2日	货币	120	2005年8月2日	货币

2、企业同类业绩

企业同类工程业绩汇总表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

序号	项目名称	工作内容	合同金额 (万元)	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	昆明华润拓东商务中心项目（A1地块）基坑支护及降水工程	基坑支护	10899.90 万元	2019年11月27日	2021年8月10日	
2	抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期15C地块及二期8号地块边坡支护工程	基坑支护工程	4379.47 万元	2020年4月15日	2022年6月14日	
3	昆明卓越晴翠花园项目A10、A13、A16地块桩基础工程及A16地块支护工程	基坑支护、桩基	3749.75 万元	2021年10月27日	2022年9月30日	
4	深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包	基坑支护、土石方、桩基	3364.99 万元	2022年12月30日	2024年6月28日	
5	艺城·昆明西山区8号地块基坑支护工程施工	基坑支护工程	2838.94 万元	2020年10月1日	2021年3月6日	

业绩一：昆明华润拓东商务中心项目（A1 地块）基坑支护及降水工程

业绩一证明文件：合同关键页



中华人民共和国

昆明市

昆明华润拓东商务中心项目（A1 地块）

基坑支护及降水工程

合同文件

发包人：昆明华润置地三联置业有限公司

承包人：昆明军龙岩土工程有限公司

合同编号：CRSL-KMWXC-SG-2019-011

签订日期：2019.10

合同协议书

由

发包人：昆明华润置地三联置业有限公司

注册地址：云南省昆明市官渡区岔街吴井街道办事处2楼

和

承包人：昆明军龙岩土工程有限公司

注册地址：云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号

所订立。

本工程位于昆明市官渡区环城南路与东郊路、民航路交界处。发包人并已向承包人提供了上述工程的招标文件。而承包人亦已按上述招标文件进行了投标。

列举在图纸目录内的图纸(此后称“合同图纸”)已获双方另行签署；而承包人亦已提供了执行及完成本工程所需的总价。

双方现在同意如下：

1. 承包人将执行并完成合同图纸所示、工料规范所说明及合同条件所绘述的工程。

2. 合同价款

本工程承包方式为总价包干，合同形式为按照昆明华润拓东商务中心（A1地块）基坑支护工程设计图纸范围内总价包干。除合同约定的可调整范围外，合同总价不予调整。

本合同包干总价为（含增值税）为（大写）壹亿零捌佰玖拾玖万玖仟零壹拾肆元柒角壹分（小写：RMB 108,999,014.71），其中合同金额（不含增值税）为RMB 99,999,096.06，按9% 税率计算的增值税税金总额为RMB 8,999,918.65）。除合同约定的调整情况外，在合同履行期间，合同总价均不做任何调整。

3. 工程承包范围及内容如下：

承包人进行深化或优化的方案，需保证在回标前通过专家论证、并提供计算书，承包人依据更改后的最终方案报价，并对所报价方案安全性、合理性、完整性负责，并完成后续方案审查论证工作，保证方案通过相关部门的审查。

本工程承包范围及主要工作，包括但不限于以下内容：

- (1) 承担本工程基坑支护、上坑坡道施工相关工作，包括但不限于施工方案的编制、验算及组织评审，直至得到相关行政主管部门的审批通过，并取得深基坑备案及施工许可等。
- (2) 承担本工程基坑降水、排水施工相关工作，并于后续基坑支护施工及土方开挖过程中保持降水、排水，保证基坑降排水满足土方开挖要求及基坑安全要求。
- (3) 负责按照第三方设置的监测点进行施工监测，自备监测设备及监测人员实施施工监测，负责监测过程中监测点维护、维修，待工作面移交后，将监测点的维护及监测工作移交下一阶段总承包单位；配合发包人委托的第三方监测单位开展基坑监测工作。
- (4) 提供人员、技术指导，配合土方施工单位完成基坑支护顶部放坡区域土方开挖，在土方单位开挖完成后，及时接收工作面，完成放坡区域支护。

10. 承包人认可下列银行账户信息为收款账户(续):

承包人确认, 其对账户信息的管理负有完全责任; 接到承包人的账户变更通知, 只要盖有承包人的公章、财务专用章、项目部公章等, 发包人就无义务进行进一步审核, 因变更通知虚假或错误的责任, 由承包人负责, 导致的任何损失均由承包人自行承担。生效时间若无明确时间, 则以下一次节点付款时生效。

11. 合同份数

本协议及其附件用中文书写。一式 陆 份, 甲方执 肆 份, 乙方执 贰 份, 具有同等效力。

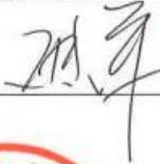
12. 其他条款

13. 本合同自双方签字盖章之日起生效, 对双方均有约束力。

双方在 2019 年 11 月 27 日盖章/签署:

发包人: 昆明华润置地三联置业有限公司) 盖章

法人或获授权代表签署



承包人: 昆明军龙岩土工程有限公司) 盖章

法人或获授权代表签署



业绩一证明文件：竣工验收报告

资料号	
-----	--

昆明华润拓东商务中心项目（A1地块）基坑支护及降水工程

地基与基础（基坑支护）分部工程质量竣工报告

表C4-8

编制 阮太
审核 崔健
批准 袁红彬

昆明军龙岩土工程有限公司（单位名称）



云南省住房和城乡建设厅印制

<p>施工过程 质量控制 简述</p>	<p>项目总用地面积约4.1万m²，拟建建筑主要为1栋约300米塔楼、1栋约200塔楼及配套商业等组成，整体设置3~4层地下室。 根据建设单位提供的基坑开挖方案图，三层地下室区域基坑开挖底标高为1882.40，四层地下室区域基坑开挖底标高为1878.60。本项目基坑开挖深度为11.60~22.80m（三层地下室基坑开挖深度11.60~13.00m；四层地下室基坑开挖深度15.40~22.80m），支护周长约为812.14m，基坑开挖面积约为35657.5m²。 本工程施工管理及质量保证体系健全，整个施工过程处于受控状态，关键工序及所有隐蔽验收都经过建设、监理、施工单位的层层把关验收，从而确保每道工序施工质量达到相关验收规范的规定，工程施工的每道工序都经过严格把关。 工程材料、设备及构配件进场后，及时对材料、设备及构配件进行抽样检查，并经核查各材料产品的出厂合格证及证明文件，完整齐全有效，过程中严格杜绝不合格材料进场。 本工程严格贯彻质量管理制度，严格执行自检、互检、交接检验，并及时通知监理单位进行复检，确保每道工序验收合格后，进行下一道工序，过程中严格杜绝不合格工序。 测量定位放线：依据2020年6月16日“昆明华润置地三联置业有限公司-昆明华润拓东商务中心（A1地块）项目控制点成果表”点号为：IG988、IG989、IG990、IG991，采用GTS-102N全站仪和水准仪进行定位放线，并经过监理复核无误后进行施工。 本基坑支护工程使用的钢筋为云南德胜钢铁有限公司生产钢材，原材料质量保证资料齐全，经过复检全部合格。</p>
<p>施工专项方案的 编制与审批</p>	<p>本工程编制的合格有效施工方案共10项：①施工组织设计②安全专项施工方案③监测方案④临时用电方案⑤应急预案⑥文明施工方案⑦基坑坍塌应急演练方案⑧消防演练方案⑨扬尘控制与环境管理专项施工方案⑩疫情防治方案</p>
<p>原材料、构配件 进场验收</p>	<p>质量控制资料 1、测量资料：工程定位测量放线记录1份。 2、物资资料：319份 ①混凝土原材料：235份 ②钢筋原材料：38份 ③水泥原材料：46份</p>

子分部、分项、 检验批和隐蔽工 程的自检	<p>一、记录资料:</p> <p>(1) 检验批</p> <p>①三轴深搅止水桩检验批: 591份, 符合设计及规范要求。</p> <p>②三重高压旋喷止水桩检验批: 74份, 符合设计及规范要求。</p> <p>③旋挖支护桩检验批: 511份, 符合设计及规范要求。</p> <p>④冠梁检验批: 16份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑤立柱桩检验批: 251份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑥桩间喷锚检验批: 21份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑦内支撑梁检验批: 56份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑧排水盲沟检验批: 12份, 符合设计及规范要求。</p> <p>(2) 隐蔽验收记录</p> <p>①三轴深搅止水桩隐蔽验收记录: 70份, 符合设计及规范要求。</p> <p>②三重高压旋喷止水桩隐蔽验收记录: 24份, 符合设计及规范要求。</p> <p>③旋挖支护桩隐蔽验收记录: 418份, 符合设计及规范要求。</p> <p>④冠梁隐蔽验收记录: 16份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑤立柱桩隐蔽验收记录: 59份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑥桩间喷锚隐蔽验收记录: 21份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑦内支撑梁隐蔽验收记录: 56份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑧排水盲沟隐蔽验收记录: 12份, 符合设计及规范要求。</p> <p>⑨锚索隐蔽验收记录: 40份, 符合设计及规范要求。</p> <p>1、基坑支护分项工程合计1532个检验批; 2、经监理签认的工程桩隐蔽验收记录716份; 3、上述检验批及隐蔽验收均按照规范要求进行验收, 施工单位自检合格。</p>
设计变更 情况	<p>1. 关于立柱及立柱桩的变更 (BG-HRTD-01)-2020. 6. 3</p> <p>2. 关于“支撑梁上增加栈桥便道、栈桥马道”的变更调整 (BG-HRTD-01) -2020. 9. 3</p> <p>3. 关于立柱加固的变更 (BG-HRTD-02) -2020. 11. 20</p> <p>4. 关于8-8和9-9剖面被动区加固的变更 (BG-HRWXC-03) -2021. 3. 1</p> <p>5. 关于基坑加固的变更 (BG-HRWXC-04) -2021. 5. 31</p>
见证检测 专项检测 情况	<p>试验资料: 516份。</p> <p>支护桩混凝土立方体试验资料: 158;</p> <p>立柱桩混凝土立方体试验资料: 77 ;</p> <p>冠梁混凝土立方体试验资料: 16;</p> <p>桩间喷锚混凝土立方体试验资料: 21;</p> <p>内支撑梁混凝土立方体试验资料: 56;</p> <p>钢筋原材料试验检测: 38;</p> <p>钢筋接头试验检测: 104;</p> <p>水泥原材料试验检测: 46。</p> <p>均合格。</p> <p>1、本工程所有进场原材料、半成品均按规范要求进行了见证取样、检测、抽样数量和检测结果符合设计要求和规范规定;</p> <p>2、钢材原材料、水泥和商品混凝土见证取样送检, 复检合格, 进场材料均符合设计要求和规范规定。</p> <p>3、工程桩按规范《混凝土强度检测评定标准》第5.1.3条规定, 采用统计法进行判断, 混凝土强度评定为合格;</p> <p>4、上述见证取样检测结果全部合格。</p>

<p>质量控制 资料整理</p>	<p>质量控制资料整理齐全。</p>
<p>安全与功能检 验资料整理</p>	<p>安全与功能检验资料整理齐全。</p>
<p>观感质量自评</p>	<p>冠梁、腰梁、内支撑梁及喷锚经现场检查,外观质量平滑,无蜂窝、麻面及漏筋等质量缺陷,线条平顺及平度符合要求。喷锚经现场检查,外观质量平滑,无漏筋等质量缺陷,线条平顺及平整度符合要求。观感质量共检验了1项(桩头外观质量),其中:1项观感质量自评为“好”。</p>
<p>验收意见</p>	<p>符合验收要求</p> <p>项目经理(注册建造师):  </p> <p>项目技术负责人:  (签章)</p> <p>2021年8月10日</p>

本表由施工单位填写,施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

工程竣工验收证明书		资料号	
工程名称	昆明华润拓东商务中心项目(A1地块) 基坑支护及降水工程	建设单位	昆明华润置地三联置业有限公司
验收项目	基坑支护及降水工程工程分项验收	设计单位	昆明军龙岩土工程有限公司
开工日期	2019年11月19日	监理单位	昆明建设咨询管理有限公司
竣工日期	2021年8月10日	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程质量 监督机构	云南省工程质量监督管理局	邀请单位	/
验收内容、范围及数量： 内容： 一、项目总用地面积约4.1万m ² ，拟建建筑主要为1栋约300米塔楼、1栋约200塔楼及配套商业等组成，整体设置3~4层地下室。根据建设单位提供的基坑开挖方案图，三层地下室区域基坑开挖底标高为1882.40，四层地下室区域基坑开挖底标高为1878.60。本项目基坑开挖深度为11.60~22.80m（三层地下室基坑开挖深度11.60~13.00m；四层地下室基坑开挖深度15.40~22.80m），支护周长约为812.14m，基坑开挖面积约为35657.5m ² 。昆明华润拓东商务中心项目(A1地块)基坑支护及降水工程于2019年11月19日开工，截至2021年8月10日已按照合同要求施工完成全部内容，过程资料齐全，基坑支护各项检测满足设计要求，达到验收移交条件，现办理竣工验收。 二、范围及数量： 1、三轴深搅止水桩施工：591棵； 2、三管高喷止水桩施工：74棵； 3、支护桩施工：511棵； 4、立柱桩施工：251棵； 5、冠梁施工：816.2m； 4、桩间喷锚：16346.5m ² ； 5、内支撑梁：三层。			
验收结论： <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			
遗留问题及解决方案： 无。			
 建设单位 (签章)		 勘察单位 (签章)	
 监理单位 (签章)		 设计单位 (签章)	
 施工单位 (签章)		 邀请单位 (签章)	

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

业绩二：抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程

业绩二证明文件：合同关键页

 龙湖集团基坑支护及桩基分包工程合同

**抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期
15C 地块及二期 8 号地块
边坡支护工程合同文件**

发 包 人： 云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司

承 包 人： 昆明军龙岩土工程有限公司

合同订立时间： 2020 年 4 月

合同订立地点： 昆明西山区万达广场北塔 27 楼

合 同 编 号： YNHT 202005 08005

1 / 3



业绩二证明文件：合同关键页



龙湖集团基坑支护及桩基分包工程合同

合同协议书

发包人（全称）：云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司

承包人（全称）：昆明军龙岩土工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规并结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、承包人协商一致就此分包工程施工事项订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：

抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程。

1.2 工程地点：云南省抚仙湖。

1.3 施工现场条件及周边环境：承包人了解本工程之工地位置、邻近建筑物情况、土质、三通一平、储存空间、起卸限制、已完成工程以及足以影响履行合同的其它任何情况，承包人将承担因工地现场情况影响本工程施工之所有风险，并确认已将工地现场情况及周边环境充分考虑在合同总价内。

二、工程承包范围：

2.1 承包范围内建筑面积：约10000平方米

2.2 承包范围：

2.2.1 负责完成本项目基坑边坡支护的施工（边坡支护方案应遵循安全、经济、满足规范要求的前提并由符合资质的设计单位出具正式图纸，组织并通过专家论证、图纸外审，并按此进行施工）

2.2.2 完成止水帷幕、基坑降水等工作，标前须明确降水方案。

2.2.3 绘制桩基、边坡支护竣工图和制作相关工程施工和质保资料。

2.2.4 完成工作范围内需专家论证的工作项及相关审查工作，完成规范要求的各类监测、检测等工作。

2.2.5 按施工图纸完成桩基施工。

三、工程承包方式：【 B 】

A、固定总价

B、固定单价（本工程内所有工程项目的工程量为暂定数量，无论最终确定的工程量与原暂定数量存在任何差别，合同工期及合同单价均不会做任何调整，除合同特别说明外，合同单价均为不含增值税综合单价。合同履行过程中，如遇国家税率调整，不含增值税综合单价不变，税款按国家税收政策调整，合同总金额随之调整）

C、其它措施费及基坑支护工程总价包干，桩基工程单价包干。

四、合同工期

本工程总工期为120个日历天，

支护计划开工日期：2020年2月1日，计划竣工日期：2020年5月30日；桩基计划开工时间2020年2月1日，计划竣工日期：2020年5月30日

实际开工日期以发包人书面通知为准。除发包人另有要求外绝对工期不变，该工期包含节假日、冬雨季等因素，工期及费用影响已含入投标报价中。

五、合同金额：

5.1 合同暂定总金额（人民币，大写）肆仟叁佰柒拾玖万肆仟陆佰陆拾玖元叁角伍分（RMB43,794,669.35元），其中，不含增值税合同暂定金额（人民币，大写）肆仟零壹拾柒万捌仟伍佰玖拾伍元柒角叁分（RMB40,178,595.73元），合同增值税暂定金额（人民币，大写）叁佰陆拾壹万陆仟零柒拾叁元陆角贰分（RMB3616073.62元），

增值税采用【A】计税方式（A、一般计税/B、简易计税）（增值税税率9%，合同履行过程中，如遇国家税率调整，不含增值税综合单价不变，税款按国家税收政策调整，合同总金额随之调整）。

5.2 合同所述违约金、管理费、损失、罚款、代付代扣、费用等相关款项均为不含增值税金额。如前述相关款项是由承包人向发包人支付的，由发包人在不含增值税合同金额中扣除或者由承包人另行支付；如前述相关款项是应由发包人向承包人支付的，承包人需根据本合同约定出具增值税专用发票，发包人另行承担增值税。合同另有约定的款项依据其约定。

六、组成合同的文件

发包人：（公章） 云南江川仙湖锦绣旅游
物业发展有限公司

承包人：（公章） 昆明军龙岩土工程有限
公司

法定代表人： 阎斌

法定代表人： 胡锦涛

委托代理人： 潘开涛

委托代理人： 程勇斌

地 址： 云南省昆明市

地 址： 云南省昆明市五华区威
远街 166 号龙园 A2104
号

邮政编码： 400000

邮政编码： 650000

电 话： 13618393532

电 话： 0871-67382321

传 真： /

传 真： 0871-67382321

开户银行： 中国银行股份有限公司
江川支行

开户银行： 富滇银行股份有限公司
昆明民航路支行

帐 号： 134027728530

帐 号： 917031010004441346

云南省建筑工程

竣工报告

报告编号： 仙湖-01

施工单位： 昆明军龙岩土工程有限公司

编 制：

审 核：

批 准：



工程概况	
工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程
工程地址	玉溪市江川县路居镇一带，处于抚仙湖与星云湖之间，为抚仙湖东南角湖畔
建筑面积	/
结构类型	边坡支护（桩锚支护）
层数/总高	/
开工日期	2020 年 03 月 28 日
竣工日期	2021 年 06 月 23 日
建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
分包单位 (资质等级)	无
	无
	无
编制依据	
<p>1、《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及国家现行施工质量验收规范；</p> <p>2、《抚仙湖星空国际旅游度假社区 8#地块挡墙岩土工程详细勘察报告》（中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司二零一九年十二月）；《抚仙湖星空国际旅游度假社区 8#地块 2 号边坡支护工程设计审查意见回复》（中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司 2020 年 3 月 5 日）；《抚仙湖星空国际旅游度假社区 8#地块 2 号边坡支护工程设计方案》（中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司 2019 年 11 月 25 日版）；</p> <p>3、设计变更方案：《取消锚索，墙后加固变更》2020 年 03 月 11 日）；</p> <p>4、《抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程合同文件》；</p> <p>5、《抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程施工组织设计》及相关《施工专项方案》；</p> <p>6、过程施工工程质量、安全与功能检验、感官控制资料。</p>	

工程完成情况

本工程已经按《抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程》设计图纸、设计变更、图纸（方案）会审纪要的要求，完成了施工合同约定范围的全部内容，未对工程进行分包。

（各分项完成工程量汇总：人工挖孔灌注桩施工完成 400.29 米（21 棵）；二重管高压旋喷桩土体加固施工完成 3960 米（792 棵）；钢筋混凝土冠梁施工完成 99m³；扶壁式、悬臂式钢筋混凝土挡墙施工完成 495m³；普通拉力型预应力锚索施工；⑥、锚索封锚施工；边坡监测完成 10 期）本工程施工完成内容：人工挖孔灌注桩、二重管高压旋喷桩土体加固、钢筋混凝土冠梁、悬臂式挡墙、扶壁式挡墙、普通拉力型预应力锚索、锚索封帽、边坡监测共 7 个分项。

工程合同工期：120 天，实际施工工期：2020 年 03 月 28 日～ 2021 年 06 月 23 日，实际施工周期 120 天，工期顺延 325 天。

现在工程竣工档案齐全、完整、有效，已经按昆明市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成。

工程施工档案、资料

现工程档案齐全、完整、有效，已经按昆明市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成。

主体（支护）结构 分部工程质量评估报告

<p>施工过程 质量控制简述</p>	<p>工程施工管理体系健全，保证整个施工过程处于受控状态，关键工序、重要部位以及隐蔽验收都经过建设、监理、施工等单位的层层把关，从而确保每道工序施工质量达到相关验收规范的规定。工程施工的每道工序都经过严格把关：</p> <ol style="list-style-type: none">1、测量定位放线：依据建设单位提供的“抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目总平面图（纸质版）”及2020年3月6日甲方提供的二级GPS控制点成果表，点号为：QX01、QX02、QX03，采用NTS-362R全站仪和水准仪进行定位放线，并经过现场监理复核无误后进行施工；2、支护结构工程所用的钢材全部集中在钢筋场统一加工、制作成成品钢筋后集中进行吊装，专业的施工队伍有效地保证了钢筋的成型质量，经过复检全部合格；3、本工程支护结构所用抗滑桩、冠梁、悬臂式、扶壁式挡墙、封帽及普通（早强混凝土）C30商品混凝土按规定在现场随机见证取样送检，全部合格，人工挖孔灌注桩、冠梁、挡墙混凝土经现场检查，外观质量平滑，无蜂窝、麻面及漏筋等质量缺陷，线条平顺、平整度符合要求。
<p>施工专项方案的编制 与审批</p>	<p>本工程由项目部编制的合理有效施工方案共1项：①施工组织设计。</p>

<p>原材料、构配件进场 检验与验收</p>	<p>本工程材料均进行了进场验收，并按规范规定进行了见证取样：</p> <p>1、“云南德胜钢铁股份有限公司”生产的三级钢：Φ25mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；三级钢：Φ20mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ18mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ16mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ14mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ12mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ10mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；一级钢：Φ10mm 规格钢筋质量合格证书：1份，见证取样1组。</p> <p>2、华宁玉珠水泥有限公司生产的P·042.5袋装水泥，质量保证证书及出厂合格证3份，见证取样3组；</p> <p>3、FL953F 轮胎式装载机单机备案证1份；DH225LC-7 履带式液压挖掘机单机备案证1份；MDL-120G 履带式锚固钻机单机备案证3份。</p> <p>4、天津市春鹏预应力钢绞线有限公司生产的低松弛粘结型1860级Φ15.20 预应力混凝土用钢绞线质量合格证书：1份，见证取样1组；</p> <p>经对材料出厂合格证及检验报告的检查，进场材料均符合设计要求和规范规定。</p>
----------------------------	--

<p>子分部/分项/检验批 和隐蔽工程的自检</p>	<p>本边坡支护按分部工程进行检查验收，共 7 个分项，其中：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、人工挖孔灌注桩分项工程共 3 个检验批，经检查评定为“合格”； 2、二重管高压旋喷桩土体加固分项工程共 18 个检验批，经检查评定为“合格”； 3、悬臂式、扶壁式挡墙分项工程共 5 个检验批，经检查评定为“合格”； 4、钢筋混凝土冠梁分项工程共 1 个检验批，经检查评定为“合格”； 5、普通拉力型预应力锚索分项工程共 1 个检验批，经检查评定为“合格”； 6、锚索封锚分项工程共 1 个检验批，经检查评定为“合格”； 7、边坡监测分项工程共 10 个检验批，经检查评定为“合格”； 8、锚索封帽质量经现场感官及安全与功能检验，评定为“合格”。 <p>以上分部、分项支护结构验收合格。</p>
<p>设计变更情况</p>	<p>本工程设计变更共：1 份，均严格按设计变更要求组织施工。</p>

<p>见证检测专项检测情况</p>	<p>1、本工程所有进场原材料、半成品均按规范要求进行了见证取样检测,抽样数量和检测结果符合设计要求和规范规定。</p> <p>2、混凝土 C30, 按规范要求进行了见证取样 27 组, 经检测全部合格; 锚索注浆纯水泥浆立方体, 按规范要求进行了见证取样 1 组, 高压旋喷桩注浆纯水泥浆立方体, 按规范要求进行了见证取样 18 组, 经检测全部合格; 钢筋机械连接按规范要求进行了见证取样 1 组, 焊接接头按规范要求进行了见证取样 4 组, 经检测全部合格。</p> <p>3、水泥原材料检验报告共 3 份 (袋装)。</p> <p>4、上述见证取样检测结果全部合格, 依据相关规范经评定全部合格。</p>
<p>质量控制资料整理</p>	<p>工程质量控制资料共 54 份, 均齐全、完整、有效, 符合规范要求。</p>
<p>安全与功能检验资料整理</p>	<p>支护主体结构工程安全与功能检验资料核查 54 份, 均齐全、完整、有效, 符合规范要求。</p>
<p>观感质量自评</p>	<p>人挖桩、冠梁、扶壁式挡墙、悬臂式挡墙混凝土、锚索封帽、高压旋喷桩经现场检查, 外观质量平滑, 无蜂窝、麻面及漏筋等质量缺陷, 线条平顺及平整度符合要求。</p> <p>观感质量共检验了 7 项 (人挖桩、冠梁、扶壁式挡墙、悬臂式挡墙混凝土、高压旋喷桩、普通拉力型预应力锚索、锚索封帽外观质量), 其中: 6 项观感质量自评为“好”。</p> <p>支护结构分部观感质量综合评价为“良”。</p>

<p>验收意见</p>	<p>依据《云南省建筑工程质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2014)及国家现行施工质量验收规范的有关规定评定为：合格。</p> <p>现在工程竣工档案资料齐全、完整、有效，工程质量经自检合格，已经具备竣工验收条件。</p> <p>项目经理：程勇斌 (注册建造师)</p> <p>项目技术负责人：李海明</p> <p style="text-align: center;">  </p>
<p>单位(子单位)工程质量评估报告</p>	
<p>分部工程质量 检查评定</p>	<p>本分部(子分部)工程所含7个分项：人工挖孔灌注桩、二重管高压旋喷桩、钢筋混凝土扶壁式及悬臂式挡墙、钢筋混凝土冠梁、普通拉力型预应力锚索、边坡监测、锚索封帽，工程施工质量检验验收结果：全部合格。</p>

