

标段编号：2410-440309-04-05-709742014001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙华区防洪排涝整治提升工程（第三方监测）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

日期：2026年01月12日

投标函

致 深圳市龙华排水有限公司/深圳市龙华区水污染治理中心：

根据已收到贵方的 龙华区防洪排涝整治提升工程（第三方监测） 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标人名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人：朱文汇 (03) 5101006082410



授权委托人：曾强

74号

单位地址：成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号 邮编：610052

联系电话：0755-26604523 传真：0755-26604523

日期：2026年1月12日



经年检的营业执照副本

(扫描件)

总公司营业执照

统一社会信用代码 915101002019004789		营业执照 (副本) 副本编号: 15 - 1		扫描二维码 了解经营主体信息 、了解更多登记、备 案、许可、监管信息。	
名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	注册资本	贰亿伍仟壹佰叁拾万元整		
类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	成立日期	1989年12月05日		
法定代表人	朱文汇	住所	成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号		
经营范围	许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 测绘服务; 人防工程设计; 文物保护工程监理; 文物保护工程勘察; 文物保护工程设计; 文物保护工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 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; 检验检测服务; 房地产开发经营; 互联网信息服务。(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: 规划设计管理; 工程管理服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 承接总公司工程建设业务; 环保咨询服务; 大气环境污染防治服务; 水环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 生态环境材料销售; 土地调查评估服务; 物业管理; 信息技术咨询服务; 人工智能应用软件开发; 软件开发; 软件销售; 信息系统集成服务; 计算机系统服务; 物联网技术服务; 物联网设备销售; 智能控制系统集成; 计算机软硬件及辅助设备零售; 集成电路销售; 网络设备销售; 通信设备销售; 广播影视设备销售; 电气信号设备销售; 电子产品销售; 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务(不含劳务派遣)。(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)			登记机关	2025年9月5日

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

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

国家市场监督管理总局监制



中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码: 915101002019004789

注册号:

法定代表人: 朱文汇

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 1989年12月05日

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: 915101002019004789

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 25130.000000万人民币

登记机关: 成都市市场监督管理局

住所: 成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

经营范围: 许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 测绘服务; 人防工程设计; 文物保护工程监理; 文物保护工程勘察; 文物保护工程设计; 文物保护工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 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; 检验检测服务; 房地产开发经营; 互联网信息服务。(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: 规划设计管理; 工程管理服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 承接总公司工程建设业务; 环保咨询服务; 大气环境污染防治服务; 水环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 生态环境材料销售; 土地调查评估服务; 物业管理; 信息技术咨询服务; 人工智能应用软件开发; 软件开发; 软件销售; 信息系统集成服务; 计算机系统服务; 物联网技术服务; 物联网设备销售; 智能控制系统集成; 计算机软硬件及辅助设备零售; 集成电路销售; 网络设备销售; 通讯设备销售; 广播电视设备销售; 电气信号设备装置销售; 电子产品销售; 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务(不含劳务派遣)。(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/zfxxgk/fdzgknr/djzj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2007年12月14日

营业期限至: 2037年12月13日

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年6月20日	查看
2	2023年度报告	2024年6月3日	查看
3	2022年度报告	2023年6月5日	查看
4	2021年度报告	2022年5月26日	查看
5	2020年度报告	2021年6月7日	查看
6	2019年度报告	2020年6月5日	查看
7	2018年度报告	2019年6月5日	查看
8	2017年度报告	2018年5月8日	查看
9	2016年度报告	2017年6月20日	查看
10	2015年度报告	2016年5月31日	查看
11	2014年度报告	2015年6月17日	查看
12	2013年度报告	2015年6月17日	查看

		
统一社会信用代码 914403008922029429	<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
名称 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司	类型 有限责任公司分公司	成立日期 1988年06月30日
负责人 郑炜	营业场所 深圳市南山区南头街道中山园路58号南山建工村一期13栋1516—1528室	
重要提示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		登记机关  2022年04月11日



中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码: 914403008922029429

注册号:

负责人: 郑炜

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年06月30日

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: 914403008922029429

企业名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

注册号:

负责人: 郑炜

类型: 有限责任公司分公司

成立日期: 1988年06月30日

登记机关: 深圳市市场监督管理局

核准日期: 2025年06月09日

经营场所: 深圳市南山区南头街道中山园路58号南山建工村一期13栋1516—1528室

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 岩土工程勘察、监测、检测、监理, 工程测量及沉降观测, 地质环境治理和地质灾害防治有关的岩土工程勘察。(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) 无