施工组织设计的制定与审批	施工组织设计、安全专项方案由项目部进行现场勘察后并由公司组织相关技术人员进行讨论后编制，经公司技术负责人审批，报监理同意照此方案施工。		
质量的问题整改与回复	工程施工过程中，监理共针对质量问题发出《监理工程师通知单》 <u>0</u> 份。在收到监理工程师的通知单后，立即进行了处理并书面回复。		
质量控制资料的整理	单位工程质量控制资料共核查 54 份，均完整、齐全、有效。		
安全与功能检验资料整理	单位工程有关安全与功能检验资料（边坡监测）共 10 份，均完整、齐全、有效。		
观感质量自评	<p>观感质量共检验了 7 项（人挖桩、冠梁、悬臂式挡墙、扶壁式挡墙、二重管高压旋喷桩、普通拉力型预应力锚索、锚索封帽外观质量），其中：6 项观感质量自评为“好”。</p> <p>支护结构分部观感质量综合评价为“良”。</p>		
其他情况	无		
自评意见	<p>本工程已经按设计图纸、设计变更、图纸（方案）会审纪要的要求，完成了施工合同约定范围的全部内容，未对工程进行分包。</p> <p>本工程施工质量符合《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及国家现行施工质量验收规范的有关规定，已经具备竣工验收条件。</p>		
签字栏			
项目质量负责人	项目技术负责人	企业质量负责人	企业技术负责人
刘进东	李鹏	侯国伟	田俊
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

工程竣工验收证明书
表A7-9

资料号

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区一期（15#、16#）建设项目IV期I标	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
验收项目	地基与基础（桩基础）	设计单位	昆明理工泛亚设计集团有限公司
开工日期	2020年5月18日	监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司
竣工日期	2022年6月14日	总承包单位	四川三羊建设有限公司
工程质量监督机构	澄江市建设工程质量监督站	分包单位	昆明军龙岩土工程有限公司

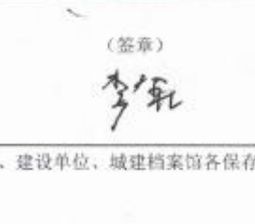
验收内容、范围及数量：

已按照设计及规范要求，完成合同内抚仙湖星空国际旅游度假区一期15C地块1#楼、2#楼、3#楼、4#楼、5#楼、7#楼、消防车道及室外楼梯桩基础全部内容，桩基础采用：“人挖桩+旋挖桩”设计方案；
1、质量控制资料核查23份，验收资料齐全、完整、有效；
2、安全与功能检验资料核查3份，验收资料齐全、完整、有效；

验收结论： 合格 不合格

遗留问题及解决方案：

无

 (盖章)	 (盖章)	 (盖章)
建设单位	监理单位	设计单位
 (盖章)	 (盖章)	 (盖章)
监理单位	总承包单位	分包单位

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

地基基础工程验收记录

资料号	
-----	--

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区项目一期15C地块及二期8号地块边坡支护工程	建筑面积	64069.24m ²
基础类型	边坡（一期15C地块）	层数	/
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	分包单位	/
勘察单位	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	设计单位	昆明理工泛亚设计集团有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
开、竣工日期	2020.3.28-2021.3.22	验收日期	2022年6月30日
验收内容	<p>支护形式采用：边坡放坡段采用肋板柱+锚杆支护坡；垂直开挖段采用桩板挡墙支护、桩板挡墙+锚索支护；部分区域采用重力式挡土墙；坡前临空面危岩体采用喷射混凝土+主动防护网+随机锚杆支护；边坡高度3m-32m，长度800m；</p> <p>1、边坡子分部工程共划分为9个分项工程，分别为：（旋挖钻孔灌注桩、高压旋喷桩、普通拉力型预应力锚索、钢筋锚杆、钢筋混凝土冠梁、钢筋混凝土腰梁、钢筋混凝土挡土板、钢筋混凝土结构肋柱板、锚索封锚）；</p> <p>2、边坡支护土方开挖尺寸与边坡放坡系数符合设计与规范要求；</p> <p>3、边坡支护钢筋混凝土结构轴线、标高、混凝土强度及拆模后的观感、成型尺寸符合设计要求；</p> <p>4、边坡支护部分的钢筋原材检验、机械连接及焊接强度试验资料合格、进场的水泥等材料检验合格；</p> <p>5、边坡支护混凝土及外观尺寸、标高、观感质量核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>6、质量控制资料及工程安全与功能核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>7、设计图纸及合同约定的内容全部施工完成。</p>		
验收意见	<p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">符合要求、同意验收</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>		
勘察单位（签章）	设计单位（签章）	监理单位（签章）	建设单位（签章）
			

本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

地基基础工程验收记录

资料号	
-----	--

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目一期15C地块及二期8号地块边坡支护工程	建筑面积	8882.22m ²
基础类型	边坡（二期8号地块）	层数	/
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	分包单位	/
勘察单位	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	设计单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
开、竣工日期	2020.3.28-2020.12.26	验收日期	2022年6月30日

验收内容	<p>支护形式：“采用桩板墙+预应力锚索”支护设计方案；原始地形标高为1762.47m-1772.61m，平场标高为1174.00m-1174.2m，平场形成最大高度约12m的边坡；</p> <p>1、边坡子分部工程共划分为5个分项工程，分别为：（人工挖孔灌注桩、二重管高压旋喷桩土体加固、钢筋混凝土冠梁、悬臂式挡墙、扶壁式挡墙）；</p> <p>2、边坡支护土方开挖尺寸与边坡放坡系数符合设计与规范要求；</p> <p>3、边坡支护钢筋混凝土结构轴线、标高、混凝土强度及拆模后的观感、成型尺寸符合设计要求；</p> <p>4、边坡支护部分的钢筋原材检验、机械连接及焊接强度试验资料合格、进场的水泥等材料检验合格；</p> <p>5、边坡支护混凝土及外观尺寸、标高、观感质量核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>6、质量控制资料及工程安全与功能核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>7、设计图纸及合同约定的内容全部施工完成。</p>
------	--

验收意见	<p>符合要求，同意验收</p>	<p>施工单位（签章）</p>  <p>项目经理: [Signature] 2022年6月30日</p>
------	------------------	---

<p>勘察单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 年月日</p>	<p>设计单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 年月日</p>	<p>监理单位（签章）</p>  <p>总监理工程师: [Signature] 2022年6月30日</p>	<p>建设单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 2022年6月30日</p>
---	---	--	--

本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

业绩三：昆明卓越晴翠花园项目二期 A10、A13、A16 地块桩基础工程及 A16 地块支护工程

业绩三证明文件：合同关键页



专业分包标准合同

协议书

甲方(全称): 昆明卓明置业有限公司

乙方(全称): 昆明军龙岩土工程有限公司

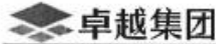
为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国民法典》及本工程的具体情况签订本合同。

1 词语定义及合同文件解释顺序

1.1 词语定义

- 1.1.1 工程:指甲方乙方在合同中约定的工程承包范围内的工程,包括永久工程和临时工程;
- 1.1.2 费用:指不包含在合同价款之内的应当由甲方或乙方承担的经济支出;
- 1.1.3 工期:指甲方乙方在协议及合同中约定,按照日历天(包括法定节假日)计算的承包天数,已充分考虑可能出现的下雨、台风、高温天气、停水、停电、节假日、工地及周边环境等影响因素,本合同条款第十七章定义的“不可抗力”除外;
- 1.1.4 甲供材料、设备:由甲方直接采购并供应给乙方施工使用的材料设备,乙方履行相应的管理配合职责;
- 1.1.5 甲限品牌材料:是指甲方限定了材料品牌,由乙方在甲方限定的材料品牌中选择并采购的材料;
- 1.1.6 甲限品牌限价材料:由乙方在甲方限定的品牌进行采购,并按照甲方限定的价格进行结算的材料;
- 1.1.7 单价:指供需双方约定的一个数量单位商品(或施工基准价)的不含税价格。
- 1.1.8 税金(专用增值税):一般纳税人以商品(含应税劳务)在流转过程中产生的计税依据而征收的流转税。
- 1.1.9 书面形式:指合同书、信件和数据文件(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式;
- 1.1.10 违约责任:指合同一方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定所应承担的责任;
- 1.1.11 索赔:指在合同履行过程中,对于并非己方过错,而是应由对方承担责任的情况造成的实际损失或工期延误,向对方提出经济补偿或顺延工期的要求;
- 1.1.12 小时或天:本合同规定按小时计算时间的,从事件有效开始时计算(不扣除休息时间);规定按天计算时间的,开始当天不计入,从次日开始计算。时限的最后一天的截止时间为当日 24 时;
- 1.1.13 合同文件:指构成合同的全部文件;
- 1.1.14 工程指令/设计变更:是甲方安排乙方完成指定工作所下达的书面文件,工程指令/设计变更内容完成后,需办理工程签证。工程指令/设计变更单是工程签证结算的依据;
- 1.1.15 签证:是指监理单位、甲方对乙方申报的设计变更和工程指令工作完成情况或工程量进行确认的书面资料,是工程结算的依据之一;按来源分为设计变更类签证、工程指令类签证;
- 1.1.16 工程联系单:是指甲方、监理指出乙方在进度、质量、安全文明施工等方面缺陷的文件,不作为结算依据;
- 1.1.17 图纸:由甲方提供或乙方提供并经甲方书面确认,满足乙方施工所需要的所有纸质资料(包括配套说明和有关资料设计及甲方设计部门的变更)。
- 1.1.18 授权权限:指甲方对甲方代表、监理人、监理工程师的授权,具体以甲方书面授权为准,上述人员在甲方授权权限内的行为视为甲方的行为,授权权限范围外的行为不得视为甲方的行为。
- 1.2 合同文件解释顺序:构成本合同的文件应能相互解释,互为说明。除本合同条款另有约定外,本合同文件组成及优先解释次序如下:
 - 1.2.1 本合同签订后双方约定并共同签署的有关工程的约谈记录、变更等书面协议;
 - 1.2.2 本合同的协议书;
 - 1.2.3 本合同的附件;
 - 1.2.4 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料;
 - 1.2.5 图纸或材料样板;
 - 1.2.6 本合同的合同计价清单;

业绩三证明文件：合同关键页



- 1.2.7 经双方认可的投标书；
- 1.2.8 招标文件及招标文件补遗。

2 工程内容

2.1 工程内容

2.1.1 工程名称：昆明卓越晴翠花园项目二期 A10、A13、A16 地块桩基础工程及 A16 地块支护工程；

2.1.2 工程地点：昆明市呈贡区石龙路与古滇路交汇口；

2.1.3 承包范围：

(1) 桩基础工程：本次桩基础工程招标范围为 A10、A13、A16 地块的工程桩及试桩。A10、A13 已出施工图，已确定桩型为主楼区域直径 600 长螺旋灌注桩，地库区域 PHC-AB-500(100)-15 预制管桩。A16 地块目前还未出施工图，桩基选型为参照 A10、A13 地块，主楼区域直径 600 长螺旋灌注桩，地库区域 PHC-AB-500(100)-15 预制管桩。桩基础工程的主要工作内容为：

①编制桩基施工方案，提供桩基设备行走路线，由土方单位铺垫砖渣；

②主楼长螺旋灌注桩工程的成孔、钢筋笼制安、混凝土灌注；

③地库部分预制管桩引孔、送桩；

④桩基础工程施工过程中所需的安全文明施工；

⑤配合桩基检测单位进行桩基检测；

⑥每个地块两个施工马道的钢管架防护；

⑦上下基坑人车分流人行钢楼梯的施工；

(2) 支护工程：本次支护工程招标为 A16 地块，支护工程工作范围为完成最终甲方下发的基坑支护工程施工图范围内的全部工作，具体包括但不限于：

①配合土方单位确定修坡的控制线，坡顶整理及基坑上口排水沟（集水井、挡水墙）的砌筑粉刷（基坑上口的排水沟（集水井）土方由发包人委托的土方施工单位开挖）；

②基坑支护时坡顶和坡底的排水沟修建和抽排水；

③基坑支护施工期间基坑顶四周防护钢管架的安装；

④支护桩、止水桩的供应、施工；

⑤降水管井成井、降（排）水施工；

⑥施工用脚手架搭设及拆除（含材料）；

⑦邻近建筑物之保护及监察，基坑监测服务（不含业主委托之第三方监测）；

⑧桩基支护方案的编制及专家论证。

(3) 桩基础、支护工程施工界面：

桩基础工程	1、桩基工程施工（包括：桩位放线、工程桩施工、配合桩基检测工作）；	土方工程	1、已施工桩的保护，挖土导致的桩的偏位、断桩、废桩等的处理费用由土方负责；
	2、修筑设备进出场、桩基施工、材料运输的临时道路，包括下雨后道路和场地的处理措施、场地排降水。		2、桩间土、桩芯土的外运。
	3、工程桩检测时安排工人协助检测及必要的措施，修建检测所需的临时施工道路和	土建	3、砖渣的铺垫及外运。
			1、复核已完桩基工程；
			2、桩芯内掏土、桩芯清淤、桩芯灌细石砼、放钢筋笼、桩头防水处理；

覆盖或修复。检验合格，甲方承担由此发生的经济支出，赔偿乙方损失并相应顺延工期。检验不合格，乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

6 工期及工期管理

6.1 本工程工期暂定 114 日历天，包含了酷暑、雨、雪等恶劣天气。具体开工时间及节点计划以甲方指定时间为准；

6.2 计划于 2021 年 10 月 27 日开工（以甲方书面通知为准），2022 年 2 月 25 日完工；2022 年 9 月 30 日 全部工程竣工（质监站参加的五方竣工验收合格）；

6.3 关键节点工期

(1) A10 地块桩基：

A10 地块一批次 2021 年 11 月 15 日开工，2021 年 12 月 5 日完工；

A10 地块二批次 2021 年 12 月 6 日开工，2021 年 12 月 26 日完工；

(2) A13 地块桩基：

A13 地块一批次 2021 年 12 月 29 日开工，2022 年 1 月 19 日完工；

A13 地块二批次 2022 年 1 月 20 日开工，2022 年 2 月 25 日完工；

(3) A16 地块桩基：

A16 地块试桩 2021 年 10 月 27 日开工，2021 年 10 月 29 日完工；

A16 地块工程桩 2022 年 1 月 5 日开工，2022 年 1 月 30 日完工。

(4) A16 地块支护：

A16 地块支护 2021 年 11 月 20 日开工，2022 年 1 月 10 日完工。

最终三个地块桩基础工程及支护工程均于 2022 年 9 月 30 日前竣工（质监站参加的五方竣工验收合格）。

6.4 进度计划

6.4.1 乙方应于合同签订后 15 日内向监理和甲方提交详细的总进度计划，应符合合同约定及招标文件要求，审批后作为施工总进度控制的依据。甲方和监理公司在提交后 15 日内未予以书面形式确认或提出修改意见，视为同意；

6.4.2 乙方须按甲方、监理公司确认的进度计划组织施工，接受甲方、监理公司的检查、监督。

6.5 开工及延期开工

6.5.1 乙方应当按照甲方书面通知的开工日期开工，否则乙方向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金及由此引起的所有补偿、赔偿或诉讼费用，延期七天以上，甲方有权解除合同，乙方应按合同总价的 20% 承担违约责任。

6.5.2 因甲方原因不能按照甲方指定的开工日期开工，甲方代表应以书面形式通知乙方，推迟开工日期，总工期相应顺延。

6.6 暂停施工：甲方代表认为确有必要暂停施工时，应当以书面形式要求乙方暂停施工，并在提出要求后 48 小时内提出书面处理意见。乙方应当按甲方代表要求停止施工，并妥善保护已完工程。乙方实施甲方代表作出的处理意见后，可以书面形式提出复工要求，甲方代表应当在 48 小时内给予答复。甲方代表未能在规定时间内提出管理意见，或收到乙方复工要求后 48 小时内未予答复，乙方可自行复工。因甲方原因造成停工的，工期顺延，乙方免收停工费、窝工费、怠工费等相关费用；因乙方原因造成停工的，由乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

6.7 工期延误：因以下原因在施工关键线路（按乙方提交，并经甲方、监理公司确认的施工网络图中关键线路）造成工期延误，经乙方申请，甲方及监理确认属实后，工期相应顺延，乙方免收因此导致的停工费、窝工费、怠工费等相关费用。

- 8.2.2 乙方应在图纸会审或合同签订后 7 日内编制材料进场计划（包括品种、规格、数量、进场时间等）并报送甲方监理；因乙方不及时上报或上报数据有误，造成材料供应不及时的责任由乙方承担。如乙方需要补充或修改采购计划，应在该材料设备进场前 30 天提出。因乙方原因造成供应商多次供货，甲方有权处以乙方违约金，用于支付供应商相应损失；
- 8.2.3 甲供材料设备，应提前 24 小时通知乙方，货物运到现场后，乙方应安排适当卸货位置，并在 4 小时内组织并会同监理验收。乙方应在验收甲供材时与监理、供货方、甲方核对接收数量，并在相关单据上签字盖章；验收后的保管责任由乙方承担；
- 8.2.4 材料设备损耗率按合同规定计取。损耗率没有任何规定的，双方在现场作样板实测确定。属乙方超额订购或使用的材料设备用量由乙方承担，如超额额度超过 5%，对超过 5% 的部分，甲方另收取 20% 管理费作为违约金；5% 以内的部分甲方按甲供价格扣回。如乙方在工程中领用的甲供材料设备用量少于按理论计算的结算量，甲方不补偿节约的材料设备费用。
- 8.3 甲方限价的材料、设备
甲方限价的材料设备和具体品牌详见附件-甲限价材料/设备明细表。
- 8.3.1 属甲方限价的材料设备，甲方在接到乙方的申请后在 20 日内完成限价工作；
- 8.3.2 甲方完成限价并通知乙方后，乙方超过 20 日未订货，此后该材料价格因市场原因涨价的责任由乙方承担；且甲方有权按甲供方式另行订购该种材料，乙方向甲方支付该材料总价 10% 的违约金；
- 8.3.3 对于实时限价材料，乙方如认为限价不能接受，而甲方证实在市场上能够按所限价格购买，并将有关信息通知乙方，而乙方仍拒绝购买，则该种材料改为甲供，乙方向甲方支付该材料总价 10% 的违约金，并且由此造成的工期延误由乙方负责。
- 8.4 甲限品牌材料设备
- 8.4.1 甲限品牌材料设备清单详见附件-甲限品牌材料/设备明细表，由乙方履行采购义务；
- 8.4.2 对因乙方不按甲限品牌采购，甲方有权不予支付相应的工程价款，导致的供货错误、供货延误、工期拖延、工程质量等责任由乙方承担，乙方应按照甲方要求拆除已安装设备、重新按要求采购材料设备并安装施工，工期不予顺延，并赔偿由此给甲方造成的相应损失。

9 设计变更、工程指令、签证及工程联系单

- 9.1 关于设计变更、工程指令及签证的约定具体详见附件 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议；
- 9.2 甲方发出的关于设计变更、工程指令等有效的《工程联系函》，乙方应按要求实施，如乙方拒绝实施，甲方有权另择施工单位完成，所发生的费用（另加 20% 的管理费）由乙方承担；
- 9.3 乙方发现《工程联系函》涉及的设计变更与工程指令等有违反国家规定、影响工程质量或存在明显不合理或明显存在浪费情况的，乙方应在发现后立即通知甲方和设计单位，并在告知后的 24 小时内发出书面提交。乙方提出的合理化建议如被甲方采用，甲方可根据实际情况予以奖励。

10 工程造价

- 10.1 本合同为固定单价合同，工程量为暂定数量；
- 10.2 合同暂定金额(大写)：叁仟柒佰肆拾玖万柒仟伍佰肆拾元捌角伍分；(小写)：¥ 37,497,540.85 元；
- ① 不含税总价：¥ 34,401,413.62 元（大写：人民币 叁仟肆佰肆拾万壹仟肆佰壹拾叁元陆角贰分）
- ② 税金（税率 9%）：¥ 3,096,127.23 元（大写：人民币 叁佰零玖万陆仟壹佰贰拾柒元贰角叁分）
- ③ 合同总价包含但不限于：包工期、包材料、包质量、包验收、包安全、包文明施工、包税金（需单独列出税率）等所需的一切费用等。
- ④ 支付方式：采用现金/商票/保理方式，其中商票/保理支付整体比例为 50%，期限为一年，工抵房支付比例 5%。
- 10.3 计价依据：详见本合同附件-计价依据；
- 10.4 该单价中已综合考虑了在合同有效期内的材料设备、机械、人工等所有市场价格波动及政府政策调整带来的风险，在合同有效期内不做任何调整。价款中不包含总承包服务费（由甲方直接支付给总包，

责承担甲方的所有损失外，还应向甲方支付合同价款 20% 的违约金。

19.4 合同终止

19.4.1 除履行正常质量保修外，甲方乙方履行合同全部义务后，本合同即告终止。

19.4.2 合同的权利义务终止后，甲方乙方应当遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

20 合同份数

本合同一式 陆 份，具有同等效力，由甲方执 肆 份；乙方执 贰 份。未尽事宜，协商解决

21 合同附件

- 附件 1 计价依据
- 附件 2 价格调整协议
- 附件 3 甲供材料、设备明细表
- 附件 4 甲限价材料、设备明细表
- 附件 5 甲限品牌材料/设备明细表
- 附件 6 技术标准与配合要求
- 附件 7 服务标准承诺
- 附件 8 工程质量保修协议书
- 附件 9 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议
- 附件 10 现场签证申报承诺函
- 附件 11 收款账号资料证明
- 附件 12 关于及时支付劳动者报酬的承诺函
- 附件 13 廉洁合作协议
- 附件 14 深圳房地产采购联盟供方信用记录共享协议
- 附件 15 其他
-

(以下无正文)

签署页

甲方(盖章): 昆明呈明置业有限公司
 法定代表人: _____
 委托代理人: _____
 联系人: 王学清
 联系电话: 15887249340
 时间: 2021 年 10 月 27 日

乙方(盖章): 昆明呈明置业有限公司
 法定代表人: 胡锦峰
 委托代理人: _____
 联系人: 郑瑞
 联系电话: 15912116276
 时间: 2021 年 10 月 27 日

业绩三证明文件：竣工验收报告

工程竣工验收证明书 表A7-9			资料号
工程名称	卓越晴翠花园A16地块项目	建设单位	昆明卓明置业有限公司
验收项目	基坑支护分部工程	设计单位	闻武长城建设发展有限公司
开工日期	2021年10月27日	监理单位	云南国开建设监理咨询有限公司
竣工日期	2022年9月30日	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程质量监督机构	昆明市呈贡区建设工程质量安全监督站	邀请单位	
<p>验收内容、范围及数量:</p> <p>一、卓越晴翠花园A16地块项目基坑支护工程，基坑开挖深度为7.0m~8.8m，基坑支护周长378.9m，主要施工项目包括：</p> <p>1、二轴搅拌桩，设计尺寸$\phi 850 \times 850 \times 850$；(1)设计桩数176幅，施工完成138幅，合计3244m；</p> <p>2、单轴高压旋喷桩，设计桩径600mm，设计桩数535根，施工完成535根，合计5912m；</p> <p>3、单轴高压旋喷桩内插28a工字钢，设计桩数108根，施工完成108根，合计1360.4m；</p> <p>4、$\phi 800$长螺旋灌注桩(支护桩)：(1)设计桩长15m，钢筋笼长度15m，钢筋笼直径700mm，设计桩数11根，施工完成11根，合计165m；(2)设计桩长12m，钢筋笼长度12m，钢筋笼直径700mm，设计桩数60根，施工完成60根，合计720m；(3)设计桩长10m，钢筋笼长度10m，钢筋笼直径700mm，设计桩数3根，施工完成3根，合计30m；(4)设计桩长6m，钢筋笼长度6m，钢筋笼直径700mm，设计桩数4根，施工完成4根，合计24m；(5)设计桩长12m，钢筋笼长度12m，钢筋笼直径700mm，设计桩数3根，施工完成3根，合计36m；(6)设计桩长8m，钢筋笼长度8m，钢筋笼直径700mm，设计桩数3根，施工完成3根，合计24m；(7)设计桩长14m，钢筋笼长度14m，钢筋笼直径700mm，设计桩数2根，施工完成2根，合计28m；(8)设计桩长17m，钢筋笼长度17m，钢筋笼直径700mm，设计桩数1根，施工完成1根，合计17m；(9)设计桩长12m，钢筋笼长度12m，钢筋笼直径700mm，设计桩数2根，施工完成2根，合计24m；</p> <p>5、立柱桩：设计长度12m，角钢立柱长度9m，钢筋笼长度6m，设计桩数4根，施工完成4根，合计48m；</p> <p>6、$\phi 48$钢管土钉：(1)设计棵数202棵，施工完成202棵，合计1992m；(2)单根锚索：单根锚索采用1\times7ϕ5钢绞线，设计棵数116棵，施工完成116棵，合计1392m；</p> <p>7、冠梁：1000\times700mm施工完成134.7m，1000\times800mm施工完成43.2m；钢管支撑：$\phi 609$钢管支撑施工完成58.09t；</p> <p>8、$\phi 60$PVC管泄水孔，设计根数492根，施工完成492根，合计236.15m；</p> <p>9、挂网喷砼，喷射厚度80mm，施工完成4765m²；</p> <p>10、基坑排水系统：已施工完成整个基坑排水系统，其中包含四级沉淀池2座，坑顶排水沟430m，坑底排水盲沟390m，降水井11口，回灌(观测)井9口，集水井11座，集水井11座。</p> <p>一、质量控制资料、安全与功能检验资料、子分部工程验收资料齐全有效。</p> <p>二、安全及主要使用功能检测：满足设计规范要求。</p>			
验收结论： <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			
遗留问题及解决方案：			
建设单位 (盖章)	勘察单位 (盖章)	设计单位 (盖章)	
监理单位 (盖章)	施工单位 (盖章)	邀请单位 (盖章)	

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

业绩四：深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包

业绩四证明文件：合同关键页

土方、基坑支护、桩基工程专业分包合同

合同编号：2022121601

甲方（承包方）：中天建设集团有限公司深圳分公司

乙方（分包方）：昆明军龙岩土工程有限公司

纳税人识别号：91530102778552383P

地址：云南省昆明市五华区威远街166号龙园2104号

开户行：富滇银行股份有限公司昆明民航路支行

开户账号：917031010004441346

纳税人规模：一般纳税人

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，遵循自平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，就建设工程土方、基坑支护、桩基工程分包合作事项协商一致，达成如下条款：

第一条 项目情况及承包人资质

1.1 项目概况

1.1.1 工程名称：深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包

1.1.2 工程地点：深圳市罗湖区东门街道童乐路西侧、人民北路东侧

1.1.3 承包范围

1.1.3.1 土石方工程、基坑支护工程、地基（桩基）基础工程

本工程施工范围依据附件五：1.深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包发包人技术要求，第四章工程承包范围及相关单位界面划分中1.1、1.2、1.3中1.3.1条款，以及施工内容与附件三《工程计价清单》中项目特征一致。

除以上施工范围还包括以下施工内容：

（1）由甲方提供设计图纸经核算成本造价在6万元以内塔吊基础桩施工。

（2）基础土石方工程：含承台筏板、地梁、独立基础、集水井、集水坑及电梯基坑等土石方及其他预留土石方（地下室筏板垫层底标高上翻30cm为界以下）的开挖及外运、弃土处置、孤石爆破、换填、软基处理以及基础降水、排水工程。（开挖前双方协商施工单价，不高于双方认可的成本价，签订补充协议后实施）。

业绩四证明文件：合同关键页

1.3 乙方现场代表：袁质彬 电话：15969514947

1.4 乙方资质情况

1.4.1 资质证书号码：D253001918

1.4.2 发证机关：云南省住房和城乡建设厅

1.4.3 资质专业及等级：地基基础工程专业承包壹级

1.4.4 复审时间及有效期：2022年07月28日/2023年12月31日

第二条 工期与进度

2.1 合同工期、施工进度、技术要求以甲方与建设单位签订的《深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包合同》一致（详见合同条款附件一、附件二、附件五）。

2.2 进度要求：乙方必须严格按甲方或建设单位要求的工期进度作业指令按期或提前完成，否则甲方按建设单位与总承包合同处罚的规定进行违约处理。甲方有权对工期进行调整，乙方必须配合甲方，且不得因此向甲方要求补偿和索赔。乙方是否加班和赶工，应在服从甲方安排和确保工程进度的前提下由乙方自行决定，甲方不另外增补加班费或赶工费。

2.3 甲方有权不定期对乙方施工进度考核，发现乙方进度滞后时，有权提出让乙方进行整改、增加人员和设备投入，费用由乙方自理。

2.4 如乙方因自身原因不能确保甲方在工程质量、施工进度、安全生产方面的要求，甲方有权解除合同，按乙方实际完成合格部分工程量的85%结算，并由乙方承担违约责任。

第三条 合同价款

3.1 合同价款暂定含税金额：

(小写) ¥33649882.17 元；(大写) 人民币叁仟叁佰陆拾肆万玖仟捌佰捌拾贰元壹角柒分；

其中：不含增值税合同金额(小写) ¥30871451.53 元；增值税税率 9 %。

本项目为固定单价包干，最终结算价款以 深圳市罗湖人才安居有限公司 实际审核的工程量*最终建设单位确认同意的价格下浮为准。【具体合同单价组成及下浮率详见本合同附件三《工程计价清单》】

3.2 以上合同价款包括了为实施本合同内容所发生的人员及机械设备进出场费、临时设施的建设与拆除、劳务、材料(不含甲供材料)、机械、燃油、管理费、利润、保险、税费、当地政府机关等规定应缴纳的一切相关费用等以及完成施工图明示或暗示工程量涉及的所有责任、义务、风险、费用。包括了甲方应与乙方结算的所有款项，除此之外，甲方再无其他结算和付款义务。

变更合同、办理合同结算等事项，如发生前述情况甲方均不予确认，对甲方不具有法律约束力。

12.4 乙方同意接受本协议的全部内容并接受本协议的约束，甲方已应乙方要求对本协议相关条款进行了充分的提示和说明，乙方自愿签署本协议。

12.5 附件:1: 乙方营业执照、资质证书、法人身份证、法人代表授权书等；

附件 2: 总分包单位安全生产责任书

12.6 合同条款附件

附件一: 合同工期

附件二: 进度-深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目

附件三: 土方、基坑支护、桩基工程《工程计价清单》

附件四: 预付款条款、结算款支付条款

附件五: 深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包发包人技术要求

(本行以下无正文内容) 为本合同签署页)

甲方(盖章):



乙方(盖章):



2022 年 12 月 30 日

2022 年 12 月 30 日



业绩四证明文件：竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目
(东地块) 桩基础工程

验收日期：

2024.6.28

建设单位(盖章)：

深圳市罗湖人才安居有限公司



GD-E1-914

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程				
工程地点	罗湖区东门街道童乐路西侧、人民北路东侧	建筑面积	37948.17m ²	工程造价	960.6794 91万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2023-0763	监理许可证号	E244001980		
开工日期	2023年5月25日	验收日期	2024年6月28日		
监督单位	罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号	XK2023026		
建设单位	深圳市罗湖人才安居有限公司				
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
设计单位	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司				
总包单位	中天建设集团有限公司				
承建单位（土建）	昆明军龙岩土工程有限公司				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司				
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司				
本工程建筑节能与绿色建筑实施情况	/				



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	许李鹏
副组长	罗忆新
组员	李星星、李明轩、潘启钊、余华、吴少平、王晓东

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	吴文群	吴少平、谢杭、黄烈荣、刘玲华、陈尧洋
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	李星星	周爱华、贾开荣、张正超

(二) 验收程序

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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、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。



GD-E1-914/3

(三) 工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	合格	共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能与绿色建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



GD-E1-914/4

(四) 验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	许彦鹏	罗湖安居	项目负责人		许彦鹏
5	李川	罗湖安居	工程师		李川
6	李川	深圳大学	总监		李川
7	吴中平	中天建设集团	项目经理		吴中平
8	许彦鹏	深圳华城工程集团	副总		许彦鹏
9	许彦鹏	香港华城设计	结构专业		许彦鹏
10	李川	深圳大学	助理		李川
11	李川	中天建设	技术		李川
12	王中平	中天建设	副总		王中平
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					



GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程在设计、质监站、建设、监理、地质勘察等单位的大力支持下，完成了设计文件和建设施工合同所要求的全部施工内容，整个施工过程严格根据设计施工图、设计变更及现行施工规范施工，各分部分项质量符合要求，本项目于2023年5月25日开工，2024年6月24日完工，其施工技术及管理资料检查情况如下。

1、隐蔽工程验收情况及按图施工、技术标准执行情况：

所有隐蔽工程严格依照施工程序，遵守现行施工规范、验收标准进行施工，经检查验收合格后方进行隐蔽。钢筋混凝土隐蔽记录、一般分项隐蔽记录等资料齐全。深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程施工依据设计施工图、设计变更进行施工，严格执行国家及地方工程技术标准。

2、检验批、分项工程验收结论：

本工程严格按照规范划分分项工程检验批，泥浆护壁成孔灌注桩共99个、锚杆检验批共5个，其结果均符合要求。

3、见证取样送检及验收检测结论：

(1) 材料见证取样送检

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程委托深圳市鑫泰检测有限公司作为取样送检试验单位，我们严格执行深圳市有关取样送检规定，对钢筋原材、钢筋连接接头、砼试块、水泥等其见证取样率100%，见证送检率达100%，见证取样送检结果均符合要求。所有钢筋原材、钢筋连接接头、砼试块、水泥等用于工程实体的建筑材料都有有效的合格证、试验报告原件或复印件。

(2) 验收检测

① 工程桩

a. 钻芯法共计检测21根，其中3根桩未能检测至桩底，有效钻心抽检工程桩18根，根据检测报告，3根未到桩底已检部分及18根有效检测桩桩身强度、桩底沉渣、桩身完整性、桩端持力层岩土性状均满足设计和规范要求。

b. 界面钻芯法抽检工程桩共8根，根据检测报告，8根桩身强度、桩底沉渣、桩身完整性、桩端持力层岩土性状均满足设计和规范要求。

c. 低应变法抽检工程桩共65根，根据检测报告，受检桩中59根为Ⅰ类桩，占受检桩总数的90.7%，受检桩中6根为Ⅱ类桩，占受检桩总数的9.3%，检测数量和结果满足设计和规范要求。

d. 超声波法抽检工程桩共11根，根据检测报告，受检桩中10根为Ⅰ类桩，占受检桩总数的90.9%，受检桩中1根为Ⅱ类桩，占受检桩总数的9.1%，检测数量和结果满足设计和规范要求。

e. 基桩抗拔静载检测试验桩共计检测3根，单桩竖向抗拔承载力特征值满足设计变更及设计要求。

f. 基桩抗拔静载检测验收桩共计检测4根，单桩竖向抗拔承载力特征值满足设计变更及设计要求。

② 抗拔锚杆

a. 锚杆基本试验检测6根，达到设计和规范要求要求6根。

b. 锚杆验收试验检测6根，达到设计和规范要求要求6根。

4、分部（子分部）自检情况及观感质量检查情况：

本工程严格依照施工验收标准对各子分部（子分部）进行检查验收，各分部（子分部）工程质量符合要求，桩基础子分部评定为合格。

综合以上情况，单位工程实体质量符合设计要求及施工规范规定，符合竣工验收条件，并报单位工程质量等级为合格。

建设单位：  同意 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	监理单位：  同意验收 (公章) 总监工程师：  年月日	施工单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	设计单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	勘察单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日
--	--	---	--	--


GD-E1-914/6

地基与基础 分部(系统)工程质量验收记录

GD-C5-7312

单位(子单位) 工程名称	深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目(东地块)									
施工单位	中天建设集团有限公司			项目技术 负责人	王晓东	项目负 责人	吴少平	单位技术(质 量)负责人	彭建良	
分包单位	昆明军龙岩土工程有限公司			项目技术 负责人	陈尧洋	项目负 责人	袁质彬	单位技术(质 量)负责人	田俊	
序号	隶属的子分部(系统、子系统) 工程名称			分项数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论			
1	基础			2	符合要求		同意验收			
2	基坑支护			6	符合要求		同意验收			
3	地下水控制			1	符合要求		同意验收			
4	土石方			2	符合要求		同意验收			
5	地下防水			2	符合要求		同意验收			
汇总	本分部共计子分部(系统、子系统)数:			5	符合要求		符合要求			
	分项数:			13						
分部(系统)、子分部(系统、子系统)质量控制资料					符合要求		符合要求			
分部(系统)、子分部(系统、子系统)安全和功能检验					符合要求		符合要求			
分部(系统)、子分部(系统、子系统)观感质量					符合要求		符合要求			
验收综合结 论及备注	  									
	分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位					
	项目负责人签名:  2024年6月28日 (盖章)	项目负责人签名:  2024年6月28日 (盖章)	项目负责人签名:  2024年6月28日 (盖章)	项目负责人签名:  2024年6月28日 (盖章)	总监理工程师(建设单位) 负责人签名:  2024年6月28日 (盖章)					

GD-C5-7312

业绩五：艺城·昆明西山区 8 号地块基坑支护工程

业绩五证明文件：合同关键页

合同编号：_____

艺城·昆明西山区 8 号地基坑支护工程

施工合同

发包方(甲方)：_____云南仁和佳业房地产开发有限公司_____

承包方(乙方)：_____昆明军龙岩土工程有限公司_____

合同订立时间：_____2020 年 10 月_____

合同订立地点：_____云南省昆明市_____

业绩五证明文件：合同关键页

第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 云南仁和佳业房地产开发有限公司

承包方(以下简称乙方): 昆明军龙岩土工程有限公司

为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国合同法》及本工程的具体情况签订本合同。

一、工程概况:

- 1、工程名称: 艺城·昆明西山区8号片区A1地基坑支护施工工程
- 2、工程概况: 拟建项目位于昆明市西山区西坝路与永乐路交叉口的东南侧,场地北侧为西坝路,东侧为云南省省级机关党校及弥勒寺公园,南侧为云南省委43号院,西侧为永乐路。拟建项目建筑物为4栋29~33层高层,整体设四层地下室,规划用地面积28144.26 m²,总建筑面积161652.00 m²,其中地上建筑面积117700.00 m²,地下建筑面积43952.00 m²。

二、承包范围:

- 1、按照协议书描述的承包范围、施工图纸及合同第四部分约定的工程内容,按约定的质量标准进行施工。
- 2、承包范围包括但不限于: 艺城·昆明西山区8号片区A1地基坑支护施工工程: 支护桩施工、立柱桩施工、边坡喷锚施工、基坑降排水工程、冠梁、内支撑、基坑监测等。(甲方提供的基坑支护方案仅供参考,需乙方深化设计带方案投标,并确保方案能够通过图审),详见附件1: 技术文件。
- 3、施工图纸中无体现、遗漏、或未明确注明的工程项目或施工内容,依照建筑业惯例,或工程使用功能的要求,或相关建筑标准、规范的规定应当包含在的工程范围内的工程项目或施工内容,亦应理解为包含在乙方的承包范围内,乙方不得借口施工图纸中无体现、遗漏或未明确注明而拒绝实施或要求甲方额外追加合同价款。

三、工期: 135天,具体开竣工时间详见专用条款。

四、本工程质量标准: 合格,具体详见专用条款及相关附件。

五、合同造价为: 暂定总价 固定总价

1. 合同暂定总价：¥28,389,442.12元（含税价），大写：贰仟捌佰叁拾捌万玖仟肆佰肆拾贰元壹角贰分，其中增值税税率为：9%

合同价格说明：本合同综合单价包干，工程量按实结算，综合单价已包含乙方完成对应工作所需的全部费用（包括但不限于乙方应缴纳的税费等）。

六、合同文件组成及解释次序

构成本合同的文件应能相互解释，互为说明。除本合同条款另有约定外，本合同文件组成及优先解释次序如下：

- 1、 本合同签订后双方约定并共同签署的有关工程的约谈记录、变更等书面协议；
 - 2、 本合同的协议书；
 - 3、 本合同的专用条款；
 - 4、 本合同的附件；
 - 5、 本合同的通用条款；
 - 6、 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料；
 - 7、 图纸或材料样板；
 - 8、 本合同的合同计价清单；
 - 9、 经双方认可的投标书；
 - 10、 招标文件及招标文件补遗(含招标答疑文件)。
- 七、 本协议书中有词语含义与本合同第二部分《合同条款》中定义相同。
- 八、 本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定，甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明，双方已充分阅读和理解其全部条款的内容，并对其无异议。
- 九、 本合同经双方法定代表人或其授权代表签署并加盖公章后生效（通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分，同样有效）。

(以下无正文)

甲方：（公章）云南仁和佳业房
地产开发有限公司



地址：

单位授权代表：



日期

乙方：（公章）昆明军龙岩土
工程有限公司



地址：

单位授权代表：



日期

开户银行：富滇银行股份有限公司
昆明民航路支行

帐号：917031010004441346

业绩五证明文件：竣工验收报告

工程竣工验收证明书 表A7-9			资料号
工程名称	福欣苑项目基坑支护工程	建设单位	云南仁和佳业房地产开发有限公司
验收项目	基坑支护工程	设计单位	昆明军龙岩土工程有限公司
开工日期	2020年10月13日	监理单位	云南城成建设监理有限公司
竣工日期	2021年3月6日	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程质量 监督机构	昆明市西山区质量监督站	邀请单位	贤明建设有限公司
验收内容、范围及数量： 一、已按照《艺城·昆明西山区8号地基坑支护工程施工合同》、《艺城·昆明西山区8号地基坑支护工程施工合同补充协议》相关约定及《福欣苑项目基坑支护工程设计施工图》内容全部施工完成，且质检合格； 二、本基坑开挖深度16.45m~17.75m，支护周长约为470m，基坑开挖面积约为14619m ² ； 三、基坑支护工程：旋挖钻孔灌注桩、冠梁、腰梁、锚索、内支撑、钢管撑、立柱桩、锚杆、喷锚9个分项工程。 四、地下水控制：降排水1个分项工程； 五、基坑监测：监测数据反映基坑及周边构筑物处于安全、稳定状态，目前基坑已回填完成； 六、质量控制资料、安全与功能检验资料、施工管理等竣工验收资料齐全。			
验收结论： <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			
遗留问题及解决方案： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>			
 建设单位 (盖章)		 勘察单位 (盖章)	
 设计单位 (盖章)		 邀请单位 (盖章)	
 监理单位 (盖章)		 施工单位 (盖章)	

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

3、拟派项目经理资历及同类工程业绩

拟派项目经理资历及同类工程业绩汇总一览表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

项目经理姓名	袁质彬					
学历和专业	本科，土木工程					
年龄	37					
注册资格	一级建造师（建筑工程）（注册编号：云 1532017201747970）					
职称	高级工程师（建筑工程）					
在投标人单位从事的职务及年限	职务：项目经理 在投标单位工作年限：14 年					
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程	基坑、桩基、土石方	职务：项目经理 任职时间：2022 年 12 月 30 日	3364.99 万	2024 年 6 月 28 日	
2	昆明华润置地润府项目 1 期（A19 地块）桩基础工程	桩基础	职务：项目经理 任职时间：2020 年 6 月 24 日	3108.86 万	2020 年 12 月 15 日	
3	云南万科海悦蓝郡项目 A4 地块基坑支护及降水工程	基坑支护	职务：项目经理 任职时间：2019 年 6 月 30 日	1994.71 万	2020 年 1 月 16 日	

(1) 项目经理资历

项目经理执业资格证书



使用有效期: 2024年08月30日
- 2025年02月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 袁质彬

性别: 男

出生日期: 1987年01月23日

注册编号: 云1532017201747970

聘用企业: 昆明军龙岩土工程有限公司

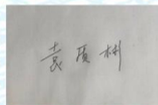
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-11-17至2025-11-16)

公路工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)

建筑工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 袁质彬
签名日期: 2024.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年1月07日



安全生产考核合格证证明

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：云建安B（2023）0026098

姓名：袁质彬

性别：男

出生年月：1987年01月23日

企业名称：昆明军龙岩土工程有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年12月16日

有效期：2023年12月01日 至 2026年12月16日



发证机关：云南省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月01日



制作时间：2024年11月21日
制作者：陈玲
制作事由：黄贝岭综合丰场项目地基与基础工程
有效期截至时间：2025年02月19日

项目经理毕业证书、职称证书



774
云南省高级专业技术
职称证书



姓名: 袁质彬

身份证号: 432524198701231239

证书编号: 1710067105

工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司

资格名称: 高级工程师

专业名称: 建筑工程

评审组织: 昆明市建筑工程高级工程
师评审委员会

认定时间: 2021年11月15日

批复文件: 昆人社专职资字(2022)13号

签发单位盖章: 

签发日期: 2022年3月8日

项目经理社保证明

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zfwf/form/验证真伪>，验证号码1902b86057b4d6983a188c4c5c9f



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	袁质彬	性别	男	个人编号	53010298170459	身份证号	432524198701231239				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	171	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2010年09月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



项目经理任职情况

广东政务服务网 | 企业与人员信息诚信申报平台

您好, 昆明***司! | 用户中心 安全退出 常见问题

深圳住建

建筑行业信用数据登记

企业信息

人员信息

基本信息

证件信息

任职锁定记录

任职解锁申请

建筑市场主体信用管理系统

人员信息维护

请选择

袁庆彬

序号	人员名称	证件号码	修改时间	状态	操作
1	袁庆彬	432624198701231239	2023-03-28	已提交	修改 删除 添加证件 更新人员信息

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

广东政务服务网 | 企业与人员信息诚信申报平台

您好, 昆明***司! | 用户中心 安全退出 常见问题

深圳住建

建筑行业信用数据登记

企业信息

人员信息

任职锁定记录

任职记录

锁定记录

任职解锁申请

建筑市场主体信用管理系统

人员任职记录查询

任职中

项目经理

袁庆彬

序号	人员名称	任职类型	项目编号	工程名称	是否重大项目	创建时间	是否任职中
没有找到匹配的记录							

(2) 项目经理业绩

业绩一：深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程

业绩一证明材料：合同

土方、基坑支护、桩基工程专业分包合同

合同编号：2022121601

甲方（承包方）：中天建设集团有限公司深圳分公司

乙方（分包方）：昆明军龙岩土工程有限公司

纳税人识别号：91530102778552383P

地址：云南省昆明市五华区威远街166号龙园2104号

开户行：富滇银行股份有限公司昆明民航路支行

开户账号：917031010004441346

纳税人规模：一般纳税人

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，遵循自平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，就建设工程土方、基坑支护、桩基工程分包合作事项协商一致，达成如下条款：

第一条 项目情况及承包人资质

1.1 项目概况

1.1.1 工程名称：深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包

1.1.2 工程地点：深圳市罗湖区东门街道童乐路西侧、人民北路东侧

1.1.3 承包范围

1.1.3.1 土石方工程、基坑支护工程、地基（桩基）基础工程

本工程施工范围依据附件五：1.深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包发包人技术要求，第四章工程承包范围及相关单位界面划分中1.1、1.2、1.3中1.3.1条款，以及施工内容与附件三《工程计价清单》中项目特征一致。

除以上施工范围还包括以下施工内容：

(1) 由甲方提供设计图纸经核算成本造价在6万元以内塔吊基础桩施工。

(2) 基础土石方工程：含承台筏板、地梁、独立基础、集水井、集水坑及电梯基坑等土石方及其他预留土石方(地下室筏板垫层底标高上翻30cm为界以下)的开挖及外运、弃土处置、孤石爆破、换填、软基处理以及基础降水、排水工程。（开挖前双方协商施工单价，不高于双方认可的成本价，签订补充协议后实施）。

1.3 乙方现场代表：袁质彬 电话：15969514947

1.4 乙方资质情况

1.4.1 资质证书号码：D253001918

1.4.2 发证机关：云南省住房和城乡建设厅

1.4.3 资质专业及等级：地基基础工程专业承包壹级

1.4.4 复审时间及有效期：2022年07月28日/2023年12月31日

第二条 工期与进度

2.1 合同工期、施工进度、技术要求以甲方与建设单位签订的《深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）工程总承包合同》一致（详见合同条款附件一、附件二、附件五）。

2.2 进度要求：乙方必须严格按甲方或建设单位要求的工期进度作业指令按期或提前完成，否则甲方按建设单位与总承包合同处罚的规定进行违约处理。甲方有权对工期进行调整，乙方必须配合甲方，且不得因此向甲方要求补偿和索赔。乙方是否加班和赶工，应在服从甲方安排和确保工程进度的前提下由乙方自行决定，甲方不另外增补加班费或赶工费。

2.3 甲方有权不定期对乙方施工进度考核，发现乙方进度滞后时，有权提出让乙方进行整改、增加人员和设备投入，费用由乙方自理。

2.4 如乙方因自身原因不能确保甲方在工程质量、施工进度、安全生产方面的要求，甲方有权解除合同，按乙方实际完成合格部分工程量的85%结算，并由乙方承担违约责任。

第三条 合同价款

3.1. 合同价款暂定含税金额：

（小写）¥33649882.17元；（大写）人民币叁仟叁佰陆拾肆万玖仟捌佰捌拾贰元壹角柒分；

其中：不含增值税合同金额（小写）¥30871451.53元；增值税税率9%。

本项目为固定单价包干，最终结算价款以深圳市罗湖人才安居有限公司实际审核的工程量*最终建设单位确认同意的价格下浮为准。【具体合同单价组成及下浮率详见本合同附件三《工程计价清单》】

3.2 以上合同价款包括了为实施本合同内容所发生的人员及机械设备进出场费、临时设施的建设与拆除、劳务、材料（不含甲供材料）、机械、燃油、管理费、利润、保险、税费、当地政府机关等规定应缴纳的一切相关费用等以及完成施工图明示或暗示工程量涉及的所有责任、义务、风险、费用。包括了甲方应与乙方结算的所有款项，除此之外，甲方再无其他结算和付款义务。

变更合同、办理合同结算等事项，如发生前述情况甲方均不予确认，对甲方不具有法律约束力。

12.4 乙方同意接受本协议的全部内容并接受本协议的约束，甲方已应乙方要求对本协议相关条款进行了充分的提示和说明，乙方自愿签署本协议。

12.5 附件:1: 乙方营业执照、资质证书、法人身份证、法人代表授权书等;

附件 2: 总分包单位安全生产责任书

12.6 合同条款附件

附件一: 合同工期

附件二: 进度-深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目

附件三: 土方、基坑支护、桩基工程《工程计价清单》

附件四: 预付款条款、结算款支付条款

附件五: 深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目(东地块)工程总承包发包人技术要求

(本行以下无正文内容, 为本合同签署页)

甲方(盖章):



2022 年 12 月 30 日

乙方(盖章):



2022 年 12 月 30 日



业绩一证明文件：竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称:

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目
(东地块) 桩基础工程

验收日期:

2024.6.28

建设单位(盖章):

深圳市罗湖人才安居有限公司



GD-E1-914

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程				
工程地点	罗湖区东门街道童乐路西侧、人民北路东侧	建筑面积	37948.17m ²	工程造价	960.6794 91万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2023-0763	监理许可证号	E244001980		
开工日期	2023年5月25日	验收日期	2024年6月28日		
监督单位	罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号	XK2023026		
建设单位	深圳市罗湖人才安居有限公司				
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司				
设计单位	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司				
总包单位	中天建设集团有限公司				
承建单位（土建）	昆明军龙岩土工程有限公司				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司				
施工图审查单位	深圳迪远工程审图有限公司				
本工程建筑节能与绿色建筑实施情况	/				



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	许李鹏
副组长	罗忆新
组员	李星星、李明轩、潘启钊、余华、吴少平、王晓东

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	吴文群	吴少平、谢杭、黄烈荣、刘玲华、陈尧洋
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	李星星	周爱华、贾开荣、张正超

(二) 验收程序

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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、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。



GD-E1-914/3

(三) 工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	合格	共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能与绿色建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



GD-E1-914/4

(四) 验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	许彦鹏	罗湖安居	项目负责人		许彦鹏
5	李川	罗湖安居	工程师		李川
6	李川	深圳大学	总监		李川
7	吴中平	中天建设集团	项目经理		吴中平
8	许彦鹏	深圳华城工程集团	副总		许彦鹏
9	许彦鹏	香港华城设计	结构专业		许彦鹏
10	李川	深圳大学	助理		李川
11	李川	中天建设	技术		李川
12	王世海	中天建设	技术		王世海
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程在设计、质监站、建设、监理、地质勘察等单位的大力支持下，完成了设计文件和建设施工合同所要求的全部施工内容，整个施工过程严格根据设计施工图、设计变更及现行施工规范施工，各分部分项质量符合要求，本项目于2023年5月25日开工，2024年6月24日完工，其施工技术及管理资料检查情况如下。