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/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d4d2d130947b2.html

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年12月15日	查看
2	2023年度报告	2024年7月4日	查看
3	2022年度报告	2023年7月7日	查看
4	2021年度报告	2022年6月20日	查看
5	2020年度报告	2021年7月26日	查看
6	2019年度报告	2020年8月4日	查看
7	2018年度报告	2020年8月4日	查看
8	2017年度报告	2018年5月26日	查看
9	2016年度报告	2017年5月8日	查看
10	2015年度报告	2016年4月15日	查看
11	2014年度报告	2015年5月28日	查看
12	2013年度报告		查看

企业资质证书

(扫描件)

工程勘察综合资质甲级

企业名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司		
详细地址	成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号		
建立时间	1989年12月05日		
注册资本金	25130万元人民币		
统一社会信用代码 (原营业执照注册号)	915101002019004789		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B151000145-8/1		
有效期	至2030年03月17日		
法定代表人	朱文汇	职务	董事长
单位负责人	朱文汇	职务	董事长
技术负责人	南帅	职称或执业资格	高级工程师
备注	资质证书编号: 229016-kj		

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****


证书延期
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年 月 日

企业变更栏
同意变更企业技术负责人为: 王亨林
变更核准机关(章)
2025年11月13日
变更核准机关(章)
_____年 月 日
变更核准机关(章)
_____年 月 日

测绘甲级资质证书



甲级测绘资质证书(副本)

专业类别: 甲级: 测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量。***

单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册地址: 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

法定代表人: 朱文汇

证书编号: 甲测资字51100917

有效期至: 2027年7月12日

发证机关(印章)



No. 004904

中华人民共和国自然资源部监制

1 企业基本情况

附表 1:

企业基本情况一览表

投标人名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

企业注册名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	注册资本	25130 万元	建立日期	1989 年 12 月 5 日
企业法人代表	朱文汇	企业性质（民营/国有/其他）	国有企业		
企业资质等级	工程勘察综合资质甲级、测绘甲级资质				
公司注册地址	成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号	联系电话	0755-266 04523		
主要资质证书	工程勘察综合资质甲级、测绘甲级资质				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司，成立于 1956 年，是中国建筑旗下唯一一家集咨询、勘察、设计、施工、检测鉴定加固、工程总承包、地质灾害治理于一体大型综合甲级勘察设计院，生产规模、市场占有率、人均产值等均位居行业前列。 现有职工 2000 余人，全国勘察设计行业创新带头人 1 人，中国建筑大师 2 人，享受政府津贴专家 11 人，四川省勘察设计大师 8 人，四川省学术和技术带头人（含后备）5 人，四川省“天府峨眉计划”1 人，四川省“天府万人计划”1 人，四川省杰出、优秀青年工程勘察设计师 12 人，博士 10 人，具有正高级技术职称 40 余人，高级工程师 450 人，中级工程师 618 人，国家级各类注册人员 400 余人。 目前授权国家专利 290 余件，国家及省部级以上各类奖项 360 余项。主、参编各级标准规范 100 余项。				
其他					

注：1、提供《企业基本情况一览表》，投标人营业执照、资质证书扫描件。

2、若为联合体投标，联合体各方均应提供。

经年检的营业执照副本

(扫描件)

总公司营业执照

统一社会信用代码 915101002019004789		营业执照 (副本) 副本编号: 15 - 1		扫描二维码 了解经营主体信息 、了解更多登记、备 案、许可、监管信息。	
名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	注册资本	贰亿伍仟壹佰叁拾万元整		
类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	成立日期	1989年12月05日		
法定代表人	朱文汇	住所	成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号		
经营范围	许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 测绘服务; 人防工程设计; 文物保护工程监理; 文物保护工程勘察; 文物保护工程设计; 文物保护工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 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; 检验检测服务; 房地产开发经营; 互联网信息服务。(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: 规划设计管理; 工程管理服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 承接总公司工程建设业务; 环保咨询服务; 大气环境污染防治服务; 水环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 生态环境材料销售; 土地调查评估服务; 物业管理; 信息技术咨询服务; 人工智能应用软件开发; 软件开发; 软件销售; 信息系统集成服务; 计算机系统服务; 物联网技术服务; 物联网设备销售; 智能控制系统集成; 计算机软硬件及辅助设备零售; 集成电路销售; 网络设备销售; 通信设备销售; 广播影视设备销售; 电气信号设备销售; 电子产品销售; 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务(不含劳务派遣)。(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)			登记机关	2025年9月5日