1、隐蔽工程验收情况及按图施工、技术标准执行情况：

所有隐蔽工程严格依照施工程序，遵守现行施工规范、验收标准进行施工，经检查验收合格后方进行隐蔽。钢筋混凝土隐蔽记录、一般分项隐蔽记录等资料齐全。深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程施工依据设计施工图、设计变更进行施工，严格执行国家及地方工程技术标准。

2、检验批、分项工程验收结论：

本工程严格按照规范划分分项工程检验批，泥浆护壁成孔灌注桩共99个、锚杆检验批共5个，其结果均符合要求。

3、见证取样送检及验收检测结论：

(1) 材料见证取样送检

深圳中学回迁安置房与人才住房建设项目（东地块）桩基础工程委托深圳市鑫泰检测有限公司作为取样送检试验单位，我们严格执行深圳市有关取样送检规定，对钢筋原材、钢筋连接接头、砼试块、水泥等其见证取样率100%，见证送检率达100%，见证取样送检结果均符合要求。所有钢筋原材、钢筋连接接头、砼试块、水泥等用于工程实体的建筑材料都有有效的合格证、试验报告原件或复印件。

(2) 验收检测

① 工程桩

a. 钻芯法共计检测21根，其中3根桩未能检测至桩底，有效钻心抽检工程桩18根，根据检测报告，3根未到桩底已检部分及18根有效检测桩桩身强度、桩底沉渣、桩身完整性、桩端持力层岩土性状均满足设计和规范要求。

b. 界面钻芯法抽检工程桩共8根，根据检测报告，8根桩身强度、桩底沉渣、桩身完整性、桩端持力层岩土性状均满足设计和规范要求。

c. 低应变法抽检工程桩共65根，根据检测报告，受检桩中59根为Ⅰ类桩，占受检桩总数的90.7%，受检桩中6根为Ⅱ类桩，占受检桩总数的9.3%，检测数量和结果满足设计和规范要求。

d. 超声波法抽检工程桩共11根，根据检测报告，受检桩中10根为Ⅰ类桩，占受检桩总数的90.9%，受检桩中1根为Ⅱ类桩，占受检桩总数的9.1%，检测数量和结果满足设计和规范要求。

e. 基桩抗拔静载检测试验桩共计检测3根，单桩竖向抗拔承载力特征值满足设计变更及设计要求。

f. 基桩抗拔静载检测验收桩共计检测4根，单桩竖向抗拔承载力特征值满足设计变更及设计要求。

② 抗拔锚杆

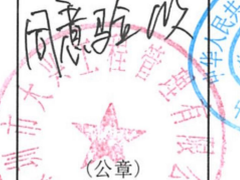
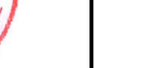
a. 锚杆基本试验检测6根，达到设计和规范要求要求6根。

b. 锚杆验收试验检测6根，达到设计和规范要求要求6根。

4、分部（子分部）自检情况及观感质量检查情况：

本工程严格依照施工验收标准对各子分部（子分部）进行检查验收，各分部（子分部）工程质量符合要求，桩基础子分部评定为合格。

综合以上情况，单位工程实体质量符合设计要求及施工规范规定，符合竣工验收条件，并报单位工程质量等级为合格。

建设单位：  同意 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	监理单位：  同意验收 (公章) 总监工程师：  年月日	施工单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	设计单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	勘察单位：  同意验收 (公章) 单位(项目)负责人：  年月日
--	--	--	--	--



GD-E1-914/6

业绩二：昆明华润置地润府项目 1 期（A19 地块）桩基础工程

业绩二证明材料：合同

昆明华润置地润府项目 1 期（A19 地块）桩基础工程



合同编号：CRSL-KMRF-SG-2020-011

中华人民共和国

昆明市

昆明华润置地润府项目 1 期（A19 地块）

桩基础工程

合同文件

发包人（甲方）：昆明华润置地三联置业有限公司

桩基承包人（乙方）：昆明军龙岩土工程有限公司

总承包人（丙方）：云南工程建设总承包股份有限公司

签订日期：2020年6月24日

签订地点：

合同协议书

由

发包人(甲方):昆明华润置地三联置业有限公司

注册地址:云南省昆明市官渡区岔街吴井街道办事处2楼

和

桩基承包人(乙方):昆明军龙岩土工程有限公司

注册地址:云南省昆明市五华区威远街166号龙园A2104号

总承包人(丙方):云南工程建设总承包股份有限公司

注册地址:云南省昆明市经济技术开发区红枫路5号

所订立。

本工程位于昆明市官渡区五里中央商务区民航路与长福街交叉口东北侧。发包人并已向桩基承包人提供了上述工程的招标文件。而桩基承包人亦已按上述招标文件进行了投标。

发包人已向桩基承包人提供了上述工程的图纸及工料规范。

列举在图纸目录内的图纸(此后称“合同图纸”)已获三方另行签署;而桩基承包人亦已提供了执行及完成本工程所需的总价。

三方现在同意如下:

1. 合同价款

1.1 本工程承包方式采用:固定综合单价、暂定总价的合同模式。

1.2 暂定合同价款(含增值税)为(大写)叁仟壹佰零捌万捌仟陆佰肆拾贰元壹角伍分(小写:¥31,088,642.15),其中暂定合同金额(不含增值税)为¥28,521,690.05,按9%税率计算的增值税税金总额为¥2,566,952.10)。

1.3 合同价款中已包含桩基承包人按照税收法律法规规定须承担为履行此合同在中华人民共和国境内所必须缴纳的一切直接或间接税费及规费,包括增值税、增值税附加税、企业所得税、个人所得税等以及国家及地方政府规定的其它一切税收及费用。

1.4 若工程未达到设计标准,应由桩基承包人负责。在保修期内,如有损坏而需进行必要的维修、更新等时,桩基承包人必须在接到通知后按发包人要求,派人到现场予以解决,并达到原有的技术条件及功能要求。

1.5 桩基承包人将执行并完成合同图纸所示、工料规范所说明及合同条件所绘述的工程。本工程采用约定范围内固定综合单价、暂定总价合同(除分部分项工程量清单采用固定综合单价外,其他项目均采用总价包干(如措施费等))。

1.6 考虑增值税为价外税,本次招标采用价税分离的报价模式,即工程量清单中的综合单价包括为履行此合同在中华人民共和国境内所必须缴纳的除增值税外的一切直接或间接税费及规费,包括企业所得税、个人所得税、城市维护建设税、教育附加费、地方教育附加费、水利建设基金等以及国家及地方政府规定的其它一切税收及费用。桩基承包人应自行考虑其前端上游可获取进项抵扣的情况,综合考虑到投标报价中。

2. 合同工期

11. 本合同自三方签字盖章之日起生效，对三方均有约束力。

三方在 2020 年 6 月 24 日盖章/签署：

发包人：昆明华润置地三联置业有限公司（盖章）



法人或获授权代表签署 _____

总承包人：_____（盖章）



法人或获授权代表签署 刘文忠

桩基承包人：_____（盖章）



法人或获授权代表签署 _____



经包括全部社会保障费用。

3.1.2 工程内容详工料规范。

3.1.3 桩基承包人需要提交的竣工资料套数、内容：八套，并满足发包人要求。

3.1.4 桩基承包人应履行的其他义务：服从发包人、监理人、总包方的现场管理规定及要求；负责原材料采购（如有），施工人员、施工机械进场和现场临时设施的搭建；工程移交给发包人前负责对现场的成品保护。

3.2 桩基承包人项目经理

3.2.1 项目经理补充约定如下：

姓名：袁质彬

联系电话：15969514947

身份证号码：432524198701231239

3.2.2 桩基承包人擅自更换项目经理的，承担违约责任：支付违约金 20000 元/人/次，同时须按发包人指令进行改正。

3.3 桩基承包人人员

3.3.1 桩基承包人为本工程提供服务的项目管理团队的成员，包括但不限于项目经理、现场经理、技术负责人等必须与投标文件及发包人最终确认的人员一致并由桩基承包人提供授权文件，未经发包人同意的，中途不得擅自更换。桩基承包人擅自更换其他人员的（项目经理按 3.2.3 约定

业绩二证明文件：竣工验收报告

资料号	
-----	--

云南省建筑工程
竣工报告

表A7-3

编制 程宇卿

审核 陈克端

批准 袁庆州



昆明军龙岩土工程有限公司

(单位名称)

云南省住房和城乡建设厅印制

工程概况

工程名称	昆明华润置地润府项目1期（A19地块）桩基础工程		
工程地址	昆明市官渡区五里中央商务区民航路与长福街交叉口东北侧		
建筑面积	本地块总建筑面积：250194.27m ² ，其中地上建筑面积：177812.52m ² ，地下建筑面 72381.75 m ²		
结构类型	桩基设计等级为：甲级，基础形式为：桩基和筏板，框剪及核心筒剪力墙结构。		
层数/总高	区内共有9栋建筑，3、5、6栋为超高层		
开工日期	2020年04月01日		
竣工日期	2020年12月15日		
建设单位	昆明华润置地三联置业有限公司		
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司		
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	资质等级	地基基础工程专业承包壹级
分包单位	无		
	无		
	无		
	无		
	无		
编制依据			
<p>1、国家及云南省有关建设工程质量的法律法规文件；</p> <p>2、现行《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及相关建筑工程施工质量验收规范和质量控制标准；</p> <p>3、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）、及云南省其他相关标准、规程；</p> <p>4、《建筑桩基技术规范》（JGJ94-2008）；</p> <p>5、《建筑地基基础工程施工质量验收标准》（GB50202-2018）</p> <p>6、昆明华润置地润府1期（A19地块）桩基工程合同文件；</p> <p>7、昆明华润置地五里多项目（A19地块）岩土工程详细勘察报告（四川志德岩土工程有限责任公司（2019年11月））</p> <p>8、昆明华润置地润府项目一期（A19地块）桩基工程设计图纸（成都基准方中建筑设计有限公司）；</p> <p>9、经监理审查同意的施工组织设计；</p> <p>10、施工过程及验收记录、桩基检测试验资料等工程质量控制资料。</p>			

工程完成情况

(1) 旋挖成孔灌注桩主楼桩：798棵（1栋号：109棵；2栋号：109棵；3栋号：65棵；5栋号：64棵；6栋号：69棵；7栋号：88棵；8栋号：97棵；9栋号97棵；10栋号：90棵；地库桩变更为旋挖成孔灌注桩10棵）。
 (2) 长螺旋钻孔压灌桩地库桩：1194棵。
 (3) 已完成的分项工程严格按照图纸要求、现行施工验收规范要求和工程质量验收标准施工；桩位水平位移均在D/6，且不大于100mm范围内，符合设计及规范要求；竖向标高偏差均在允许偏差范围内，符合设计及规范要求。桩身质量检测I类桩92%、II类桩8%，无III、IV类桩；桩基础承载力受检桩抗压（拔）承载力均满足设计要求。

工程施工档案、资料

一、质量控制资料
 1、测量资料：工程定位测量放线记录10份；桩位偏差复查记录10份。
 2、物资资料：
 ①混凝土原材料：旋挖成孔灌注桩270份，长螺旋钻孔压灌桩161份；
 ②钢材原材料：12份
 3、记录资料：
 ①旋挖成孔灌注桩检验批：798组，隐蔽验收294组，符合设计及规范要求；
 ②长螺旋钻孔压灌桩检验批：1194组，隐蔽验收210组，符合设计及规范要求。
 4、试验资料：
 ①旋挖成孔灌注桩混凝土立方体试验检测：270组，钢筋原材料试验检测：14组，钢筋接头试验检测189组，均合格；
 ②长螺旋钻孔压灌桩混凝土立方体试验检测：161组，钢筋原材料试验检测：14组，钢筋接头试验检测54组，均合格。
 二、安全与功能检验资料
 1、桩身质量检测抽检比例为30%，检测数量为824颗；其中主楼桩检测271棵，I类桩249棵，占比92.2%，II类桩22棵，占比7.8%，无III、IV类桩；地库桩检测553棵，I类桩509棵，占比92%，II类桩44棵，占比8%，无III、IV类桩；
 2、1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩；桩基础承载力抽检比例为1%，检测数量为53颗，受检桩抗压承载力均满足设计要求。地库桩抗拔承载力检测数量为13棵，受检桩抗拔承载力均满足设计要求。

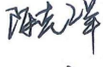
工程质量保修书的签署

已签署完成

单位（子单位）工程质量竣工报告

分部工程
质量检查评定

桩基础分项工程：
 昆明华润置地润府1期（A19地块）桩基工程1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩的桩基础分项工程符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及相关施工质量验收规范要求，质量符合设计及规范要求，评估结论为优良。

施工组织设计的编制与审批	已编制并经监理及建设单位审批通过			
质量问题的整改及回复	已按照现场过程中整改要求整改完成			
质量控制资料整理	1、测量资料：工程定位测量放线记录10份；桩位偏差复查记录10份。 2、物资资料： ①混凝土原材料：旋挖成孔灌注桩270份，长螺旋钻孔压灌桩161份； ②钢材原材料：12份 3、记录资料： ①旋挖成孔灌注桩检验批：798组，隐蔽验收294组，符合设计及规范要求； ②长螺旋钻孔压灌桩检验批：1194组，隐蔽验收210组，符合设计及规范要求。 4、试验资料： ①旋挖成孔灌注桩混凝土立方体试验检测：270组，钢筋原材料试验检测：14组，钢筋接头试验检测189组，均合格； ②长螺旋钻孔压灌桩混凝土立方体试验检测：161组，钢筋原材料试验检测：14组，钢筋接头试验检测54组，均合格。			
安全与功能检验资料整理	1、桩身质量检测抽检比例为30%，检测数量为824颗；其中主楼桩检测271棵，I类桩249棵，占比92.2%，II类桩22棵，占比7.8%，无III、IV类桩；地库桩检测553棵，I类桩509棵，占比92%，II类桩44棵，占比8%，无III、IV类桩； 2、1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩：桩基础承载力抽检比例为1%，检测数量为53颗，受检桩抗压承载力均满足设计要求。地库桩抗拔承载力检测数量为13棵，受检桩抗拔承载力均满足设计要求。			
观感质量自评	优良			
其它情况	无			
自评意见	工程质量符合设计及规范要求，感官质量优良。 项目经理（注册建造师）：  (签章) 2021年6月17日			
签字栏	项目质量负责人	项目技术负责人	企业质量负责人	企业技术负责人
	 2021年6月17日	 2021年6月17日	 2021年6月17日	 2021年6月17日

本表由施工单位填写，/施工单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

专业工程中间交接验收记录

资料号

表C4-5

单位(子单位)工程名称	昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程		建筑面积	/	
移交单位名称	昆明军龙岩土工程有限公司		接收单位名称	昆明华润置地三联置业有限公司	
内容、部位	<p>一、内容 昆明华润置地润府项目1期(A19地块)桩基础工程于2020年4月1日开工,截止2020年12月15日已按照合同要求施工完成全部内容,过程资料齐全,桩基各项检测满足设计要求,达到验收移交条件,现移交给后续使用单位。</p> <p>二、部位 1、旋挖成孔灌注桩主楼桩:798棵(1栋号:109棵;2栋号:109棵;3栋号:65棵;5栋号:64棵;6栋号:69棵;7栋号:88棵;8栋号:97棵;9栋号97棵;10栋号:90棵;地库桩变更为旋挖成孔灌注桩10棵)。 2、长螺旋钻孔压灌桩地库桩:1194棵。</p>				
质量状况	<p>已完成的分项工程严格按照图纸要求、现行施工验收规范要求和工程质量验收标准施工;桩位水平位移均在D/6,且不大于100mm范围内,符合设计及规范要求;竖向标高偏差均在允许偏差范围内,符合设计及规范要求。桩身质量检测I类桩92%、II类桩8%,无III、IV类桩;桩基础承载力受检桩抗压(拔)承载力均满足设计要求。</p>				
质量控制资料及安全与功能检验资料核查情况	<p>一、质量控制资料 1、测量资料:工程定位测量放线记录10份;桩位偏差复查记录10份。 2、物资资料: ①混凝土原材料:旋挖成孔灌注桩270份,长螺旋钻孔压灌桩161份; ②钢材原材料:12份 3、记录资料: ①旋挖成孔灌注桩检验批:798组,隐蔽验收294组,符合设计及规范要求; ②长螺旋钻孔压灌桩检验批:1194组,隐蔽验收210组,符合设计及规范要求。 4、试验资料: ①旋挖成孔灌注桩混凝土立方体试验检测:270组,钢筋原材料试验检测:14组,钢筋接头试验检测189组,均合格; ②长螺旋钻孔压灌桩混凝土立方体试验检测:161组,钢筋原材料试验检测:14组,钢筋接头试验检测54组,均合格。 二、安全与功能检验资料 1、桩身质量检测抽检比例为30%,检测数量为824颗;其中主楼桩检测271棵,I类桩249棵,占比92.2%,II类桩22棵,占比7.8%,无III、IV类桩;地库桩检测553棵,I类桩509棵,占比92%,II类桩44棵,占比8%,无III、IV类桩; 2、1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩:桩基础承载力抽检比例为1%,检测数量为53颗,受检桩抗压承载力均满足设计要求。地库桩抗拔承载力检测数量为13棵,受检桩抗拔承载力均满足设计要求。</p>				
验收结论(包括工程质量评价意见及对有关工程质量问题的处理意见)	工程质量符合设计及规范要求,验收合格,质量评定优良。				
建设单位意见:	监理单位意见:	设计(勘察)单位意见:	移交单位意见:	接收单位意见:	
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	
项目负责人: 谭文伟	项目负责人: 陈琳	项目负责人: 丁斌	项目经理: 袁俊州	项目经理: 杨兴元	
2020年6月17日	2020年6月17日	2020年6月17日	2020年6月17日	2020年6月17日	

本表由施工单位填写,施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

桩基工程验收记录

资料号

工程名称	昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程	工程数量	旋挖成孔灌注桩: 798棵; 长螺旋钻孔压灌桩: 1194棵。
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	桩基类型	灌注桩
勘察单位	四川志德岩土工程有限公司	设计单位	成都基准方中建筑设计有限公司
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司	建设单位	昆明华润置地三联置业有限公司
开、竣工日期	开工日期: 2020年04月01日 竣工日期: 2020年12月15日	验收日期	2021年6月17日

工程内容
简要说明

一、内容
昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程于2020年4月1日开工, 截止2020年12月15日已按照合同要求施工完成全部内容, 过程资料齐全, 桩基各项检测满足设计要求。

二、部位
1、旋挖成孔灌注桩主楼桩: 798棵 (1栋号: 109棵; 2栋号: 109棵; 3栋号: 65棵; 5栋号: 64棵; 6栋号: 69棵; 7栋号: 88棵; 8栋号: 97棵; 9栋号97棵; 10栋号: 90棵; 车库桩变更为旋挖成孔灌注桩10棵)。
2、长螺旋钻孔压灌桩地库桩: 1194棵。

三、安全与功能检验
1、桩身质量检测抽检比例为30%, 检测数量为824颗; 其中主楼桩检测271棵, I类桩249棵, 占比92.2%, II类桩22棵, 占比7.8%, 无III、IV类桩; 地库桩检测553棵, I类桩509棵, 占比92%, II类桩44棵, 占比8%, 无III、IV类桩;
2、1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩: 桩基础承载力抽检比例为1%, 检测数量为53颗, 受检桩抗压承载力均满足设计要求。地库桩抗拔承载力检测数量为13棵, 受检桩抗拔承载力均满足设计要求。

验收
意见

同意验收, 验收合格。

施工单位 (签章)



项目经理: *袁南州*
2021年6月17日

勘察单位 (签章)



项目负责人: *丁斌*
2021年6月17日

设计单位 (签章)



项目负责人: *陈青原*
2021年6月17日

监理单位 (签章)



总监理工程师: *陈斌*
2021年6月17日

建设单位 (签章)



项目负责人: *谭文伟*
2021年6月17日

本表由施工单位填写, 施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

旋挖成孔灌注桩 分项工程质量验收记录

资料号

表C4-7

单位(子单位)工程名称		昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程			
分部(子分部)工程名称		昆明华润置地润府项目1期(A19地块) 桩基础工程	检验批数量	798	
施工单位		昆明军龙岩土工程有限公司	项目经理	袁质彬	项目技术负责人 陈尧洋
分包单位		无	项目经理	/	分包内容 /
序号	检验批名称	检验批容量	部位/区段	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	1号楼旋挖工程桩检验批	109	1号楼WX1-001-109, 共109棵, 一桩一表。	合格	合格
2	2号楼旋挖工程桩检验批	109	2号楼WX2-001-109, 共109棵, 一桩一表。	合格	合格
3	3号楼旋挖工程桩检验批	65	3号楼WX3-001-065, 共65棵, 一桩一表。	合格	合格
4	5号楼旋挖工程桩检验批	64	5号楼WX5-001-065, 共64棵, 一桩一表。	合格	合格
5	6号楼旋挖工程桩检验批	69	6号楼WX6-001-069, 共69棵, 一桩一表。	合格	合格
6	7号楼旋挖工程桩检验批	88	7号楼WX7-001-088, 共88棵, 一桩一表。	合格	合格
7	8号楼旋挖工程桩检验批	97	8号楼WX8-001-097, 共97棵, 一桩一表。	合格	合格
8	9号楼旋挖工程桩检验批	97	9号楼WX9-001-97, 共97棵, 一桩一表。	合格	合格
9	10号楼旋挖工程桩检验批	90	10号楼WX10-001-090, 共90棵, 一桩一表。	合格	合格
10	长螺旋钻孔压灌桩变更为旋挖钻孔灌注桩	10	DKZ-1011、1085、1130、1192-1198, 共10棵, 一桩一表。	合格	合格
11	合计	798			
说明:					
共 798 个检验批, 其中评定为优良等级的检验批 755 个, 检验批优良率为 94.6 %					
施工单位检查结果	合格 项目专业技术负责人: 陈尧洋 2021年6月17日				
监理单位验收结论	合格 专业监理工程师: 周和 2021年6月17日				

本表由施工单位填写, 施工单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

长螺旋钻孔压灌桩 分项工程质量验收记录

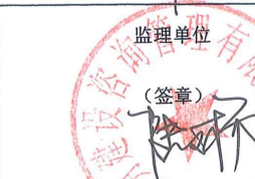
资料号	
-----	--

表C4-7

单位(子单位)工程名称	昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程				
分部(子分部)工程名称	昆明华润置地润府项目1期 (A19地块) 桩基础工程	检验批数量	1194		
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	项目经理	袁质彬	项目技术负责人	陈尧洋
分包单位	无	项目经理	/	分包内容	/
序号	检验批名称	检验批容量	部位/区段	施工单位检查结果	监理单位验收结论
1	桩型1长螺旋工程桩检验批		桩型1地库桩, 共493棵, 一桩一表。	合格	合格
2	桩型2长螺旋工程桩检验批		桩型2地库桩, 共379棵, 一桩一表。	合格	合格
3	桩型3长螺旋工程桩检验批		桩型3地库桩, 共322棵, 一桩一表。	合格	合格
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
说明:					
共 1194 个检验批, 其中评定为优良等级的检验批 1134 个, 检验批优良率为 94.9 %					
施工单位检查结果	合格 项目专业技术负责人: 陈尧洋 2021年6月17日				
监理单位验收结论	合格 专业监理工程师: 陈尧洋 2021年6月17日				

本表由施工单位填写, 施工单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

工程竣工验收证明书		资料号	
工程名称	昆明华润置地润府1期(A19地块)桩基工程	建设单位	昆明华润置地三联置业有限公司
验收项目	1~10栋及周边地库桩基础分项工程	设计单位	成都基准方中建筑设计有限公司
开工日期	2020年04月01日	监理单位	昆明建设咨询管理有限公司
竣工日期	2020年12月15日	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程质量监督机构	昆明市建设工程质量安全监督管理总站	邀请单位	
<p>验收内容、范围及数量:</p> <p>1、验收内容: 昆明华润置地润府项目1期(A19地块)桩基础工程于2020年4月1日开工,截止2020年12月15日已按照合同要求施工完成全部内容,过程资料齐全,桩基各项检测满足设计要求。</p> <p>2、验收数量:</p> <p>(1)旋挖成孔灌注桩主楼桩: 798棵(1栋号: 109棵; 2栋号: 109棵; 3栋号: 65棵; 5栋号: 64棵; 6栋号: 59棵; 7栋号: 88棵; 8栋号: 97棵; 9栋号97棵; 10栋号: 90棵; 地库桩变更为旋挖成孔灌注桩10棵)。</p> <p>(2)长螺旋钻孔压灌桩地库桩: 1194棵。</p> <p>3、安全与功能检验</p> <p>安全与功能检验</p> <p>(1)桩身质量检测抽检比例为30%,检测数量为824颗;其中主楼桩检测271棵, I类桩249棵,占比92.2%, II类桩22棵,占比7.8%,无III、IV类桩;地库桩检测553棵, I类桩509棵,占比92%, II类桩44棵,占比8%,无III、IV类桩。</p> <p>(2)1#楼、2#楼、3#楼、5#楼、6#楼、7#楼、8#楼、9#楼、10#楼主楼及周边地库桩: 桩基础承载力抽检比例为1%,检测数量为53颗,受检桩抗压承载力均满足设计要求。地库桩抗拔承载力检测数量为13棵,受检桩抗拔承载力均满足设计要求。</p>			
<p>验收结论: <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格</p>			
<p>遗留问题及解决方案:</p> <p>1、验收日期: 2021年6月17日。</p> <p>2、遗留问题: 无</p>			
<p>建设单位</p> <p>(签章)</p> 		<p>勘察单位</p> <p>(签章)</p> 	
<p>监理单位</p> <p>(签章)</p> 		<p>设计单位</p> <p>(签章)</p> 	
<p>施工单位</p> <p>(签章)</p> 		<p>邀请单位</p> <p>(签章)</p>	

本表由建设单位填写,施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

业绩三：云南万科海悦蓝郡项目 A4 地块基坑支护及降水工程

业绩三证明文件：合同关键页

vanke 万科 万科中西部区域标准合同——基坑支护及降水 V1.0 版 (2018.5)

云南万科海悦蓝郡项目 A4 地块基坑支护
及降水工程合同

发包方 (甲方): 昆明万睿房地产开发有限公司

承包方 (乙方): 昆明军龙岩土工程有限公司

合同订立时间: 2019 年 6 月 30 日

合同订立地点: 昆明市北京路 2190 号金域缙香商业 1 栋三楼

合同编号: _____

第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 昆明万睿房地产开发有限公司

承包方(以下简称乙方): 昆明军龙岩土工程有限公司

为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国合同法》及本工程的具体情况签订本合同。双方同意通过万科统一电子签章平台(网址: <https://vsign.vanke.com>,以下简称“万翼签”),以电子签章的方式进行签署,本合同自双方加盖电子签章之日起生效。合同生效后,双方均可对本合同进行下载、打印。下载、打印后的合同可以通过扫描其二维码与万翼签平台中的原始电子合同进行对比,如有不同,以万翼签平台中的电子合同为准。纸质合同与电子合同具有相同法律效应。

一、工程概况:

1、工程名称: 云南万科海悦蓝郡项目 A4 地块基坑支护及降水工程

二、承包范围:

包括: 基坑支护工程全套施工图纸及招标范围的内容,包含锚索工程、土钉工程、喷射砼工程、毛石挡墙、冠(腰)梁、抗滑桩工程、排水沟等内容,具体内容详见计价清单。

三、工期: 开工时间: 2019年8月1日, 竣工时间: 2020年2月27日。具体进场时间以甲方项目经理部的书面开工令通知为准。具体工期节点详见“专用条款/工期要求”。

四、本工程质量标准为: 合格, 具体详见“专用条款/工程管理/质量标准”。

五、供应商税务资质

5.1、增值税纳税人类型及计税方法

增值税一般纳税人 一般计税方法 简易计税方法

增值税小规模纳税人 简易计税方法

5.2、开具发票类型及适用税率或征收率

增值税专用发票 (13%/ 9%/ 6%/ 3%)

增值税普通发票 (13%/ 9%/ 6%/ 3%)

六、合同总价: 甲乙双方约定的合同总价为合同价款及税款总金额。

合同计价模式为: 固定总价 暂定总价

6.1 固定总价条款:

6.1.1 合同固定总价: ¥ _____ / _____ 元, 大写: 人民币 _____ / _____ 圆整; 其中合同价款: ¥ _____ / _____ 元, 大写: 人民币 _____ / _____ 圆整; 税款 ¥ _____ / _____ 元, 大写: 人民币 _____ / _____ 圆整。

6.1.2 合同固定总价包含但不限于如下内容: 完成本工程所需要的措施费、规费、人工费、材料费、机械费、材料运输费、材料损耗、样板费及其他费用(运杂费、质检费、安装费、检验与试验费、缺陷修复费)、管理费、税金等全部费用和要求获得的利润以及应由乙方承担的义务、责任和风险以及为完成本项目资金的筹集和使用成所发生的一切费用。除合同允许的情况外, 合同总价在合同有效期内不予变更。

6.2 暂定总价条款:

6.2.1 合同暂定总价: ¥ 19,947,088.75 元, 大写: 人民币壹仟玖佰玖拾肆万柒仟零捌拾捌元柒角伍分; 其中合同价款: ¥ 18,300,081.42 元, 大写: 人民币壹仟捌佰叁拾万零捌拾壹元肆角贰分; 税款 ¥ 1,647,007.33 元, 大写: 人民币壹佰陆拾肆万柒仟零柒元叁角叁分。

对于采用模拟清单合同, 从甲方完备图纸下发之日起, 乙方应安排足够的预算人员, 在 60 日历天內完成工程量核对, 并确定合同总价。如因乙方原因未按期完成总价确定, 暂停该合同工程款支付, 直到甲乙双方以补充协议方式明确合同包干总价后恢复正常付款。

6.3 本协议的增值税税款为签约时根据现行税率计算, 如将来因国家政策变化导致增值税税率调整, 增值税税款按照价税分离后的不含税合同价款根据实际执行税率计算, 合同总价及合同单价以上述不含税合同价款与增值税税款为基础进行动态调整, 对于未开票部分进行已调整后的税率乙方向甲方开具增值税专用发票。

七、 合同价款支付: 详见专用条款相关条款

八、 合同文件组成及解释次序

构成本合同的文件应能相互解释, 互为说明。除本合同条款另有约定外, 本合同文件组成及优先解释次序如下:

- 1、 本合同的协议书;
- 2、 本合同的专用条款;

- 3、 本合同的附件;
- 4、 本合同的通用条款;
- 5、 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料;
- 6、 图纸或材料样板;
- 7、 本合同的合同计价清单;
- 8、 经双方认可的投标书;
- 9、 招标文件及招标文件补遗。

本合同签订后,合同履行过程中双方约定并共同签署的有关工程的约谈记录、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

九、 本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《合同条款》中定义相同。

十、 本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定,甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明,乙方已充分约定和理解其全部条款的内容,并对其无异议。

十一、 本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效(通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分,同样有效)。

甲方: (公章)

乙方: (公章)

地址:

地址:

单位代表:

单位代表:

日期: 2019年6月30日

日期: 2019年6月30日

电话:

电话:

传真:

传真

开户银行:

帐号:

二、专用条款

第二十二章. 现场人员

1. 甲方代表: 甲方驻工地代表为 项目经理朱波 13888382250, 现场工程师 李忠进 13678796276。
2. 监理单位: 广东华杰建设工程监理咨询有限公司, 按国家监理条例履行监理职责。
3. 总监: 以现场指定为准 指监理单位委派的总监, 监理单位的指令经总监签署后生效。
4. 乙方代表: 乙方驻工地代表为 袁质彬 15969514947。
5. 乙方项目经理部核心成员 (与乙方投标文件所列一致)

职务	姓名	职称	联系方式	其他
项目经理	袁质彬	工程师	15969514947	√
安全负责人	杨超	助理工程师	13908849962	√

第二十三章. 图纸

1. 甲方向乙方提供图纸 2 套 (含制作竣工图所用图纸 1 套)。图纸版本 万科新二 A4 地块项目基坑支护设计方案 (云南省建筑工程设计院, 图纸日期 2019 年 5 月)。
2. 乙方需要增加图纸套数的, 甲方可代为复制, 复制费用由乙方承担。

第二十四章. 工期要求

1. 本合同开工日期为 2019 年 8 月 1 日 (以甲方项目经理部正式通知为准, 甲方正式通知中的日期提前或推后, 则本合同中的工期相应提前或顺延)
2. 本合同竣工日期为 2020 年 2 月 27 日。

第二十五章. 甲供材料/设备等范围界定

1. 甲供材料设备、甲限品牌及甲限品牌限价清单 (由采购部主责编写, 据实调整, 征集成本、项目意见)

序号	供应方式	材料名称
1	甲供材料	无
2	甲限品牌	钢筋: 昆钢、武钢、攀钢、宝钢、首钢、水钢、德钢、柳钢、涟钢或其他经甲方认可的上市公司钢材; 水泥: 红河、国云、石林牌、昆钢嘉华、老君山牌、轿子山牌、西磷、华新、红狮或其他经甲方认可的品牌。

业绩三证明文件：竣工验收报告

工程竣工验收证明书		资料号	
工程名称	海悦蓝郡项目A4地块基坑支护及降水工程	建设单位	昆明万睿房地产开发有限公司
验收项目	基坑支护工程	设计单位	云南省建筑工程设计院
开工日期	2019年08月01日	监理单位	广东华杰建设工程监理咨询有限公司
竣工日期	2020年01月16日	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程质量监督机构	官渡区建设工程质量安全监督站	邀请单位	云南瑞博检测技术股份有限公司
验收内容、范围及数量： 1. 支护形式：基坑东侧、西侧为上部放坡喷锚+双排悬臂桩，基坑北侧、南侧为上部放坡喷锚+单排悬臂桩。 2. 基坑周长：501.3米，基坑开挖深度：8.8-10.01米。 3. 基坑支护工程施工分项验收内容：长螺旋钻孔灌注桩、三轴深搅止水桩、单重管高压旋喷桩、混凝土冠梁及连板、土钉、锚杆、喷射混凝土面层、降排水系统等全部施工完成； 4. 施工资料验收内容：施工管理资料、质量控制资料、分部工程资料已按照现行规范及设计要求编制签署完成，其中，检验批：124份，隐蔽验收：119份，原材取样：26份，混凝土强度检测：86份，水泥浆试块检测报告：4份，焊接试件：5份；施工过程资料齐全完整有效。 5. 观感验收：外观质量评定良好； 6. 基坑支护体系完全稳定。			
验收结论： <input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格			
遗留问题及解决方案： <div style="text-align: center; font-size: 2em;">无</div>			
 建设单位 (签章) 李志明	 勘察单位 (签章) 尹敬	 设计单位 (签章) 陈永	
 监理单位 (签章) 李志明	 施工单位 (签章) 李志明	 邀请单位 (签章) 李志明	

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

3、拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩

拟派项目技术负责人资历及同类工程业绩汇总表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

项目技术负责人姓名		李海鹏				
学历和专业		本科，土木工程				
年龄		41				
注册资格		一级建造师（建筑工程）（注册编号：云 1532023202400058）				
职称		高级工程师（岩土工程）				
在投标人单位从事的职务及年限		职务：技术负责人 在投标单位工作年限：15 年				
序号	项目名称	工作内容	在本项业绩担任职务及任职时间	合同金额（万元）	竣工验收报告时间	备注
1	抚仙湖星空国际旅游度假区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程	基坑支护、桩基	职务：技术负责人 任职时间：2020 年 4 月	4379.47	2022.6.14	
2	富康城玉溪高新生态智慧城项目 B-03-10 地块支护工程	基坑支护	职务：项目负责人 任职时间：2021 年 5 月 15 日	1240.68	2022.6.3	
3	海蓝荣璟项目基坑支护及降排水工程	基坑支护	职务：项目负责人 任职时间：2021 年 11 月 6 日	679.21	2023.4.26	

(1) 项目技术负责人资历

项目技术负责人执业资格证书

 住房和城乡建设部 2024年06月25日
2024年12月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名：李海鹏

性 别：男

出生日期：1983年11月25日

注册编号：云1532023202400058

聘用企业：昆明军龙岩土工程有限公司

注册专业：建筑工程(有效期：2024-01-04至2027-01-03)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名：李海鹏
签名日期：2024.11.10



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期：2024年1月04日

项目技术负责人安全生产考核合格证证明

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号: 云建安B(2023)0026100

姓名: 李海鹏
性别: 男
出生年月: 1983年11月25日
企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司
职务: 项目负责人(项目经理)
初次领证日期: 2022年12月13日
有效期: 2022年12月13日 至 2026年06月29日



发证机关: 云南省住房和城乡建设厅
发证日期: 2022年12月13日



制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈玲
制作事由: 黄贝岭综合车场项目地基与基础工程
有效期截至时间: 2025年02月19日

项目技术负责人毕业证书、职称证书

普通高等学校
毕业证书



云南省教育厅监制

学生 **李海鹏** 性别 **男**，
一九八三年十一月十四日生，于二〇〇七年
九月至二〇〇七年七月在本校
土木工程 专业
四年制 **本** 科学习，修完教学计划
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 
校 名: **昆明理工大学**
二〇〇七年七月一日
学校编号: 106741200705003352

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



(颁证部门钢印)

姓 名: **李海鹏**
Full Name _____
身份证号: **330522198311254517**
ID Number _____
证书编号: **1710048722**
Certificate No. _____

工作单位: **昆明军龙岩土工程有限公司**
Work Unit _____
资格名称: **高级工程师**
Qualification _____
专业名称: **岩土工程**
Profession _____
评审组织: **昆明市建筑工程高级工程
师评审委员会**
Appraising Institution _____
认定时间: **2018年9月21日**
Date of Approval _____
批复文件: **云人社专职资字[2018]554号**
Approval Document _____

签发单位盖章: 
Issued by _____
签发日期: **2019年1月10日**
Issued on _____

项目技术负责人社保证明

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zfwf/form/验证真伪>，验证号码b00c094484a41fla81237f739831c14



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李海鹏	性别	男	个人编号	53010297527664	身份证号	330522198311254517				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	191	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2009年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

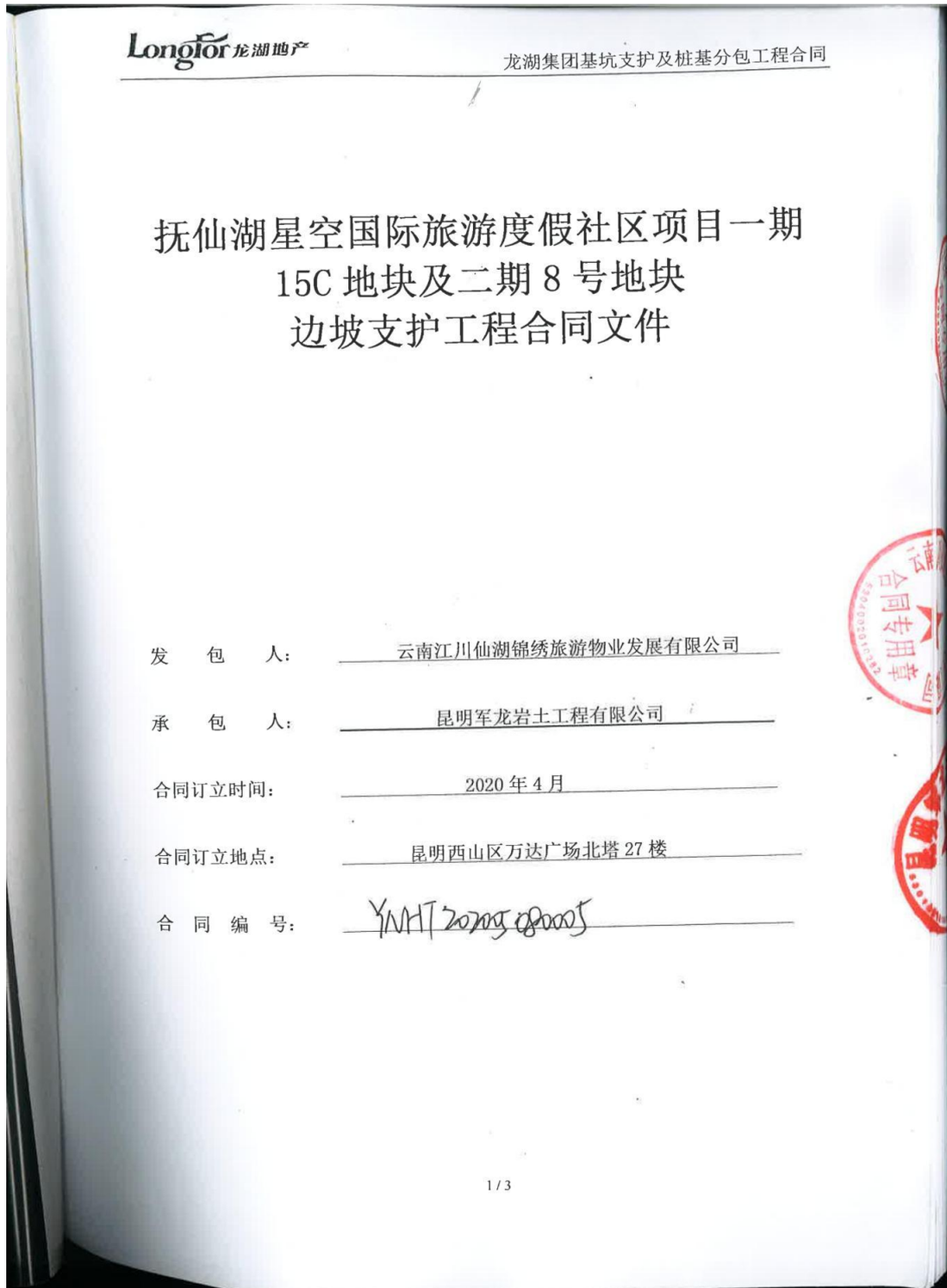


打印日期：2024年11月19日

(2) 项目技术负责人业绩

业绩一：抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程

业绩一证明文件：合同关键页



合同协议书

发包人（全称）：云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司

承包人（全称）：昆明军龙岩土工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规并结合本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人、承包人协商一致就此分包工程施工事项订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：

抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程。

1.2 工程地点：云南省抚仙湖。

1.3 施工现场条件及周边环境：承包人了解本工程之工地位置、邻近建筑物情况、土质、三通一平、储存空间、起卸限制、已完成工程以及足以影响履行合同的其它任何情况，承包人将承担因工地现场情况影响本工程施工之所有风险，并确认己将工地现场情况及周边环境充分考虑在合同总价内。

二、工程承包范围：

2.1 承包范围内建筑面积：约10000平方米

2.2 承包范围：

2.2.1 负责完成本项目基坑边坡支护的施工（边坡支护方案应遵循安全、经济、满足规范要求的前提并由符合资质的设计单位出具正式图纸，组织并通过专家论证、图纸外审，并按此进行施工）

2.2.2 完成止水帷幕、基坑降水等工作，标前须明确降水方案。

2.2.3 绘制桩基、边坡支护竣工图和制作相关工程施工和质保资料。

2.2.4 完成工作范围内需专家论证的工作项及相关审查工作，完成规范要求的各类监测、检测等工作。

2.2.5 按施工图纸完成桩基施工。

三、工程承包方式：【 B 】

A、固定总价

B、固定单价（本工程内所有工程项目的工程量为暂定数量，无论最终确定的工程量与原暂定数量存在任何差别，合同工期及合同单价均不会做任何调整，除合同特别说明外，合同单价均为不含增值税综合单价。合同履行过程中，如遇国家税率调整，不含增值税综合单价不变，税款按国家税收政策调整，合同总金额随之调整）

C、其它措施费及基坑支护工程总价包干，桩基工程单价包干。

四、合同工期

本工程总工期为120个日历天，

支护计划开工日期：2020年2月1日，计划竣工日期：2020年5月30日；桩基计划开工时间2020年2月1日，计划竣工日期：2020年5月30日

实际开工日期以发包人书面通知为准。除发包人另有要求外绝对工期不变，该工期包含节假日、冬雨季等因素，工期及费用影响已含入投标报价中。

五、合同金额：

5.1 合同暂定总金额（人民币，大写）肆仟叁佰柒拾玖万肆仟陆佰陆拾玖元叁角伍分（RMB43,794,669.35元），其中，不含增值税合同暂定金额（人民币，大写）肆仟零壹拾柒万捌仟伍佰玖拾伍元柒角叁分（RMB40,178,595.73元），合同增值税暂定金额（人民币，大写）叁佰陆拾壹万陆仟零柒拾叁元陆角贰分（RMB3616073.62元），

增值税采用【A】计税方式（A、一般计税/B、简易计税）（增值税税率9%，合同履行过程中，如遇国家税率调整，不含增值税综合单价不变，税款按国家税收政策调整，合同总金额随之调整）。

5.2 合同所述违约金、管理费、损失、罚款、代付代扣、费用等相关款项均为不含增值税金额。如前述相关款项是由承包人向发包人支付的，由发包人在不含增值税合同金额中扣除或者由承包人另行支付；如前述相关款项是应由发包人向承包人支付的，承包人需根据本合同约定出具增值税专用发票，发包人另行承担增值税。合同另有约定的款项依据其约定。

六、组成合同的文件

发包人：（公章） 云南江川仙湖锦绣旅游
物业发展有限公司

承包人：（公章） 昆明军龙岩工程有限
公司

法定代表人： 阎斌

法定代表人： 胡锦涛

委托代理人： 潘开涛

委托代理人： 程勇斌

地 址： 云南省昆明市

地 址： 云南省昆明市五华区威
远街 166 号龙园 A2104
号

邮政编码： 400000

邮政编码： 650000

电 话： 13618393532

电 话： 0871-67382321

传 真： /

传 真： 0871-67382321

开户银行： 中国银行股份有限公司
江川支行

开户银行： 富滇银行股份有限公司
昆明民航路支行

帐 号： 134027728530

帐 号： 917031010004441346

2.1.2 项目经理部组成成员

我公司择优选取具有丰富实践经验的项目经理及工程师作为本工程的项目负责人，带领精干的中、青年管理人员和技术人员参加本工程的施工，项目部人员身体健康，工作态度认真，通晓深边坡工程作业。管理人员和技术人员将密切配合甲方和监理的工作，对他们提出的问题和任务认真处理，贯彻执行。

项目经理部由项目经理、项目副经理、技术负责人、项目副经理、专业工长、施工员、专职安全员、专职质检员、材料员、试验员、测量员、资料员等组成。

项目经理部组成成员表

序号	姓名	现任职务	拟在项目任职	学历	职称	专业	参加工作时间	拟到职时间
1	侯国伟	项目经理	项目经理	专科	工程师	建筑工程	2009.7	按开工时间到岗
2	程勇斌	项目副经理	项目副经理	专科	工程师	建筑工程	1995.7	按开工时间到岗
3	李海鹏	技术负责人	技术负责人	本科	工程师	土木工程	2007.7	按开工时间到岗
4	莫开富	质量员	质检员	本科	/	土木工程	2014.7	按开工时间到岗
5	赖远锋	财务经理	财务负责人	专科	中级会计师	财务会计	2002.7	按开工时间到岗
6	胡雄春	造价员	造价员	专科	助理工程师	建筑工程技术	2010.7	按开工时间到岗
7	王兴欢	安全员	安全	专科	助理工程师	建筑工程管理	2012.7	按开工时间到岗
8	张文强	施工员	施工员	专科	/	建筑工程	2017.7	按开工时间到岗
9	杨超	施工员	施工员	专科	/	建筑工程管理	2012.7	按开工时间到岗
10	王中央	材料员	材料员	/	/	建筑工程	1992.7	按开工时间到岗
11	施忠玉	测量员	测量员	专科	/	建筑工程	2012.7	按开工时间到岗
12	赵卢全	资料员	资料员	本科	/	土木工程	2015.7	按开工时间到岗

云南省建筑工程

竣工报告

报告编号：_____

施工单位：_____

编制：_____

审核：_____

批准：_____



工程概况	
工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程
工程地址	玉溪市江川县路居镇一带，处于抚仙湖与星云湖之间，为抚仙湖东南角湖畔
建筑面积	/
结构类型	边坡支护（桩锚支护）
层数/总高	/
开工日期	2020 年 03 月 28 日
竣工日期	2021 年 06 月 23 日
建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
分包单位 (资质等级)	无
	无
	无
编制依据	
<p>1、《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及国家现行施工质量验收规范；</p> <p>2、《抚仙湖星空国际旅游度假社区一期(15#、16#地块)建设项目IV期岩质边坡专项勘察》中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司（2019年）；《抚仙湖星空国际旅游度假社区一期 15#地块边坡工程设计施工图审查意见的回复》（昆明理工之亚设计集团有限公司 2019 年 12 月 24 日）；《抚仙湖星空国际旅游度假社区一期 15#地块建设项目建筑边坡工程边坡支护施工图设计》（昆明理工之亚设计集团有限公司 2020 年 03 月 11 日）；</p> <p>3、设计变更方案：变更（0703-01 变更）、（0703-02 变更）、（0703-03 变更）、（0703-04 变更）、（0703-05 变更）、（0703-06 变更）、（0703-07 变更）、（0703-08 变更）；</p> <p>4、《抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程合同文件》；</p> <p>5、《抚仙湖星空国际旅游度假社区项目一期 15C 地块及二期 8 号地块边坡支护工程施工组织设计》及相关《施工专项方案》；</p> <p>6、过程施工工程质量、安全与功能检验、感官控制资料。</p>	

工程完成情况

本工程已经按《抚仙湖星空国际旅游度假区一期 15#地块建设项目建筑边坡工程边坡支护施工图设计》设计图纸、设计变更、图纸（方案）会审纪要的要求，完成了施工合同约定范围的全部内容，未对工程进行分包。

（各分项完成工程量汇总：旋挖钻孔灌注桩施工完成 2820.8 米（124 棵）；高压旋喷桩施工完成 14602 米（1561 棵）；普通拉力型预应力锚索施工完成 9594 米（433 棵）；钢筋锚杆施工完成 4512 米（445 棵）；钢筋混凝土冠梁施工完成 399m³；钢筋混凝土挡土板及腰梁施工完成 1735m³；钢筋混凝土结构肋柱板施工完成 200m³；基坑监测完成 10 期；锚索封帽施工完成 10m³）本工程施工完成内容：旋挖钻孔混凝土灌注桩、二重管高压旋喷桩土体加固、钢筋混凝土冠梁、连板、挡墙、肋柱板、钢筋混凝土腰梁、挂网喷射混凝土、普通拉力型预应力锚索、边坡监测、锚索封帽共 10 个分项。

工程合同工期：120 天，实际施工工期：2020 年 03 月 28 日～ 2021 年 06 月 23 日，实际施工周期 445 天，工期顺延 325 天。

现在工程竣工档案齐全、完整、有效，已经按昆明市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成。

工程施工档案、资料

现工程档案齐全、完整、有效，已经按昆明市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成。

主体（支护）结构 分部工程质量评估报告

<p>施工过程 质量控制简述</p>	<p>工程施工管理体系健全，保证整个施工过程处于受控状态，关键工序、重要部位以及隐蔽验收都经过建设、监理、施工等单位的层层把关，从而确保每道工序施工质量达到相关验收规范的规定。工程施工的每道工序都经过严格把关：</p> <ol style="list-style-type: none">1、测量定位放线：依据建设单位提供的“抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目总平面图（纸质版）”及2020年3月6日甲方提供的二级GPS控制点成果表，点号为：QX01、QX02、QX03，采用NTS-362R全站仪和水准仪进行定位放线，并经过现场监理复核无误后进行施工；2、支护结构工程所用的钢材全部集中在钢筋场统一加工、制作成成品钢筋后集中进行吊装，专业的施工队伍有效地保证了钢筋的成型质量，经过复检全部合格；3、本工程支护结构所用支护桩、冠梁、挡墙、肋柱板、基础梁、压顶梁、腰梁、封帽及普通（早强混凝土）C30商品混凝土按规定在现场随机见证取样送检，全部合格，旋挖钻孔灌注桩、挡墙、肋柱板、冠梁、腰梁混凝土经现场检查，外观质量平滑，无蜂窝、麻面及漏筋等质量缺陷，线条平顺、平整度符合要求。
<p>施工专项方案的编制 与审批</p>	<p>本工程由项目部编制的合理有效施工方案共1项：①施工组织设计。</p>