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

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

国家市场监督管理总局监制



中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 915101002019004789

注册号:

法定代表人: 朱文汇

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 1989年12月05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: 915101002019004789

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 25130.000000万人民币

登记机关: 成都市市场监督管理局

住所: 成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

经营范围: 许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 测绘服务; 人防工程设计; 文物保护工程监理; 文物保护工程勘察; 文物保护工程设计; 文物保护工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 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; 检验检测服务; 房地产开发经营; 互联网信息服务。(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: 规划设计管理; 工程管理服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 承接总公司工程建设业务; 环保咨询服务; 大气环境污染防治服务; 水环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 生态环境材料销售; 土地调查评估服务; 物业管理; 信息技术咨询服务; 人工智能应用软件开发; 软件开发; 软件销售; 信息系统集成服务; 计算机系统服务; 物联网技术服务; 物联网设备销售; 智能控制系统集成; 计算机软硬件及辅助设备零售; 集成电路销售; 网络设备销售; 通讯设备销售; 广播电视设备销售; 电气信号设备装置销售; 电子产品销售; 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务(不含劳务派遣)。(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/zfxxgk/fdzgknr/djzj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人: 朱文汇

成立日期: 1989年12月05日

核准日期: 2025年09月05日

登记状态: 存续(在营、开业、在册)

营业期限信息

营业期限自: 2007年12月14日

营业期限至: 2037年12月13日

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年6月20日	查看
2	2023年度报告	2024年6月3日	查看
3	2022年度报告	2023年6月5日	查看
4	2021年度报告	2022年5月26日	查看
5	2020年度报告	2021年6月7日	查看
6	2019年度报告	2020年6月5日	查看
7	2018年度报告	2019年6月5日	查看
8	2017年度报告	2018年5月8日	查看
9	2016年度报告	2017年6月20日	查看
10	2015年度报告	2016年5月31日	查看
11	2014年度报告	2015年6月17日	查看
12	2013年度报告	2015年6月17日	查看

		
统一社会信用代码 914403008922029429	<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
名称 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司	成立日期 1988年06月30日	
类型 有限责任公司分公司	营业场所 深圳市南山区南头街道中山园路58号南山建工村一期13栋1516—1528室	
负责人 郑炜		
重要提示 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。		 登记机关 2022年04月11日



中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码: 914403008922029429

注册号:

负责人: 郑炜

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1988年06月30日

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: 914403008922029429
- 注册号:
- 类型: 有限责任公司分公司
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局
- 经营场所: 深圳市南山区南头街道中山园路58号南山建工村一期13栋1516—1528室
- 经营范围: 岩土工程勘察、监测、检测、监理, 工程测量及沉降观测, 地质环境治理和地质灾害防治有关的岩土工程勘察。(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) 无
- 企业名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司
- 负责人: 郑炜
- 成立日期: 1988年06月30日
- 核准日期: 2025年06月09日
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

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

以下信息由该企业提供, 企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年12月15日	查看
2	2023年度报告	2024年7月4日	查看
3	2022年度报告	2023年7月7日	查看
4	2021年度报告	2022年6月20日	查看
5	2020年度报告	2021年7月26日	查看
6	2019年度报告	2020年8月4日	查看
7	2018年度报告	2020年8月4日	查看
8	2017年度报告	2018年5月26日	查看
9	2016年度报告	2017年5月8日	查看
10	2015年度报告	2016年4月15日	查看
11	2014年度报告	2015年5月28日	查看
12	2013年度报告		查看

企业资质证书

(扫描件)

工程勘察综合资质甲级

企业名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司		
详细地址	成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号		
建立时间	1989年12月05日		
注册资本金	25130万元人民币		
统一社会信用代码 (原营业执照注册号)	915101002019004789		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B151000145-8/1		
有效期	至2030年03月17日		
法定代表人	朱文汇	职务	董事长
单位负责人	朱文汇	职务	董事长
技术负责人	南帅	职称或执业资格	高级工程师
备注	资质证书编号: 229016-kj		