<p>原材料、构配件进场 检验与验收</p>	<p>本工程材料均进行了进场验收，并按规范规定进行了见证取样：</p> <p>1、“云南德胜钢铁股份有限公司”生产的三级钢：Φ32mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ28mm 质量合格证书：5份，见证取样5组；三级钢：Φ25mm 质量合格证书：2份，见证取样3组；Φ22mm 质量合格证书：2份，见证取样2组；Φ20mm 质量合格证书：2份，见证取样2组；Φ18mm 质量合格证书：4份，见证取样4组；Φ14mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；Φ12mm 质量合格证书：4份，见证取样4组；Φ10mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；一级钢：Φ8mm 规格钢筋质量合格证书：2份，见证取样2组。机械连接：Φ32mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ28mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；Φ25mm 质量合格证书：6份，见证取样6组；预应力混凝土用钢绞线质量合格证书：1份，见证取样1组；</p> <p>2、华宁玉珠水泥有限公司生产的P·042.5袋装水泥，质量保证书及出厂合格证6份，见证取样6组；</p> <p>3、XR280DII型旋挖钻机单机备案证1份；SCC550A型履带起重机械单机备案证1份；FL953F轮胎式装载机单机备案证1份；DH225LC-7履带式液压挖掘机单机备案证1份；MDL-120G履带式锚固钻机单机备案证3份；SC15G500D2型东风牌高速柴油机备案证1份。</p> <p>4、天津市春鹏预应力钢绞线有限公司生产的低松弛粘结型1860级Φ15.20预应力混凝土用钢绞线质量合格证书：1份，见证取样1组；</p> <p>经对材料出厂合格证及检验报告的检查，进场材料均符合设计要求和规范规定。</p>
----------------------------	---

<p>原材料、构配件进场 检验与验收</p>	<p>本工程材料均进行了进场验收，并按规范规定进行了见证取样：</p> <p>1、“云南德胜钢铁股份有限公司”生产的三级钢：Φ32mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ28mm 质量合格证书：5份，见证取样5组；三级钢：Φ25mm 质量合格证书：2份，见证取样3组；Φ22mm 质量合格证书：2份，见证取样2组；Φ20mm 质量合格证书：2份，见证取样2组；Φ18mm 质量合格证书：4份，见证取样4组；Φ14mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；Φ12mm 质量合格证书：4份，见证取样4组；Φ10mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；一级钢：Φ8mm 规格钢筋质量合格证书：2份，见证取样2组。机械连接：Φ32mm 质量合格证书：1份，见证取样1组；Φ28mm 质量合格证书：3份，见证取样3组；Φ25mm 质量合格证书：6份，见证取样6组；预应力混凝土用钢绞线质量合格证书：1份，见证取样1组；</p> <p>2、华宁玉珠水泥有限公司生产的P·042.5袋装水泥，质量保证书及出厂合格证6份，见证取样6组；</p> <p>3、XR280DII型旋挖钻机单机备案证1份；SCC550A型履带起重单机备案证1份；FL953F轮胎式装载机单机备案证1份；DH225LC-7履带式液压挖掘机单机备案证1份；MDL-120G履带式锚固钻机单机备案证3份；SC15G500D2型东风牌高速柴油机备案证1份。</p> <p>4、天津市春鹏预应力钢绞线有限公司生产的低松弛粘结型1860级Φ15.20预应力混凝土用钢绞线质量合格证书：1份，见证取样1组；</p> <p>经对材料出厂合格证及检验报告的检查，进场材料均符合设计要求和规范规定。</p>
----------------------------	---

<p>子分部/分项/检验批 和隐蔽工程的自检</p>	<p>本边坡支护工程按分部工程进行检查验收，共 10 个分项，其中：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、旋挖钻孔混凝土灌注桩分项工程共 7 个检验批，经检查评定为“合格”； 2、二重管高压旋喷桩分项工程共 14 个检验批，经检查评定为“合格”； 3、人工挖孔混凝土灌注桩分项工程共 4 个检验批，经检查评定为“合格”； 4、桩板挡墙分项工程共 5 个检验批，经检查评定为“合格”； 5、钢筋混凝土冠梁分项工程共 4 个检验批，经检查评定为“合格”； 6、钢筋混凝土挡土板及腰梁分项工程共 6 个检验批，经检查评定为“合格”； 7、钢筋混凝土肋柱板分项工程共 2 个检验批，经检查评定为“合格”； 8、普通拉力型预应力锚索分项工程共 1 个检验批，经检查评定为“合格”； 9、钢筋锚杆分项工程共 22 个检验批，经检查评定为“合格”； 10、边坡监测分项工程共 10 个检验批，经检查评定为“合格”； 11、锚索封帽质量经现场感官及安全与功能检验，评定为“合格”。 <p>以上分部、分项支护结构验收合格。</p>
<p>设计变更情况</p>	<p>本工程设计变更共：8 份，均严格按设计变更要求组织施工。</p>

<p>见证检测专项检测情况</p>	<p>1、本工程所有进场原材料、半成品均按规范要求进行了见证取样检测,抽样数量和检测结果符合设计要求和规范规定。</p> <p>2、混凝土 C30, 按规范要求进行了见证取样 148 组, 经检测全部合格; 锚索、锚杆、高压旋喷桩注浆纯水泥浆立方体, 按规范要求进行了见证取样 30 组, 经检测全部合格; 钢筋机械连接及焊接, 按规范要求进行了见证取样 10 组, 经检测全部合格。</p> <p>3、水泥原材料检验报告共 6 份。</p> <p>4、上述见证取样检测结果全部合格, 依据相关规范经评定全部合格。</p>
<p>质量控制资料整理</p>	<p>工程质量控制资料共 194 份, 均齐全、完整、有效, 符合规范要求。</p>
<p>安全与功能检验资料整理</p>	<p>支护主体结构工程安全与功能检验资料核查 194 份, 均齐全、完整、有效, 符合规范要求。</p>
<p>观感质量自评</p>	<p>支护桩、冠梁、挡墙、立柱、基础梁、腰梁混凝土、锚索封帽、止水桩水泥土墙经现场检查, 外观质量平滑, 无蜂窝、麻面及漏筋等质量缺陷, 线条平顺及平整度符合要求。</p> <p>观感质量共检验了 8 项 (支护桩、冠梁、挡墙、压顶梁、基础梁、腰梁混凝土, 肋柱板、锚杆锚索封帽外观质量), 其中: 7 项观感质量自评为“好”。</p> <p>支护结构分部观感质量综合评价为“良”。</p>

	<p>依据《云南省建筑工程质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2014)及国家现行施工质量验收规范的有关规定评定为：合格。</p> <p>现在工程竣工档案资料齐全、完整、有效，工程质量经自检合格，已经具备竣工验收条件。</p>
验收意见	<p>项目经理：程勇斌 (注册建造师)</p> <p>项目技术负责人：李江彬</p> <p>单位(章) </p> <p>日期： 年 月 日</p>
<p align="center">单位(子单位)工程质量评估报告</p>	
分部工程质量 检查评定	<p>本分部(子分部)工程所含 10 个分项：旋挖钻孔混凝土灌注桩施工、二重管高压旋喷土体加固施工、钢筋混凝土冠梁、连板施工、钢筋混凝土桩板挡墙施工、钢筋混凝土腰梁施工、肋柱板、基础梁、压顶梁施工、钢筋锚杆及锚杆封锚施工、普通拉力型预应力锚索及锚索封锚施工、主动防护网施工、边坡监测，工程施工质量检验验收结果：全部合格。</p>

施工组织设计的制定与审批	施工组织设计、安全专项方案由项目部进行现场勘察后并由公司组织相关技术人员进行讨论后编制，经公司技术负责人审批，报监理同意照此方案施工。		
质量的问题整改与回复	工程施工过程中，监理共针对质量问题发出《监理工程师通知单》 <u>0</u> 份。在收到监理工程师的通知单后，立即进行了处理并书面回复。		
质量控制资料的整理	单位工程质量控制资料共核查 54 份，均完整、齐全、有效。		
安全与功能检验资料整理	单位工程有关安全与功能检验资料（边坡监测）共 10 份，均完整、齐全、有效。		
观感质量自评	<p>观感质量共检验了 7 项（人挖桩、冠梁、悬臂式挡墙、扶壁式挡墙、二重管高压旋喷桩、普通拉力型预应力锚索、锚索封帽外观质量），其中：6 项观感质量自评为“好”。</p> <p>支护结构分部观感质量综合评价为“良”。</p>		
其他情况	无		
自评意见	<p>本工程已经按设计图纸、设计变更、图纸（方案）会审纪要的要求，完成了施工合同约定范围的全部内容，未对工程进行分包。</p> <p>本工程施工质量符合《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及国家现行施工质量验收规范的有关规定，已经具备竣工验收条件。</p>		
签字栏			
项目质量负责人	项目技术负责人	企业质量负责人	企业技术负责人
刘进东	李鹏	侯国伟	田俊
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

工程竣工验收证明书
表A7-9

资料号

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区一期（15#、16#）建设项目IV期I标	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
验收项目	地基与基础（桩基础）	设计单位	昆明理工泛亚设计集团有限公司
开工日期	2020年5月18日	监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司
竣工日期	2022年6月14日	总承包单位	四川三羊建设有限公司
工程质量监督机构	澄江市建设工程质量监督站	分包单位	昆明军龙岩土工程有限公司

验收内容、范围及数量：

已按照设计及规范要求，完成合同内抚仙湖星空国际旅游度假区一期15C地块1#楼、2#楼、3#楼、4#楼、5#楼、7#楼、消防车道及室外楼梯桩基础全部内容，桩基础采用：“人挖桩+旋挖桩”设计方案；
1、质量控制资料核查23份，验收资料齐全、完整、有效；
2、安全与功能检验资料核查3份，验收资料齐全、完整、有效；

验收结论： 合格 不合格

遗留问题及解决方案：

无

		
(签字)	(签字)	(签字)
监理单位	总承包单位	分包单位
	(签字)	
(签字)	(签字)	(签字)

本表由建设单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

地基基础工程验收记录

资料号	
-----	--

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区项目一期15C地块及二期8号地块边坡支护工程	建筑面积	64069.24m ²
基础类型	边坡（一期15C地块）	层数	/
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	分包单位	/
勘察单位	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	设计单位	昆明理工泛亚设计集团有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
开、竣工日期	2020.3.28-2021.3.22	验收日期	2022年6月30日
验收内容	<p>支护形式采用：边坡放坡段采用肋板柱+锚杆支护坡；垂直开挖段采用桩板挡墙支护、桩板挡墙+锚索支护；部分区域采用重力式挡土墙；坡前临空面危岩体采用喷射混凝土+主动防护网+随机锚杆支护；边坡高度3m-32m，长度800m；</p> <p>1、边坡子分部工程共划分为9个分项工程，分别为：（旋挖钻孔灌注桩、高压旋喷桩、普通拉力型预应力锚索、钢筋锚杆、钢筋混凝土冠梁、钢筋混凝土腰梁、钢筋混凝土挡土板、钢筋混凝土结构肋柱板、锚索封锚）；</p> <p>2、边坡支护土方开挖尺寸与边坡放坡系数符合设计与规范要求；</p> <p>3、边坡支护钢筋混凝土结构轴线、标高、混凝土强度及拆模后的观感、成型尺寸符合设计要求；</p> <p>4、边坡支护部分的钢筋原材检验、机械连接及焊接强度试验资料合格、进场的水泥等材料检验合格；</p> <p>5、边坡支护混凝土及外观尺寸、标高、观感质量核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>6、质量控制资料及工程安全与功能核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>7、设计图纸及合同约定的内容全部施工完成。</p>		
验收意见	<p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">符合要求、同意验收</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>		
勘察单位（签章）	设计单位（签章）	监理单位（签章）	建设单位（签章）
			

本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

地基基础工程验收记录

资料号	
-----	--

工程名称	抚仙湖星空国际旅游度假区社区项目一期15C地块及二期8号地块边坡支护工程	建筑面积	8882.22m ²
基础类型	边坡（二期8号地块）	层数	/
施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司	分包单位	/
勘察单位	中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司	设计单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
监理单位	重庆联盛建设项目管理有限公司	建设单位	云南江川仙湖锦绣旅游物业发展有限公司
开、竣工日期	2020.3.28-2020.12.26	验收日期	2022年6月30日

验收内容	<p>支护形式：“采用桩板墙+预应力锚索”支护设计方案；原始地形标高为1762.47m-1772.61m，平场标高为1174.00m-1174.2m，平场形成最大高度约12m的边坡；</p> <p>1、边坡子分部工程共划分为5个分项工程，分别为：（人工挖孔灌注桩、二重管高压旋喷桩土体加固、钢筋混凝土冠梁、悬臂式挡墙、扶壁式挡墙）；</p> <p>2、边坡支护土方开挖尺寸与边坡放坡系数符合设计与规范要求；</p> <p>3、边坡支护钢筋混凝土结构轴线、标高、混凝土强度及拆模后的观感、成型尺寸符合设计要求；</p> <p>4、边坡支护部分的钢筋原材检验、机械连接及焊接强度试验资料合格、进场的水泥等材料检验合格；</p> <p>5、边坡支护混凝土及外观尺寸、标高、观感质量核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>6、质量控制资料及工程安全与功能核查资料齐全、完整、有效；</p> <p>7、设计图纸及合同约定的内容全部施工完成。</p>
------	--

验收意见	<p>符合要求，同意验收</p>	<p>施工单位（签章）</p>  <p>项目经理: [Signature] 2022年6月30日</p>
------	------------------	---

<p>勘察单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 年月日</p>	<p>设计单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 年月日</p>	<p>监理单位（签章）</p>  <p>总监理工程师: [Signature] 2022年6月30日</p>	<p>建设单位（签章）</p>  <p>项目负责人: [Signature] 2022年6月30日</p>
---	---	--	--

本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

业绩二：富康城玉溪高新生态智慧城项目 B-03-10 地块支护工程

业绩二证明文件：合同关键页



【合同编号：DXYY-YXGXSTZHC-GC-202112-043】

【版本编号：】

富康城玉溪高新生态智慧城 项目 B-03-10 地块
支护工程施工合同

合同编号	DXYY-YXGXSTZHC-GC-202112-043
合同名称	富康城玉溪高新生态智慧城项目 B-03-10 地块支护工程施工合同
发包方	贵州大鑫建设工程有限公司
承包方	昆明军龙岩土工程有限公司
签订日期	2021 年 5 月 15 日

第一册 工程基本信息

发包方（全称）：贵州大鑫建设工程有限公司（以下简称甲方）

承包方（全称）：昆明军龙岩土工程有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建筑工程质量管理条例》，结合本工程的特点及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：富康城玉溪高新生态智慧城项目 B-03-10 地块支护工程施工合同（以下简称“本工程”）

1.2 工程地点：本工程位于玉溪市高新区智慧城；

1.3 工程内容：包含但不限于支护桩、冠梁、腰梁、锚索、喷混凝土、土方开挖、边坡清理、钢筋制安装、混凝土浇筑、排水沟、集水井、沉淀池、基坑围挡、破桩头、降排水、框格梁、横重挡土墙、工程备案、配合图纸审查及论证、成品保护、协调费、措施费、灌注桩塌孔处理费（不论何种措施）、入岩增加费等甲方设计部、工程部下发图纸、合同清单所有工作内容。

1.4 工程承包范围：基坑支护工程设计和设计方案的专家论证；按施工图进行基坑支护工程的施工；施工方案中包含的支护桩、冠梁、腰梁、锚索、喷混凝土、土方开挖、排水沟、集水井、沉淀池、基坑围挡、破桩头、降排水、框格梁、挡土墙等方案包含的内容。承包人完成与基坑支护的工程相关的内容包括但不限于上述范围的工作内容。

1.5 现场施工条件：已具备

1.6 承包人就本工程承包范围接受的其他约定：

（1）无条件接受现场管理，包括施工完毕验收合格后现场完工清理、检查并协调甲方或其他承包商就交付工作现场的缺陷进行修复；

（2）为相关工程提供预留预埋及其他施工配合，包括但不限于与总承包人及其它专业分包单位的协调、配合和交接、验收工作等；

（3）施工图纸与本合同约定的技术规范中包括或隐含的各项工作内容，图纸会审、提供深化设计施工图；

- (4) 完成本工程有关的合同及工程备案、验收，及项目所在地有关管理部门的所有报批、报建、检验、检测（第三方检测除外）、验收等一切为完成本工程所需要的工作；
- (5) 竣工清理、交付使用前的清洁、清运垃圾至甲方指定位置；
- (6) 工程验收、工程资料及竣工图的编制、整理和提交；
- (7) 其他约定：_____ / _____

1.7 现场管理机构及人员

序号	现场管理机构	单位名称/姓名	联系方式
1	发包方代表	贵州大鑫建设工程有限公司/刘昌全	19110998988
2	承包方项目经理	李海鹏	13888914003
3	承包方商务负责人	袁质彬	15969514947

二、合同工期

2.1 暂定开工日期：具体以发包人签发的开工令为准；

2.2 暂定竣工日期：具体以发包人签发的竣工验收报告为准；

2.3 合同工期总日历天数 110 天，1-1 剖面 36 天完成，4、5、7 剖面 110 天完成，其余大部分区域 90 天完成。。包括自项目开工之日起至本工程通过竣工验收并签发验收合格证书止，已包括考虑公休日、法定节假日及恶劣天气等综合因素。

三、合同价款及支付方式

3.1 合同价款

3.1.1 全费用综合单价包干。

(1) 详见工程量清单

以上合同全费用综合单价包含的内容：

(2) 合同价款（含税金）【包括按国家相关法律法规应由承包人支付的各项税金】及附加税费）为（暂定总价） （小写）¥ 12406791.62 （大写）人民币：壹仟贰佰肆拾万陆仟柒佰玖拾壹元陆角贰分；不含税合同价为（暂定不含税总价）：（小写）¥ 11382377.63 （大写）人民币：壹仟壹佰叁拾捌万贰仟叁佰柒拾柒元陆角叁分；税金：（小写）¥ 1024413.99 （大写）人民币：壹佰零贰万肆仟肆佰壹拾叁元玖角玖分；

1 边坡支护施工图中的所有工作内容，包括但不限于支护桩、灌梁、腰梁、排水沟、喷锚、混凝土挡墙。



【合同编号：DXVX-YXGXSTZHC-GC-202112-043】

(以下无下文)

发包人：(公章)

地址：贵州省黔西南布依族苗族自治

州兴义市瑞金大道富康国际写字楼 28 层

法定代表人：

签约代表人：

电话：

传真：

开户银行：中国工商银行贵州兴义桔山支行

账户名称： 贵州大鑫建设工程有限公司

承包人：(公章)

地址：云南省昆明市五华区威远街 166

号龙园 A2104 号

法定代表人：

签约代表人：

电话：13888914003

传真：

开户银行：富滇银行股份有限公司

昆明民航路支行

账户名称：昆明军龙岩土工程有限

公司

(账户名称应与公章名称一致，否则无效)

账号： 2409 0106 0920 0075 689

账号： 9170 3101 0004 4413 46

通讯地址：

通讯地址：

邮政编码：

邮政编码：

日期：2021年5月15日

日期：2021年5月15日

资料号	
-----	--

云南省建筑工程 竣工报告

表C5-10

编制 郭云洪
 审核 李琳琳
 批准 田



云南省住房和城乡建设厅印制

工程概况			
工程名称	玉溪富康城铂尔曼酒店边坡支护工程		
工程地址	云南省玉溪市高新智慧城规划区		
建筑面积	/		
结构类型	边坡支护		
层数/总高	/		
开工日期	2021年05月27日		
竣工日期	年 月 日		
建设单位	富康城控股（玉溪）有限公司		
监理单位	云南实信工程监理有限公司		
施工单位	贵州大鑫建设工程有限公司	资质等级	地基基础工程专业承包壹级
分包单位	昆明军龙岩土工程有限公司		
	/		
	/		
	/		
	/		
编制依据			
1、《云南省建筑工程质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）及国家现行施工质量验收规范； 2、《玉溪富康城半山云麓三期项目（边坡）岩土工程勘察报告（详勘阶段）（ZYTT00-KC-2020-113）》（贵州正业工程技术投资有限公司二〇二一年六月）；《玉溪富康城铂尔曼酒店项目永久边坡支护设计方案》（昆明军龙岩土工程有限公司2021年06月09日J版）； 3、设计变更方案：《关于铂尔曼酒店项目1-1、11-11剖面及酒店大堂入口前支护段的变更》编号：（BG-BEM-02、2022年02月16日）；《关于铂尔曼酒店项目3-3、4-4、7-7、13-13、14-14剖面桩间现浇挡土板调整的变更》编号：（BG-BEM-03、2022年02月22日）； 4、《富康城玉溪高新生态智慧城项目B-03-10地块支护工程合同文件》； 5、《永久性边坡支护工程专项施工方案》； 6、过程施工工程质量、安全与功能检验、观感控制资料。			

工程完成情况

本工程已经按《玉溪富康城铂尔曼酒店边坡支护工程》设计图纸、设计变更、图纸（方案）会审纪要的要求，完成了施工合同约定范围的全部内容，未对工程进行分包。

（各分项完成工程量汇总：①人工挖孔灌注桩施工完成592.5米（23棵）；②旋挖灌注桩支护桩施工完成997米（57棵）；③钢筋混凝土冠梁施工完成3-3、4-4、7-7剖面；④钢筋锚杆施工完成19395米（1234棵）；⑤面层喷锚施工；⑥框格梁施工；⑦桩间板喷射砼施工；⑧普通拉力型预应力锚索施工完成118棵；⑨、锚索封锚施工118棵；本工程施工完成内容：排桩式锚杆挡墙支护、格构式锚杆挡墙支护、锚喷支护共3个分项工程。

工程合同工期：110天，实际施工工期：2021年05月27日～2022年04月30日，实际施工周期110天，工期顺延228天。

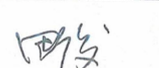
现在工程竣工档案齐全、完整、有效，已经按玉溪市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成

工程施工档案、资料

现工程档案齐全、完整、有效，已经按玉溪市城建档案馆的卷内目录组卷，竣工图已编制完成并经审核签认；已将工程资料按照《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）的要求制作、整理完成。

工程质量保修书的签署

工程质量保修书已签署完善。

单位（子单位）工程质量竣工报告				
分部工程 质量检查评定	<p>工程施工管理体系健全，保证整个施工过程处于受控状态，关键工序、重要部位以及隐蔽验收都经过建设、监理、施工等单位的层层把关，从而确保每道工序施工质量达到相关验收规范的规定。工程施工的每道工序都经过严格把关：</p> <p>1、测量定位放线：依据建设单位提供的“玉溪高新智慧城项目2011玉溪地方控制点成果表（纸质版）”，点号为：ZHC1、ZHC2、ZHC3、ZHC4、ZHC5、ZHC6、ZHC7、ZHC8、ZHC9、ZHC10、ZHC11、ZHC12，采用NTS-362R全站仪和水准仪进行定位放线，并经过现场监理复核无误后进行施工；</p> <p>2、本工程支护结构所用支护桩、冠梁、框格梁所使用C30商品混凝土按规定在现场随机见证取样并按规范规定送检合格；</p> <p>3、钢筋原材取样送检共计：13组；</p> <p>①《云南德胜钢铁股份有限公司》生产的三级钢：Φ25mm进场（48.716t）、见证取样1组；三级钢：Φ22mm进场（50.96t）、见证取样1组；一级钢：Φ10mm进场（34.334t）、见证取样1组；一级钢：Φ8mm进场（32.81t）、见证取样1组；</p> <p>②《云南玉溪仙湖钢铁（集团）有限公司》生产的三级钢：Φ22mm第一次进场（7.462t）、第二次进场（5.096t）、见证取样2组；Φ20mm第一次进场（28.116t）、第二次进场（49.338t）、见证取样2组；一级钢：Φ10mm第一次进场（11.86t）、第二次进场（13.82t）、见证取样2组；</p> <p>③《武钢集团昆明钢铁股份有限公司》生产的三级钢：Φ12mm进场（38.368t）、见证取样1组；</p> <p>④《云南玉溪玉昆钢铁集团有限公司》生产的一级钢：Φ8mm进场（9.573t）、见证取样1组；Φ6mm进场（5.779t）、见证取样1组；</p> <p>4、“天津市春鹏预应力钢绞线有限公司”生产的预应力钢绞线（规格型号：1860级Φ1x7-15.20mm）进场（35t），见证取样1组；</p> <p>5、《云南省活发集团刘总旗水泥有限公司》生产的P·O42.5袋装水泥进场（788t），质量保证书及出厂合格证4份，见证取样4组；P·S·A32.5袋装水泥进场（455t），质量保证书及出厂合格证3份，见证取样3组；</p> <p>6、50型轮胎式装载机进场报验一辆；卡特312B 液挖挖掘机进场报验一台；ZY860DR露天潜孔钻机进场报验一台套；LGY-518开山牌螺杆空压机进场报验一台套；XR280D旋挖钻机进场报验一台套；SCC250TB履带起重机进场报验一台；</p> <p>经对材料出厂合格证及检验报告的检查，进场材料、构配件均符合设计要求和规范规定。</p>			
	施工组织设计的编制与审批	<p>专项施工方案由项目部进行现场勘察后并由公司组织相关技术人员进行讨论后编制，经公司技术负责人审批，报建设、监理单位审批及专家论证评审通过后，照此方案组织施工。</p>		
质量问题的整改及回复	<p>工程施工过程中，监理共针对质量问题发出《监理工程师通知单》2份。在收到监理工程师的通知单后，立即进行了处理并书面回复。</p>			
质量控制资料整理	<p>工程质量控制资料共85份，均齐全、完整、有效，符合规范要求。</p>			
安全与功能检验资料整理	<p>支护主体结构工程安全与功能检验资料核查4份，均齐全、完整、有效，符合规范要求。</p>			
观感质量自评	<p>观感质量共检验了3项（格构式锚杆挡墙支护、排桩式锚杆挡墙支护、锚喷支护外观质量），其中：3项观感质量自评评为“一般”。支护结构分部观感质量综合评价为“一般”。</p>			
其它情况	<p>无</p>			
	<p>项目经理（注册建造师）：</p>			
签字栏	项目质量负责人	项目技术负责人	企业质量负责人	企业技术负责人
	<p></p> <p>2022年6月3日</p>	<p></p> <p>2022年6月3日</p>	<p></p> <p>2022年6月3日</p>	<p></p> <p>2022年6月3日</p>

本表由施工单位填写，施工单位、监理建设、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

资料号

玉溪富康城铂尔曼酒店
边坡支护工程 (工程名称)

支护 分部工程质量竣工报告

表C4-8

编制 李洪洪
审核 李洪洪
批准 何俊

昆明军龙岩土工程
有限公司 (单位名称)



云南省住房和城乡建设厅印制

<p>施工过程质量控制简述</p>	<p>严格技术交底制度，贯彻国家规范和企业技术标准。 落实材料、构配件进场检验制度，杜绝不合格材料进场。 贯彻质量管理体系，严格执行自检、互检、交接检，杜绝不合格工序。 加强测量复测，保证轴线、标高测设准确。 提高工程一次成优率。</p>
<p>施工专项方案的编制与审批</p>	<p>由项目部编制合理有效的边坡支护专项施工方案，报建设单位、监理单位审批通过后，组织专家论证，并按照专家论证意见及专项施工方案严格组织施工。</p>
<p>原材料、构配件进场验收</p>	<p>主要原材料、构配件均有进场验收记录，并按照规范规定进行了见证取样： 1、①《云南德胜钢铁股份有限公司》生产的三级钢：Φ25mm进场（48.716t）、见证取样1组；三级钢：Φ22mm进场（50.96t）、见证取样1组；一级钢：Φ10mm进场（34.334t）、见证取样1组；一级钢：Φ8mm进场（32.81t）、见证取样1组； ②《云南玉溪仙湖钢铁（集团）有限公司》生产的三级钢：Φ22mm第一次进场（7.462t）、第二次进场（5.096t）、见证取样2组；Φ20mm第一次进场（28.116t）、第二次进场（49.338t）、见证取样2组；一级钢：Φ10mm第一次进场（11.86t）、第二次进场（13.82t）、见证取样2组； ③《武钢集团昆明钢铁股份有限公司》生产的三级钢：Φ12mm进场（38.368t）、见证取样1组； ④《云南玉溪玉昆钢铁集团有限公司》生产的一级钢：Φ6mm进场（9.573t）、见证取样1组；Φ6mm进场（5.779t）、见证取样1组； 钢筋原材复试共13组，合格13组，其力学性能均满足设计要求，该部分资料收集齐全有效，符合规范要求。 2、“天津市春鹏预应力钢绞线有限公司”生产的预应力钢绞线（规格型号：1860级Φ1x7-15.20mm）进场（35t），见证取样1组； 钢绞线原材复试共1组，合格1组，其力学性能满足设计要求，该资料收集齐全有效，符合规范要求。 3、“通海县鑫云建筑材料经营部”生产的瓜子石原材进场210m³，见证取样1组、中砂进场180m³，见证取样1组。 石子原材复试共1组，合格1组，砂子原材复试共1组，合格1组，该部分资料收集齐全有效，符合规范要求。 4、“云南省活发集团刘总旗水泥有限公司”生产的P·042.5袋装水泥进场（788t），质量证明书及出厂合格证4份，见证取样4组；P·S·A32.5袋装水泥进场（455t），质量证明书及出厂合格证3份，见证取样3组； 水泥原材复试共7组，合格7组，资料收集齐全有效，符合规范要求。 上述材料出厂合格证及检验报告齐全有效，进场材料经复试检验均符合设计要求和规范规定。</p>
<p>子分部、分项、检验批和隐蔽工程的自检</p>	<p>检验批划分合理。 分部、分项、检验批的检查评定程序符合要求，自检合格。 隐蔽工程均按程序进行了自检。 本支护分部工程共3个分项工程： 1、排桩式锚杆挡墙支护分项工程，自评为“优良”，（共24个检验批） 2、格构式锚杆挡墙支护分项工程，自评为“优良”，（共39个检验批） 3、锚喷支护分项工程，自评为“优良”，（共22个检验批） 4、经监理工程师认证工程隐蔽验收记录共57份，隐蔽工程均符合要求。 由建设方组织了相关专业技术人员、监理、施工等单位对本工程进行验收，均验收合格。</p>
<p>设计变更情况</p>	<p>本工程设计变更方案2份： 1、《关于铂尔曼酒店项目1-1、11-11剖面及酒店大堂入口前支护段的变更》编号：（BG-BEM-02、2022年02月16日）； 2、《关于铂尔曼酒店项目3-3、4-4、7-7、13-13、14-14剖面桩间现浇挡土板调整的变更》编号：（BG-BEM-03、2022年02月22日）；</p>

云南省住房和城乡建设厅印制

<p>见证检测 专项检测 情况</p>	<p>施工现场所有材料进场均进行了见证取样复检： 1、钢筋原材进场复检共13组，合格13组。 2、直螺纹套筒机械连接复检共2组，合格2组。 3、钢筋单面搭接焊复检共7组，合格7组。 4、预应力钢绞线原材进场复检共1组，合格1组。 5、石子原材进场复检共1组，合格1组。 6、砂子原材进场复检共1组，合格1组。 7、水泥原材进场复检共7组，合格7组。 8、水泥砂浆见证取样标准养护共12组，合格12组。 9、C30混凝土见证取样标准养护67组、C25混凝土见证取样标准养护1组、C20混凝土见证取样标准养护1组；见证取样送检均符合规范要求。</p> <p>专项检测： 1、支护桩总桩数：78根；低应变动力检测由“玉溪市建设工程质量检测中心”对该工程的16根支护桩进行了基桩低应变反射波法无损动态检测，其中I类桩6根、II类桩10根，抽检比例为21%，符合设计要求，检测结果合格。 2、锚索总根数：118根；抗拔验收实验由“云南双翔建设检测技术有限公司”对该工程的锚索极限抗拔力检测27根，抽检比例为23%，符合设计要求，检测结果合格。 3、锚杆总根数：1234根；抗拔验收实验由“云南双翔建设检测技术有限公司”对该工程的锚杆极限抗拔力检测65根，抽检比例为5.3%，符合设计要求，检测结果合格。 4、“昆明泛基科技有限公司玉溪分公司”观测《玉溪富康城铂尔曼酒店边坡水平位移监测成果表》，截止最后一期监测结果，最大累计位移量为16.5mm (D2)、位移速率0.056mm/d (D6)。未超过报警值，目前处于稳定阶段。</p> <p>上述原材料及见证送检材料、专项检测均符合设计要求和规范规定。</p>
<p>质量控制 资料整理</p>	<p>支护分部工程质量控制资料及验收资料核查验收记录共核查85项，均齐全、完整、有效、合格。</p>
<p>安全与功能检 验资料整理</p>	<p>支护分部工程质量安全与功能检验资料核查验收记录共核查4项，均齐全、完整、有效、合格。</p>
<p>观感质量自评</p>	<p>支护分部工程观感质量综合评定为“一般”。</p>
<p>验收意见</p>	<p>依据《云南省建筑工程质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2014)及《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013,符合验收要求。</p> <p>项目经理(注册建造师):  项目技术负责人:  (签章)</p> <p>2024年6月3日</p>

本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。

云南省住房和城乡建设厅印制

海蓝荣璟项目 基坑支护及降排水工程 施 工 合 同

发包方（甲方）：_____玉溪井蛙房地产开发有限公司_____

承包方（乙方）：_____昆明军龙岩土工程有限公司_____

合同订立时间：_____2021年 11 月 6 日_____

合同订立地点：_____玉溪市_____

合同编号：_____HLYX-GC-HT-21-015_____

第一部分 协议书

发包方(以下简称甲方): 玉溪井蛙房地产开发有限公司

承包方(以下简称乙方): 昆明军龙岩土工程有限公司

为进一步明确责任,保障甲乙双方的利益,保证工程顺利进行,经甲、乙双方友好协商,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建筑安装工程承包合同条例》的原则,结合本工程具体情况,经友好协商,就高淳 G16 项目地库范围及局部塔楼范围抗浮锚杆工程事项,甲乙双方达成一致意见,特签订本合同,供双方共同遵照执行。

一、工程概况:

1、工程名称:海蓝荣璟项目基坑支护及降排水工程

2、工程地址:云南省玉溪市红塔区抚仙路 129 号

承包范围:

以甲方提供施工图纸范围内基坑支护及降排水施工工程,包括材料供应、施工、运输、竣工验收、保修等有关图纸和工程规范要求的内容。

二、本工程质量标准为:合格,具体详见专用条款及相关附件。

三、合同造价为:本合同执行 暂定总价 的相关约定;

合同暂定总价:人民币 6,792,086.82 元 (大写:陆佰柒拾玖万贰仟零捌拾陆元捌角贰分),其中不含税金额为人民币 6,231,272.31 元 (大写:陆佰贰拾叁万壹仟贰佰柒拾贰元叁角壹分),增值税税率为【9%】,增值税税额为人民币 560,814.51 元 (大写:伍拾陆万零捌佰壹拾肆元伍角壹分)

合同暂定价格说明:固定综合单价包干。

1.1 综合单价包括但不限于:主材及辅材费、人工费、机械费、运输费、二次搬运费、夜间施工、材料检验费、基本试验检测费、垂直运输运输费、泵送费、脚手架、降水、临时设施、水泥沙岩增加费、场地平整、赶工措施、安全文明措施等各类措施费、缺陷修补、已完工程保护、与其它专业工程配合、管理费、利润及全过程中保险费用、水电费、排污费、不可预见费、机械进退场费、完工清理清洁费、风险责任费、公安、城管、环保等要求缴纳的及协调的费用以及所有政府规定应由施工单位缴纳的税费、建安税金等所有直接、间接费用,所有未列出的费用视为已包含于综合单价中,不再另外计算。

1.2 合同单价被认为已充分考虑到由于现场操作面以及交叉工序的影响而引发的不能连续施工而增加的费用。

1.3 工程量计算规则：工程量按竣工图纸并经甲方确认的实际工程量计算。

四、 合同文件组成及解释次序

构成本合同的文件应能相互解释，互为说明。除本合同条款另有约定外，本合同文件组成及优先解释次序如下：

- 1、 本合同签订后双方约定并共同签署、盖章的有关工程的补充协议、变更等书面协议；
- 2、 本合同的协议书；
- 3、 本合同的专用条款；
- 4、 本合同的附件；
- 5、 本合同的通用条款；
- 6、 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料；
- 7、 图纸或材料样板；
- 8、 本合同的合同计价清单；
- 9、 经双方认可的投标书；
- 10、 招标文件及招标文件补遗。

五、 本协议书中有词语含义与本合同第二部分《合同条款》中定义相同。

六、 本合同及其附件是甲乙双方经过平等协商拟定，甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明，乙方已充分约定和理解其全部条款的内容，并对其无异议。

七、 本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效（通用和专用条款及相关附件加盖骑缝章后为本合同的组成部分，同样有效）。

甲方：（公章）玉溪其蛙房地产开发有限公司

乙方：（公章）昆明新龙建设工程有限公司

地址：

地址：

单位代表：

单位代表：

日期 2021年11月6日

日期 2021年11月6日

电话：

电话：

开户银行：

帐号：

二、专用条款

第二十一章. 现场人员

1. 甲方代表：甲方驻工地代表为雷科，联系方式：13608874562。
2. 乙方代表：乙方驻工地代表为李海鹏，联系方式：13888914003。
3. 监理单位：昆明建设咨询管理有限公司，按国家监理条例履行监理职责。

第二十二章. 图纸

1. 甲方向乙方提供图纸壹套(含制作竣工图所用图纸壹套)。
2. 乙方需要增加图纸套数的，甲方可代为复制，复制费用由乙方承担。

第二十三章. 工期要求

1. 本合同开工日期以甲方正式通知为准。甲方正式通知中的日期提前或推后，则本合同中的工期相应提前或顺延。
2. 自甲方通知进场之日起，至工程全部竣工共40个日历天。分期施工，以甲方现场通知时间为准。

第二十四章. 甲供材料/设备等范围界定

详见合同清单

第二十五章. 质量标准

具体的交付质量标准：施工质量合格（质量标准的评定以现行国家、地方政府以及行业的质量检验评定标准为依据，且符合最新执行的相关国家标准及规范）。

第二十六章. 计价依据

1. 综合单价包括但不限于：主材及辅材费、人工费、机械费、运输费、二次搬运费、夜间施工、材料检验费、基本试验检测费、垂直运输运输费、泵送费、脚手架、降水、临时设、水泥沙岩增加费、场地平整、赶工措施、安全文明措施等各类措施费、缺陷修补、已完工程保护、与其它专业工程配合、管理费、利润及全过程中保险费用、水电费、排污费、不可预见费、机械进退场费、泥浆清理费、完工清理清洁费、风险责任费、公安、城管、环保等要求交纳的及协调的费用以及所有政府规定应由施工单位交纳的税费、建安税金等所有直接、间接费用，所有未列出的费用视为已包含于综合单价中，不再另外计算。
2. 合同暂定总价为人民币6,792,086.82元（大写：陆佰柒拾玖万贰仟零捌拾陆元捌角贰

业绩三证明文件：竣工验收报告

竣工验收合格证明书

工程名称	海蓝荣璟项目基坑支护及降排水工程	建设单位	玉溪井蛙房地产开发有限公司
勘察单位	云南省设计院集团勘察有限公司	设计单位	深圳建昌工程设计有限公司
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司	施工单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程地点	云南省玉溪市高新区抚仙路129号	开完工日期	2021年11月12日 2023年4月26日
工程造价	暂定总价 6792086.82元	竣工验收日期	2023年4月26日
施工许可证号	530400202111040201		
验收内容、范围及数量	<p>已按照《海蓝荣璟项目基坑支护及降排水工程》施工合同文件相关约定内容全部施工完成。基坑支护形式采用：“桩锚结构与放坡打土钉挂网喷砼护面”支护设计方案；基坑深5m 9m，周长630m；</p> <p>1、基坑支护工程验收内容、范围如下：①、咬合桩围护墙施工；②、灌注桩排桩围护墙施工；③、锚杆施工；④、土钉墙施工；⑤、钢筋混凝土拓展基础施工。</p> <p>2、质量控制资料、安全与功能检验资料、施工管理等竣工资料验收齐全、有效；</p> <p>验收内容包括质量控制资料、安全与功能检验、分部分项工程验收资料等工程资料验收和相应实物工程验收。</p>		
工程质量缺陷和遗留问题的处理意见：	无		
验收结论	验收合格		
建设单位	签名：  (盖章)	勘察单位	签名：  (盖章)
监理单位	签名：  (盖章)	施工单位	签名：  (盖章)
邀请单位	签名：		

备注：本表一式五份，施工、建设、监理、监督机构、备案机构各一份

5、项目管理班子人员配备情况

(1) 项目管理班子人员配备情况一览表（按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料）：

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	袁质彬	高级工程师	建造师	一级	云 15320172017 47970	建筑工程
技术负责人	李海鹏	高级工程师	建造师	一级	云 15320232024 00058	建筑工程
质量主任	刘辉	高级工程师	土建质量员	/	05321106953 21000290	建筑工程
安全主任	贾开荣	助理工程师	安全生产考核合格证书	/	云建安 C2(2023)0010 440	建筑工程
土建工程师	李然	高级工程师	建造师	一级	云 15320182019 00465	建筑工程
BIM工程师	王勇	高级工程师	BIM建模技术合格证	/	S1700009002 01762	岩土工程
造价工程师	黄望来	正高级工程师	造价工程师	一级	建 [造]1112530 0001136	土木建筑
质检员	瞿国艳	工程师	土建质量员	/	05320106953 20000787	建筑工程
安全员1	李猛	/	安全生产考核合格证书	C2	云建安 C2(2023)001 0441	建筑工程技术
安全员2	赵钊	/	安全生产考核合格证书	/	云建安 C1(2023)000 3310	建筑工程技术
资料员	刘晓锋	助理工程师	资料员	/	05321114953 21000932	工程概预算
劳资专管员	杨旭	/	劳务员	/	05316113953 16000360	工业与民用建筑
预算员	胡雄春	工程师	造价工程师	一级	建 [造]1123530 0006192	土木建筑
材料员	陈胜刚	/	材料员	/	04423111000 07000121	建筑工程

试验员	蔡能雄	/	试验员	/	53211100002 783	土木工程检测 技术
标准员	李跃红	工程师	标准员	/	53161150000 280	建筑工程
机电员	朱建军	/	建筑电工	/	云 A0120230711 21	建筑工程技术
测量员	冯松	/	测量员	/	5322115000 0663	建筑工程
机械员	李世海	/	机械员	/	05321112953 21000167	建筑工程
施工员 1	张志	工程师	土建施工员	/	05320101953 20000629	建筑工程
施工员 2	张文强	助理工 程师	土建施工员	/	05322101953 22000279	地基与基础工 程
施工员 3	王明警	助理工 程师	土建施工员	/	05317101953 17000836	建筑工程

(2) 拟投入项目管理班子人员承诺书

拟投入项目管理班子人员承诺书扫描件

拟投入项目管理班子人员承诺书

建设项目名称	黄贝岭综合车场项目地基与基础工程
建设单位	深圳市罗湖投资控股有限公司
投标单位	昆明军龙岩土工程有限公司
工程详细地址	深圳市罗湖区黄贝街道新秀社区
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	我司承诺：除符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（八）款约定情形外，项目经理原则上不允许更换。承包人如确需更换项目经理的，经监理人及发包人书面同意后方可更换。 若我司中标，我司承诺投入项目管理班子人员与投标文件中拟投入项目管理班子人员一致。
投标单位盖章	单位（公章）：  时间：2024.11.20
投标单位董事长/法定代表人（签字或盖章）	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：胡林友 时间：2024.11.20 法定代表人：胡锦伟 时间：2024.11.20

注：

（1）此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，如董事长和法定代表人为同一人情况以及暂无董事长则只需法定代表人签署；

（2）投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

(3) 项目管理人员资质证书:

项目经理-袁质彬

执业资格证书-建造师证

 <p>使用有效期: 2024年08月30日 - 2025年02月26日</p>	
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>	
姓 名: 袁质彬	
性 别: 男	
出生日期: 1987年01月23日	
注册编号: 云1532017201747970	
聘用企业: 昆明军龙岩土工程有限公司	
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-11-17至2025-11-16)	
公路工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)	
建筑工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)	
	
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 袁质彬 签名日期: 2024.11.12
 <p>中华人民共和国 住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年11月07日</p>	

安全生产考核合格证证明

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：云建安B（2023）0026098

姓名：袁质彬

性别：男

出生年月：1987年01月23日

企业名称：昆明军龙岩土工程有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年12月16日

有效期：2023年12月01日 至 2026年12月16日



发证机关：云南省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月01日



制作时间：2024年11月21日
制作者：陈玲
制作事由：黄贝岭综合车场项目地基与基础工程
有效期截至时间：2025年02月19日

职称证、毕业证

云南省高级专业技术
职称证书



姓名：袁质彬
身份证号：432524198701231239
证书编号：1710067105

工作单位：昆明军龙岩土工程有限公
资格名称：高级工程师
专业名称：建筑工程
评审组织：昆明市建筑工程高级工程
师评审委员会
认定时间：2021年11月15日
批复文件：昆人社专职鉴字(2022)3号
签发单位盖章：
签发日期：2022年3月8日



社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码1902b86057b4d6983a18f8c4cf5c9f



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	袁质彬	性别	男	个人编号	53010298170459	身份证号	432524198701231239				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	171	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2010年09月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

技术负责人-李海鹏

执业资格证书-建造师证



住房和城乡建设部 2024年06月27日
2024年01月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李海鹏

性别: 男

出生日期: 1983年11月25日

注册编号: 云1532023202400058

聘用企业: 昆明军龙岩土工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李海鹏

个人签名: 李海鹏

签名日期: 2024.11.10

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年11月04日

项目技术负责人安全生产考核合格证证明

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号: 云建安B(2023)0026100

姓名: 李海鹏
性别: 男
出生年月: 1983年11月25日
企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司
职务: 项目负责人(项目经理)
初次领证日期: 2022年12月13日
有效期: 2022年12月13日 至 2026年06月29日



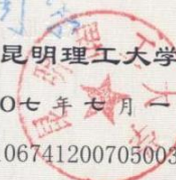
发证机关: 云南省住房和城乡建设厅
发证日期: 2022年12月13日



制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈玲
制作事由: 黄贝岭综合车场项目地基与基础工程
有效期截至时间: 2025年02月19日

职称证、毕业证

 (颁证部门铜印)	<p>工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司 Work Unit</p> <p>资格名称: 高级工程师 Qualification</p> <p>专业名称: 岩土工程 Profession</p> <p>评审组织: 昆明市建筑工程高级工程师评审委员会 Appraising Institution</p> <p>认定时间: 2018年9月21日 Date of Approval</p> <p>批复文件: 云人社专职资字[2018]554号 Approval Document</p>
姓名: 李海鹏 Full Name	签发单位盖章:  Issued by
身份证号: 330522198311254517 ID Number	签发日期: 2019年1月10日 Issued on
证书编号: 1710048722 Certificate No.	

<p>普通高等学校</p> <h2>毕业证书</h2>  云南省教育厅监制	<p>学生 李海鹏 性别 男</p> <p>一九八三年十一月十日生, 于二〇〇七年七月至二〇〇七年七月在本校</p> <p>土木工程 专业</p> <p>四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: 昆明理工大学</p> <p>二〇〇七年七月一日</p> <p>学校编号: 106741200705003352</p>
查询网址: http://www.chsi.com.cn	

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码b00c0944848a41f1a81237f739831c14



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李海鹏	性别	男	个人编号	53010297527664	身份证号	330522198311254517				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	191	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2009年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



质量主任-刘辉

资格证

证书编码: 0532110695321000290

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 刘辉

身份证号: 530129199004121110

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2021 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

云南省专业技术职称证书

姓名: 刘辉

性别: 男

身份证号: 530129199004121110

资格名称: 高级工程师

职称级别: 副高级

职称系列: 工程技术人员

专业名称: 建筑工程 / 工程管理

证书编号: Y120234051840170624

取得时间: 20231208

批准文号: 云人社专资字〔2024〕23号

评审组织: 昆明市建筑工程高级工程师评审委员会



在线证书信息

此打印件有效期至: 2025年03月25日

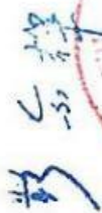


成人高等教育
毕业证书



学生 刘辉 性别 男，一九九〇年
四月十二日生，于一〇一四年三月
至二〇一七年一月在本校(院)
土木工程 专业

函授 学习，修完专科起点本科
教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校(院)长: 
学校(院): 昆明理工大学
2.6. 二〇一七年一月十五日

批准文号: 教育部(83)教成字002号
注册号: 106745201705001296

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码18847735b8d94f3980612d80d659376



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	刘辉	性别	男	个人编号	53010299368735	身份证号	530129199004121110				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	146	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2012年10月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费记录表											
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



安全主任-贾开荣

执业资格证书

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 云建安C2 (2023) 0010440

姓名: 贾开荣
性别: 男
出生年月: 1997年01月10日
企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司
职务: 其他
初次领证日期: 2021年10月13日
有效期: 2024年07月24日 至 2027年10月13日



发证机关: 云南省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月24日



制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈玲
制作事由: 黄贝岭综合车场项目地基与基础工程
有效期至: 2025年02月19日

职称证、毕业证

 (颁证部门钢印)	工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司 Work Unit: _____
	资格名称: 助理工程师 Qualification: _____
	专业名称: 建筑工程 Profession: _____
	评审组织: 考核定职 Appraising Institution: _____
	认定时间: 2021年6月25日 Date of Approval: _____
	批复文件: 昆明市五华区人力资源 和劳动保障局 Approval Document: _____
姓名: 贾开荣 Full Name: _____	签发单位盖章: _____ Issued by: _____
身份证号: 530326199701104633 ID Number: _____	2021年7月9日
证书编号: 021021001 Certificate No.: _____	签发日期: _____ Issued on: _____

普通高等学校
毕业证书

学生贾开荣 性别男, 一九九七年一月十日生, 于
二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 土木工程
专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校长: 林文勋

证书编号: 106731201805802351

二〇一九年 三月 十二日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> / jw.ynnu.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码6a7aa440ba0d487b9b0340c7dedbfb67



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	贾开荣	性别	男	个人编号	53010212485199	身份证号	530326199701104633				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	65	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2019年07月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



土建工程师-李然

建造师证

云南省专业技术职称证书

姓名: 李然

性别: 男

身份证号: 530402199004042830

资格名称: 高级工程师

职称级别: 副高级

职称系列: 工程技术人员

专业名称: 建筑工程 / 工程管理

证书编号: Y120234051840170411

取得时间: 20231208

批准文号: 云人社专资字〔2024〕23号

评审组织: 昆明市建筑工程高级工程师评审委员会



在线证书信息

此打印件有效期至: 2025年08月18日



建造师证



使用有效期: 2024年11月22日
- 2025年04月28日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李然

性别: 男

出生日期: 1990年04月04日

注册编号: 云1532018201900465

聘用企业: 昆明军龙岩土工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-04-29至2025-04-28)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 李然
签名日期: 2024.11.22



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2019年05月17日

学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 李然 性别 男

一九九〇年四月四日生，于一九九九年

九月至二〇一三年七月在本校

电子信息工程专业

四年制 本科学习，修完教学计划

规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

张英杰

校 名: 昆明理工大学

二〇一三年七月十五日

证书编号: 106741201305017397

云南省教育厅监制

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码923d61e41a8246c8255c12d50c8c388



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李然	性别	男	个人编号	53010296413292	身份证号	530402199004042830				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	123	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2014年09月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



BIM 工程师-王勇

资格证、职称证

持证人参加：

BIM 建模技术

专业技能培训，完成培训计划所规定的內容，经考核，达到相关岗位要求的专业技能水平。

特发此证。



2017年12月7日



姓名：王勇

身份证号码：532122199009282615

理论知识考核成绩：合格

实际操作考核成绩：合格

证书号码：S170000900201762



(颁证部门钢印)

姓名：王勇

Full Name

身份证号码：532122199009282615

ID Number

证书编号：1710055992

Certificate No.