业务范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****

中华人民共和国住房和城乡建设部
发证机关(章)
2025年03月17日
No.BF 0093045

证书延期
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年_____月_____日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年_____月_____日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
_____年_____月_____日

企业变更栏
同意变更企业技术负责人为: 王彦林
变更核准机关(章)
2025年11月13日
变更核准机关(章)
_____年_____月_____日
变更核准机关(章)
_____年_____月_____日

测绘甲级资质证书



甲级测绘资质证书(副本)

专业类别: 甲级: 测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、***

单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册地址: 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

法定代表人: 朱文汇

证书编号: 甲测资字51100917

有效期至: 2027年7月12日

发证机关(印章)



2022年7月13日



No. 004904

中华人民共和国自然资源部监制

企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人：深圳市龙华排水有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加 龙华区防洪排涝整治提升工程（第三方监测） 的招投标活动，我方郑重作
以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 国有 （填写民营企业、国有、其他企业）。

特此承诺！

附单位股权结构查询截图：

承诺人（盖章）： 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人（签名）：

日期：2026 年 1 月 12 日

注：若为联合体投标，仅联合体牵头单位提供。



中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 915101002019004789

注册号:

法定代表人: 朱文汇

登记机关: 成都市市场监督管理局

成立日期: 1989年12月05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: 915101002019004789

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 25130.000000万人民币

登记机关: 成都市市场监督管理局

住所: 成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

经营范围: 许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程监理; 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 测绘服务; 人防工程设计; 文物保护工程监理; 文物保护工程勘察; 文物保护工程设计; 文物保护工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 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; 检验检测服务; 房地产开发经营; 互联网信息服务。(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: 规划设计管理; 工程管理服务; 水文服务; 水土流失防治服务; 对外承包工程; 承接总公司工程建设业务; 环保咨询服务; 大气环境污染防治服务; 水环境污染防治服务; 土壤环境污染防治服务; 水污染治理; 土壤污染治理与修复服务; 生态环境材料销售; 土地调查评估服务; 物业管理; 信息技术咨询服务; 人工智能应用软件开发; 软件开发; 软件销售; 信息系统集成服务; 计算机系统服务; 物联网技术服务; 物联网设备销售; 智能控制系统集成; 计算机软硬件及辅助设备零售; 集成电路销售; 网络设备销售; 通讯设备销售; 广播电视设备销售; 电气信号设备装置销售; 电子产品销售; 安全技术防范系统设计施工服务; 劳务服务(不含劳务派遣)。(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/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2007年12月14日

营业期限至: 2037年12月13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	中国建筑股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	911100007109351850	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

工商信息

共计 2 条信息

2 企业类似项目业绩

附表 2:

2、企业类似项目业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	监测工作内容	合同签订日期	备注
1	重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）第三方监测	本项目含开成路、兴塘路拓宽及东延伸段、东侧集散通道各一部分，全长约 14.3km，建安费约为 27.4 亿元。	867.51	(1) 第三方监测包含重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）工程基坑、路堤、边坡及挡墙、下穿道、隧道及周边工程环境如临近重要 建构建筑物 等所有监测内容，具体实施范围以施工图为准。监测内容包含但不限于监测对象的位移、裂缝、沉降、倾斜等。1) 边坡监测主要内容包含水平位移监测，雨量监测，宏观地质巡查等。2) 路堤监测主要内容包含沉降监测等。3) 隧道监测主要包括地表沉降监测，拱顶沉降监测、洞内收敛变形监测、锚杆应力监测。4) 建(构) 建筑物 ：周边建构建筑物沉降监测与倾斜监测、裂缝监测、支护结构顶部位移等。	2021.9.28	
2	咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务	咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务，包括该项目东起沔河桥西，西至曹家寨路，全长约 6.1 公里，	845.72	监测范围包括：咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程 基坑及周邻建（构） 建筑物变形监测 服务，包括该项目东起沔河桥西，西至曹家寨路，全长约 6.1 公里，规划红线宽度 80 米，双向 8 车道。改造标准为城市干道，	2024.11.11	

		规划红线宽度 80 米，双向 8 车道。改造标准为城市干道，设计时速 60 公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。		设计时速 60 公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。本次招标为涉及咸阳市西咸大道综合改造（洋河桥-曹家寨）工程基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑及周围建（构）筑物的所有变形监测工作。		
3	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标(五和-坪地) 投资+施工总承包项目施工监测工程（五工区）	4.1 本工程项目概况：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标（五和-坪地）投资+施工总承包项目正线全长约 31.817km，全部采用地下敷设方式，全线设车站 5 座。分别为平湖、凤岗、大运北、龙城（含大鹏支线龙城站）、坪地；设区间 6 个，即五和站~平湖站、平湖站~凤岗站、凤岗站~大运北站、大运北站~龙城站、龙城站~坪地站、大鹏支线龙城站前区间，新建坪地牵引变电所 1 座、共用深大城际五和牵引所 1 座。车站采用环板撑盖挖逆作法、明挖顺作法、暗挖法，围护结构采用咬合桩、灌	782.16	（1）前期工程地表监测：包括但不限于前期 基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物的监测 工作。（2）车站（含前期工程）施工及周边环境监测：围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、支撑轴力（含变形）、 地下水位监测 、相邻间（构）筑物变形、管线变形、土体侧向变形、锚索内力、地面沉降、锚喷段坑壁水平位移、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、基坑隆起； 周边地表、建（构）筑物 及地下管线沉降最终以设计文件及业主要求为准（其中水位监测、支撑轴力和围护结构测斜三项施工监测内容，要求采用自动化监测手段进行）；（3）区间隧道（含前期工程）施工及周边环境监测：隧道结构变形、隧道内沉降、收敛、锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力；地表沉降、建筑物及管线变形和沉降、重要穿越工程项目监测等，最终以设计文件及业主要求为准；（4）对岩溶区域、周边建(构)筑物等工程风险开展专项监	2022.11	

		注桩、地下连续墙。区间以盾构法和暗挖法施工。		测,包括岩溶区岩溶处理过程监测;(5)完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容,做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求,开展基于BIM的监测应用实践,包括自动化监测数据上传至相关平台等;		
4	深圳市城市轨道交通25号线一期工程施工监测及测量管理	1.2 工程概况:深圳市城市轨道交通25号线一期工程线路全长约16.5km,线路先后沿德政路、石龙仔路、大浪北路、华盛路、龙华人民路、工业路、贝尔路、吉华路敷设,途经大浪、龙华中心、坂田等片区,线路设12座车站,区间13个,其中换乘站5座,平均站间距约1.22km,采用全地下敷设方式。一期工程建设车辆段1处,为石环路车辆段,位于德政路以北、石岩外环路以东地块内;新建主所1座,位于石环路车辆段内;共享既有主所1座。车站采用明挖顺作法、盖挖逆作法施工,围护结构为地下连续墙或排桩(咬合桩)结构。区间以盾构法、矿山法施工为主,局部采用明挖	666.65	2.1.1 本工程全线施工监测,与业主相关费用结算对应的全部工作内容,包括但不限于以下内容:承包人应按照发包人相关规定和本合同要求进行施工监测,监测单位必须具备相应资质条件,承包人应采用云平台、自动传输等技术手段,实现监测数据的计算、分析和即时传输,并具备接入发包人工程信息化管理平台的功能;(1)前期工程施工监测:包括但不限于前期基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物、 基坑本身的监测工作 (按设计要求执行)。(2)车站施工过程的安全监测:包括但不限于围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、支撑轴力(含变形)、 地下水位监测、相邻间(构)筑物变形 、管线变形、土体侧向变形、锚索内力、地面沉降、锚喷段坑壁水平位移、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、基坑隆起,最终以设计文件要求为准;车站周边环境安全监测:周边地表、建(构)筑物及地下管线沉降,最终以设计文件要求为准。(对支撑轴力、水	2024.10.28	

		(盖挖) 施工。		位、围护结构深层次水平位移(基坑测斜)等采用全自动化监测。部分车站地表沉降根据需要采用自动化监测)。(3) 区间隧道及环境监测(含前期工程): 包括不限于隧道结构变形、隧道内沉降, 收敛; 锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力等; 地表沉降, 建筑物及管线变形和沉降; 重要穿越工程项目监测, 最终以设计文件要求为准(其中重要穿越工程项目监测方法以设计文件要求为主)。(4) 不管施工图纸有何要求, 除正常的基坑外地下水位监测之外, 应对合同范围内施工区域沿线 50 米区域内的桥梁、建筑楼宇、道路周边的地下水位进行监测, 防止形成过度降水、泥沙流失、地陷等现象。(5) 完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容, 做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求, 开展基于 BIM 的监测应用实践, 包括自动化监测数据上传至相关平台等。(6) 监测投标报价含人工、材料、测点布置、测点保护监督、数据整理、分析与报送等工作内容。		
5	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标(五和-坪地) 投资+施工	4.1 本工程项目概况: 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标(五和-坪地) 投资+施工总承	634.70	(1) 前期工程地表监测: 包括但不限于前期基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物的监测工作。(2) 车站(含前期工程)施工及周边环境监测: 围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、	2022.11	