工作单位：昆明军龙岩土工程有限公司

Work Unit

资格名称：高级工程师

Qualification

专业名称：岩土工程

Profession

评审组织：云南省特殊人才高级职称评审委员会

Appraising Institution

认定时间：2019年8月22日

Date of Approval

批复文件：云人社专资资字(2019)147号

Approval Document

签发单位盖章：昆明军龙岩土工程有限公司

Issued by

签发日期：2020年2月11日

Issued on



普通高等学校

毕业证书



学生 **王勇** 性别 **男**，

一九九〇年九月十八日生，于一九一〇年

九月至二〇一四年七月在本校

土木工程 专业

四年制 **本** 科学习，修完教学计划

规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

张荣奎

校 名: **昆明理工大学**

二〇一四年七月一日

证书编号: 106741201405003208

云南省教育厅监制

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码26343b6310a4490090d45a5c3116f82



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	王勇	性别	男	个人编号	53010296149770	身份证号	532122199009282615				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	119	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2015年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

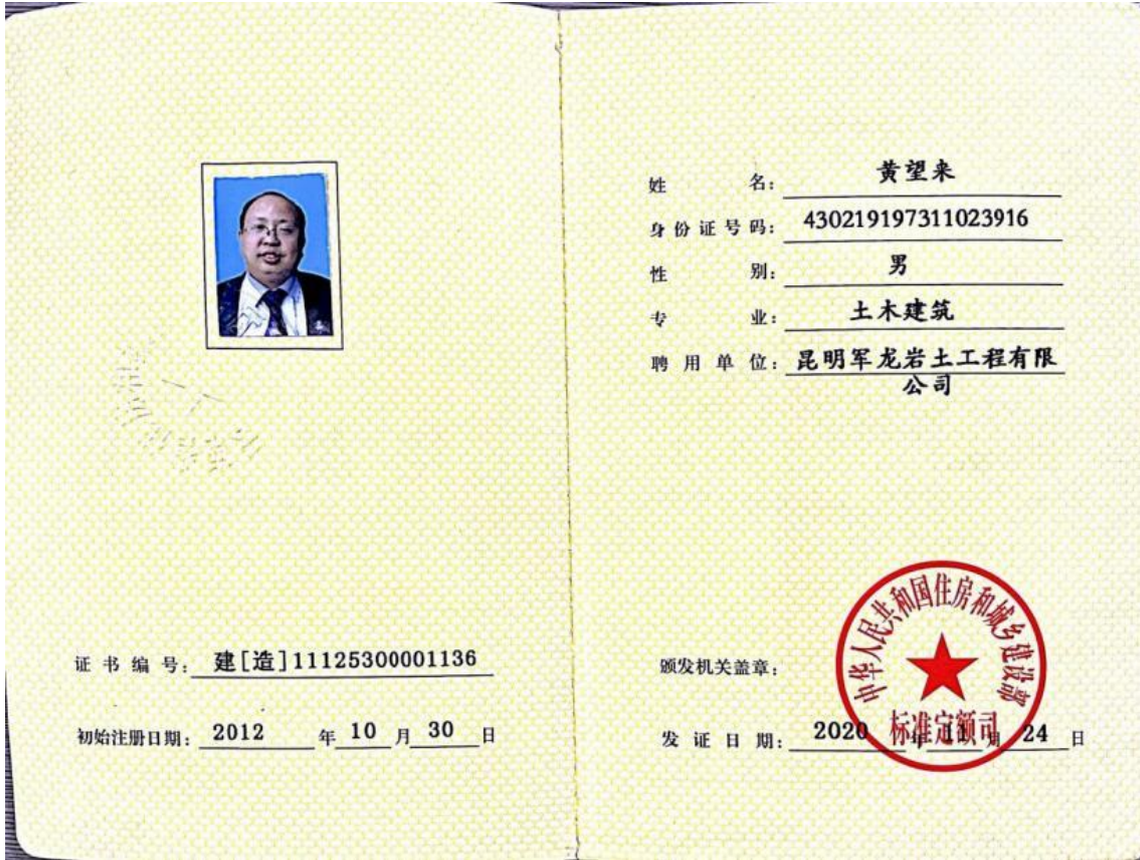
制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



造价工程师-黄望来

资格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄望来

证件类型	居民身份证	证件号码	430219*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	昆明军龙岩土工程有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 昆明军龙岩土工程有限公司

证书编号: 建[造]11125300001136

注册编号/执业印章号: B11125300001136

注册专业: 土建

有效期: 2024年12月31日

职称证、学历证

云南省高级专业技术
职称证书



姓名: 黄望来

身份证号: 430219197311023916

证书编号: 1710061628

工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公
司

资格名称: 正高级工程师

专业名称: 岩土工程

评审组织: 云南省正高级工程师评审
委员会

认定时间: 2020年12月4日

批复文件: 云人社专职资源(2021)74号

签发单位盖章: 
职称(资格)专用章

签发日期: 2021年2月22日

毕业证书



黄望来同志, 湖南省(市、
自治区)醴陵县(市)人, 参加
工业与民用建筑专业本科考试,
于一九九七年十二月全部课程
成绩合格, 经审定, 准予毕业。

主考院校(章)  省考委(章) 

证书登记第 490737号

一九九七年十二月

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfiv/form/验证真伪>，验证号码3bccb39488b64bcfb05997061d3a4897



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	黄望来	性别	男	个人编号	53010296979001	身份证号	430219197311023916				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	330	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	1997年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）

打印日期：2024年11月19日



质量员-瞿国艳

资格证

证书编码: 0532010695320000787

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 瞿国艳

身份证号: 510922197504153940

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月16日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

毕业证书



学生 瞿国艳 性别 女，一九七五年
四月十五日 生，于二〇一一年 三月
至二〇一四年 一月 在本校(院)

会计 专业
函授 学习，修完 专 科

教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校(院)长: 瞿木针
学校(院): 云南财经大学
二〇一四年 一月 十五日

批准文号: 国家教委教成厅(1990)009号

注册号: 106895201406001525

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码beca1af55a06473c85ab4a4491ed0cd3



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	瞿国艳	性别	女	个人编号	53010298021015	身份证号	510922197504153940				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	191	现参保单位	昆明军岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2009年01月至--		昆明军岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

安全员-李猛

资格证

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 云建安C2 (2023) 0010441

姓名: 李猛

性别: 男

出生年月: 1997年04月26日

企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司

职务: 其他

初次领证日期: 2021年10月09日

有效期: 2024年07月16日 至 2027年10月09日



发证机关: 云南省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月16日



制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈玲
制作事由: 黄贝岭综合丰源项目地基与基础工程
有效期截至时间: 2025年02月19日

学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 **李猛** 性别 **男**，

一九九七年四月二十日出生，于一九二〇一六年

九月至二〇二〇年七月在本校

工程管理 专业

四年制 本科学习，修完教学计划

规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：

侯德才

校 名：**云南经济管理职业学院**

二〇二〇年七月一日

证书编号：125601202005972771

云南省教育厅监制

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>； gjc.ynjjy.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码11a87e69aa8a4d9fbc3c29cd1e21cbcb



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李猛	性别	男	个人编号	53010213816823	身份证号	530325199704261937				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	49	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2020年11月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

安全员-赵钊

资格证

建筑施工企业机械类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号: 云建安C1 (2023) 0003310

姓名: 赵钊

性别: 男

出生年月: 1993年11月28日

企业名称: 昆明军龙岩土工程有限公司

职务: 其他

初次领证日期: 2021年12月24日

有效期: 2021年12月24日 至 2024年12月24日



发证机关: 云南省住房和城乡建设厅

发证日期: 2021年12月24日

制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈玲
制作事由: 黄贝岭综合幸福项目地基与基础工程
有效期截至时间: 2025年02月19日

普通高等学校

毕业证书



学生 赵钊 性别男，一九九三年十一月二十八日生，于二〇一四

年九月至二〇一七年七月在本校

建筑工程技术

专业三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名：南昌理工学院
证书编号：127951201706005573



校（院）长：
二〇一七年七月六日

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码d6d52c9737604560a350707cbc3fe021



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	赵钊	性别	男	个人编号	53010397563235	身份证号	532527199311281414				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	69	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2018年08月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

资料员-刘晓锋

资格证

证书编码: 0532111495321000932

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 刘晓锋

身份证号: 532326199701120838

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2021 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证、学历证

	工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司 Work Unit: _____
(颁证部门钢印)	资格名称: 助理工程师 Qualification: _____
	专业名称: 工程概预算 Profession: _____
	评审组织: 考核定职 Appraising Institution: _____
	认定时间: 2021年6月26日 Date of Approval: _____
姓名: 刘晓锋 Full Name: _____	批复文件: 昆明市五华区人力资源 Approval Document: _____ 和社会保障局
身份证号: 532326199701120838 ID Number: _____	签发单位盖章: _____ Issued by: _____
证书编号: 021021004 Certificate No. _____	签发日期: 2021年7月9日 Issued on: _____

普通高等学校	学生 刘晓锋 性别 男
毕业证书	一九九七年一月十二日生, 于二〇一五年 九月至二〇一九年七月在本校
	工程造价 专业
云南省教育厅监制	四年制 本科学习, 修完教学计划 规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
	校(院)长: 彭兴华
	校名: 云南经济管理学院
	二〇一九年七月一日
	证书编号: 125601201905783445

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; gjc.ynjy.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码c824ddddd53044babcfd0e2e91a826bad



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	刘晓锋	性别	男	个人编号	53010212598556	身份证号	532326199701120838				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	64	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2019年08月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

劳资专管员-杨旭

资格证

证书编码: 0531611395316000360

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 杨旭

身份证号: 532901199002165311

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2022 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

学历证

学生 杨旭 性别 男，
1990年2月16日出生，于
2007年9月至2010年7月
在本校 工业与民用建筑专业学
习，修完三年制教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长(章) 廖春洪
学校(章) 云南建设学校

发证日期：2010年7月1日

证书代号：云教普通中专
学校编号：20105301020025300405

(非经省级教育行政部门验印无效)



社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码64686bdc39da4b8aaddf60d1c8ed8213



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	杨旭	性别	男	个人编号	53010297858557	身份证号	532901199002165311				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	123	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2014年09月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

预算员-胡雄春

资格证

	姓名： <u>胡雄春</u>
	身份证号码： <u>533023198812271410</u>
	性别： <u>男</u>
	专业： <u>土木建筑</u>
	聘用单位： <u>昆明军龙岩土工程有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11235300006192</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2023</u> 年 <u>07</u> 月 <u>10</u> 日	发证日期： <u>2023</u> 年 <u>10</u> 月 <u>10</u> 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

胡雄春

证件类型	居民身份证	证件号码	533023*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	昆明军龙岩土工程有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：昆明军龙岩土工程有限公司

证书编号：建[造]11235300006192

注册编号/执业印章号：B11235300006192

注册专业：土建

有效期：2027年07月09日

职称证、学历证

	工作单位: Work Unit <u>昆明军龙岩土工程有限公司</u>
(颁证部门钢印)	资格名称: Qualification <u>工程师</u>
	专业名称: Profession <u>建筑工程</u>
	评审组织: <u>昆明市建筑工程中级工程师</u> Appraising Institution <u>评审委员会</u>
	认定时间: Date of Approval <u>2019年09月20日</u>
	批复文件: Approval Document <u>昆人社专职秘字[2019]130号</u>
姓名: Full Name <u>胡雄春</u>	签发单位盖章: Issued by 
身份证号: ID Number <u>533023198812271410</u>	签发日期: Issued on <u>2020年01月10日</u>
证书编号: Certificate No. <u>0100101102190073</u>	

普通高等学校	学生 <u>胡雄春</u> 性别 <u>男</u>
毕业证书	一九八八年十二月二十日生, 于二〇〇七年
	九月至二〇一〇年七月在本校
云南省教育厅监制	建筑工程技术专业
	三年制 专 科学习, 修完教学计划
	规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
	校(院)长: <u>马洪军</u>
	校 名: <u>云南林业职业技术学院</u>
	二〇一〇年七月十五日
	证书编号: <u>137581201006000320</u>

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; gjc.ynjy.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社单证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码edf7749cf0ce4138b10860f674e2024



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	胡雄春	性别	男	个人编号	53010299367395	身份证号	533023198812271410				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	172	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2010年08月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

材料员-陈胜刚

资格证

证书编码: 0442311100007000121

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 陈胜刚

身份证号: 510922197510215191

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年07月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

学历证

学员 陈胜刚，性别男，于一九七五年十月二十一日出生，于二〇〇九年九月至二〇一二年六月在本院（校）计算机应用专业学习，修完三年制大学专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院（校）长：马树德

政委：



院（校）名：

二〇一二年六月三十日



(无院校钢印无效)

证书编号：900735201206010541

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码a2ad275d4b924b99b5f752c965d87d0a



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	陈胜刚	性别	男	个人编号	53010296914170	身份证号	510922197510215191				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	164	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2011年04月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

试验员-蔡能雄

资格证

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓名：蔡能雄

性别：男

身份证号：53032519*****1359

证书编号：53211100002783

岗位名称：试验员

所在单位：昆明军龙岩土工程有限公司



本电子证书由云南省住房和城乡建设厅核
发。本证书表明持证人已通过住房城乡建
设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



请通过“云南建管”
小程序扫一扫查询

发证单位：云南省住房和城乡建设厅

发证时间：2021年10月30日

有效期至：2024年10月30日



社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码b58f72f5a7ec48f28f125a2b6899e1d



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	蔡能雄	性别	男	个人编号	53010212485195	身份证号	530325199509081359				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	52	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2019年06月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

学历证

普通高等学校

毕业证书



学生蔡能雄 性别男

一九九五年九月八日生，于一九一五年

九月至二〇一八年七月在本校

土木工程检测技术专业

三年制专科学学习，修完教学计划

规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：

校名：云南国土资源职业学院

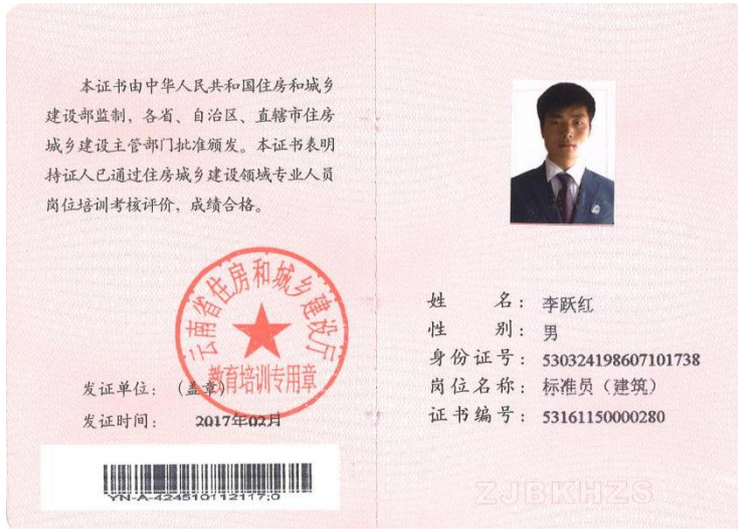
二〇一八年七月一日

证书编号：123491201806001779

云南省教育厅监制

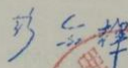
标准员-李跃红

资格证



职称证、学历证

	工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司 Work Unit _____
(颁证部门钢印)	资格名称: 工程师 Qualification _____
	专业名称: 建筑工程 Profession _____
	评审组织: 昆明市建筑工程中级工程师 评审委员会 Appraising Institution _____
	认定时间: 2019年09月20日 Date of Approval _____
	批复文件: 昆人社专职资字[2019]30号 Approval Document _____
姓名: 李跃红 Full Name _____	签发单位盖章: 
身份证号: 530324198607101738 ID Number _____	Issued by _____
证书编号: 0100101102190077 Certificate No. _____	签发日期: 2020年01月10日 Issued on _____

成人高等教育	学生 李跃红 性别 男, 一九八六年
毕业证书	七月十日生, 于二〇一四年三月
	至二〇一七年一月在本校(院)
	土木工程 专业
	函授 学习, 修完专科起点本科
	教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
	准予毕业。
	校(院)长: 
批准文号: 教育部(83)教成字002号	学校(院): 昆明理工大学
注册号: 106745201705001150	二〇一七年一月十五日
查询网址: http://www.chsi.com.cn ; gjc.ynjy.cn	

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码4ec60877ac2d4d1e951f5b1caa1f41a7



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李跃红	性别	男	个人编号	53010298128708	身份证号	530324198607101738				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	149	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2012年07月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

机电员-朱建军

资格证

建筑施工特种作业操作资格证书

编号: 云A012023071121

姓名: 朱建军

性别: 男

操作类别: 建筑电工



初次领证日期: 2022年04月25日

有效期: 2024年03月22日 至 2026年06月12日



发证机关: 云南省住房和城乡建设厅

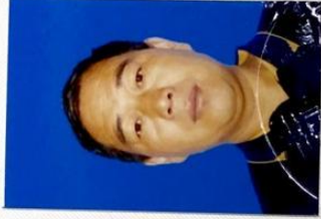
发证日期: 2024年03月22日



制作时间: 2024年11月21日
制作者: 陈舟
制作事由: 黄贝岭综合车场项目巨地基与基础工程
有效期至: 2025年02月19日

高等教 育

毕业证书



学生朱建军 性别男，一九七三年十二月三日生，于二〇一八年九月

至二〇二一年一月在本校 建筑工程技术 专业网络教育

专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林大学 校（院）长：



证书编号：101837202106912264 二〇二一年一月十一日

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社单证验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码257f126bfd4e46599b0ac95a783b1c20



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	朱建军	性别	男	个人编号	53010299043935	身份证号	410326197312032334				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	167	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2011年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

测量员-冯松

资格证

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：冯松

性 别：男

身份证号：5303*****4415

证书编号：53221150000663

岗位名称：测量员

所在单位：昆明军龙岩土工程有限公司



本电子证书由云南省住房和城乡建设厅核
发。本证书表明持证人已通过住房城乡建
设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



请通过“云南建管”
小程序扫一扫查询

发证单位：云南省住房和城乡建设厅

发证时间：2022年05月17日

有效期至：2025年12月02日



社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码15c77958d14e4584b1bf648c87fc887b



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	冯松	性别	男	个人编号	53010213038476	身份证号	530326199807084415				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	59	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2020年01月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

机械员-李世海

资格证

证书编码: 0532111295321000167

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 李世海

身份证号: 532324199705181512

岗位名称: 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2021 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 李世海 性别 男

一九九七年五月十八日生，于一九一六年

九月至二〇一九年七月在本校

道路桥梁工程技术专业

三年制专科学习，修完教学计划

规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

杨金平

校(院)长:

校名: 云南交通职业技术学院

二〇一九年七月四日

证书编号: 123571201906000571

云南省教育厅监制

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; gjc.ynjy.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社单证验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码bce68a8fa26d4b9993f1a888ff80a9ac



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	李世海	性别	男	个人编号	53010213119802	身份证号	532324199705181512				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	56	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构			险种			
	2020年04月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局			城镇职工基本养老保险			
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

施工员 1-张志

资格证

证书编码: 0532010195320000629

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 张志

身份证号: 530323198812122013

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证、学历证

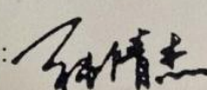
	工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司 Work Unit
	资格名称: 工程师 Qualification
(颁证部门钢印)	专业名称: 建筑工程 Profession
	昆明市建筑工程中级职称评 评审组织: 审委员会 Appraising Institution
姓名: 张志 Full Name	认定时间: 2020年11月13日 Date of Approval
身份证号: 530323198812122013 ID Number	昆人社专职鉴字[2020]42 批复文件: 号 Approval Document
证书编号: 0100101102200479 Certificate No.	签发单位盖章 Issued by
	签发日期: 2021年03月10日 Issued on

108

成人高等教育

毕业证书

学生 张志 性别男, 一九八八年十二月十二日生, 于二〇一八年三月至二〇二〇年七月在本校函授教育 建筑工程技术 专业 2.5 年制 专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 武汉理工大学 校 长: 

批准文号: 国家教委 (86) 教高三字004号
证书编号: 104975202006001143

二〇二〇年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码cb510ee1d93643918033bd054784483c



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	张志	性别	男	个人编号	53010296321011	身份证号	530323198812122013				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	149	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2012年07月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

施工员 2-张文强

资格证

证书编码: 0532210195322000279

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 张文强

身份证号: 530322199311021335

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2022 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月20日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证、学历证

云南省初级专业技术
职称证书



张文强
530322199311021335

(颁证部门钢印)

工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司

资格名称: 助理工程师

专业名称: 地基与基础工程

评审组织: 昆明市非公经济组织工程技术
初级职称评审委员会

认定时间: 2021年09月26日

批复文件: 昆人市场办通(2021)11号

姓名: 张文强

身份证号: 530322199311021335

证书编号: 0102051210046

签发单位盖章:

签发日期: 2022年03月18日



普通高等学校

毕业证书



云南省教育厅监制

学生 张文强 性别 男

一九九三年十一月 日生, 于 二〇一三年

九月至 二〇一六年七月在本校

工程造价 专业

三年制 专 科学习, 修完教学计划

规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 左立亮

校 名: 云南工商学院

二〇一六年六月三十日

证书编号: 139091201606000648

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; gjc.ynjy.cn

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社单证验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zwfw/form/验证真伪>，验证号码3e1c5f92b55d4f8f90b78ecd5899e2f8



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	张文强	性别	男	个人编号	53010297017339	身份证号	530322199311021335				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	84	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2017年12月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

施工员 3-王明警

资格证

证书编码: 0531710195317000836

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名: 王明警

身份证号: 53262719970504111X

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 64 学时。



扫码验证

培训机构: 云南省

发证时间: 2023年10月19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证、学历证

云南省初级专业技术
职称证书



王明警
53262719970504111X

(颁证部门钢印)

工作单位: 昆明军龙岩土工程有限公司
资格名称: 助理工程师
专业名称: 建筑工程
评审组织: 昆明市非公经济组织工程技术
初级职称评审委员会
认定时间: 2021年09月26日
批复文件: 昆人市场办通〔2021〕11号

姓名: 王明警
身份证号: 53262719970504111X
证书编号: 0102051210047

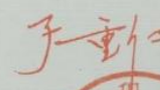
签发单位盖章: 
签发日期: 2022年03月18日

普通高等学校
毕业证书



云南省教育厅监制

学生 王明警 性别 男 ,
一九九七年五月四日生,于二〇一三年
九月至二〇一八年七月在本校
工程造价 专业
五年一贯制专科(高职)学习,修完教学计划
规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长: 
校 名: 云南工程职业学院
二〇一八年七月十日

证书编号: 137611201806004655

社保证明材料

扫描二维码或访问云南人社表单验证系统<https://hrss.yn.gov.cn/zfwf/form/验证真伪>，验证号码10fac3bb9b64b6f82eaa5a87a8766



云南省城镇职工基本养老保险个人参保证明

姓名	王明警	性别	男	个人编号	53010212037031	身份证号	53262719970504111X				
当前参保缴费状态	参保缴费	实际缴费月数	75	现参保单位	昆明军龙岩土工程有限公司						
个人参保缴费情况	参保时间起止日期		参保单位		经办机构		险种				
	2018年09月至--		昆明军龙岩土工程有限公司		昆明市五华区社会保险局		城镇职工基本养老保险				
缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态	缴费年份	缴费月份	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费状态
2022	12	3973	635.68	317.84	已到账	2023	12	4144	663.04	331.52	已到账
2023	01	4144	663.04	331.52	已到账	2024	01	4306	688.96	344.48	已到账
2023	02	4144	663.04	331.52	已到账	2024	02	4306	688.96	344.48	已到账
2023	03	4144	663.04	331.52	已到账	2024	03	4306	688.96	344.48	已到账
2023	04	4144	663.04	331.52	已到账	2024	04	4306	688.96	344.48	已到账
2023	05	4144	663.04	331.52	已到账	2024	05	4306	688.96	344.48	已到账
2023	06	4144	663.04	331.52	已到账	2024	06	4306	688.96	344.48	已到账
2023	07	4144	663.04	331.52	已到账	2024	07	4306	688.96	344.48	已到账
2023	08	4144	663.04	331.52	已到账	2024	08	4306	688.96	344.48	已到账
2023	09	4144	663.04	331.52	已到账	2024	09	4306	688.96	344.48	已到账
2023	10	4144	663.04	331.52	已到账	2024	10	4306	688.96	344.48	已到账
2023	11	4144	663.04	331.52	已到账	2024	11	4306	688.96	344.48	已到账
说明	1、本证明由参保人员持本人身份证原件开具； 2、本证明仅为参保人员基本养老保险的情况记录，不具有任何担保作用； 3、本证明不适用于养老保险关系转移。										

制表人：云南人社服务网上大厅（单位服务）



打印日期：2024年11月19日

(6) 企业获奖情况一览表 (按《资信标要求一览表》要求填写并提供证明材料)：

序号	工程名称	奖项级别 (国家、省、市、区 (县) 级)	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	昆明滇池国际会展中心展馆及配套商业项目	国家级	2018-2019 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2019 年 12 月	
2	银海尚御基坑支护工程	省级	2021 年度云南省优秀工程勘察一等奖	云南省勘察设计协会	2021 年 10 月	
3	东聚紫金商务中心 A2 地块基坑支护工程	省级	2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖	云南省勘察设计协会	2023 年 6 月	
4	滇池时代广场 2 号楼地下室基坑支护工程	省级	2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖	云南省勘察设计协会	2023 年 6 月	
5	创泰逸然居基坑支护工程	省级	2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖	云南省勘察设计协会	2023 年 6 月	

奖项一：

2018-2019 年度国家优质工程奖-昆明滇池国际会展中心展馆及配套商业项目



昆明军龙岩土工程有限公司

你单位参建的昆明滇池国际会展中心展馆及配套商业项目 荣获

2018-2019年度国家优质工程奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会
二〇一九年十二月



奖项二：

2021 年度云南省优秀工程勘察一等奖-银海尚御基坑支护工程



奖项三：

2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖-东聚紫金商务中心 A2 地块基坑支护工程



昆明军龙岩土工程有限公司

你单位承担的“东聚紫金商务中心A2地块基坑支护工程”

获2023年度云南省优秀工程勘察二等奖。

云J2023-2-94



奖项四：

2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖-滇池时代广场 2 号楼地下室基坑支护工程



奖项五：

2023 年度云南省优秀工程勘察二等奖-创泰逸然居基坑支护工程