	总承包项目施工监测工程（一工区）	包项目正线全长约31.817km，全部采用地下敷设方式，全线设车站5座。分别为平湖、凤岗、大运北、龙城（含大鹏支线龙城站）、坪地；设区间6个，即五和站~平湖站、平湖站~凤岗站、凤岗站~大运北站、大运北站~龙城站、龙城站~坪地站、大鹏支线龙城站前区间，新建坪地牵引变电所1座、共用深大城际五和牵引所1座。车站采用环板撑盖挖逆作法、明挖顺作法、暗挖法，围护结构采用咬合桩、灌注桩、地下连续墙。区间以盾构法和暗挖法施工。		支撑轴力（含变形）、 地下水位监测 、相邻间（构）筑物变形、管线变形、土体侧向变形、锚索内力、 地面沉降 、锚喷段坑壁水平位移、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、基坑隆起；周边地表、建（构）筑物及地下管线沉降最终以设计文件及业主要求为准（其中水位监测、支撑轴力和围护结构测斜三项施工监测内容，要求采用自动化监测手段进行）；（3）区间隧道（含前期工程）施工及周边环境监测：隧道结构变形、隧道内沉降、收敛、锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力；地表沉降、建筑物及管线变形和沉降、重要穿越工程项目监测等，最终以设计文件及业主要求为准；（4）对岩溶区域、周边建（构）筑物等工程风险开展专项监测，包括岩溶区岩溶处理过程监测；（5）完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容，做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求，开展基于BIM的监测应用实践，包括自动化监测数据上传至相关平台等；		
6	中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程	中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程	521.75	本工程包括但不限于：（1）包含实施项目地块内 基坑变形监测 以及周边主要建筑及道路设施等构筑物的沉降观测。具体包含但不限于：a、编制监测技术方案，并报与我司审查；b、施工对邻近建筑物及道路等影响的观测；c、邻近地面的沉降观测；d、 基坑位移监测 ；e、	2023.6	

				对监测数据进行记录、整理、归档；f、监测成果出具。(2)所有监测所需的永久基准点，临时基准点，观测点的布置及保护等		
7	济南城市轨道交通 7 号线一期工程第三方监测合同（二标段）	二标段：牧牛山公园站—花园路站（不含）、西周家庄停车场、西周家庄停车场出入段线，共 5 站、5 区间、1 停车场、1 出入段线的第三方监测及工程现场巡视、巡查工作。	489.65	济南轨道交通 7 号线一期工程第三方监测，包括车站及区间(包含附属结构、风井、联络通道等)、车辆段、出入段（场）线、支护结构和 周边环境（建（构）筑物、管线、道路、地表等） 的第三方监测及工程现场巡视、巡查工作。	2023.6.5	
8	花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)EPC 道路高边坡及轨道交通第三方监测项目	本次招标范围涉及 11 条道路，不含金渝公园，道路全长约 13853m，概算总建安费约 121693 万元，第三方监测费用最高不超过 4483911.38 元。	439.73	第二条工作内容及服务期限 1.工作内容：实施范围以施工图为准，工作内容主要为：(1)对本项目施工内容的监测，包括但不限于：①基准网观测、复测；②环境边坡、 基坑 边坡及挡墙监测；③ 周边建构筑物 监测；④暗挖隧道监测。(2)对受本项目施工影响的轨道线监测：监测工作质量必须到国家现行有关技术规范以及渝建发〔2014〕21 号文《重庆市轨道交通第古方监测管理暂行办法》等相关文件要求，其中涉及轨道监测的监测实施方案须按程序报送市轨道集团审批同意；根据本项目设计图纸（尤其是轨道保护专篇）、轨道交通结构安全影响评估报告、方案及初设两阶段并联审查意见、相关规范及设计院的建议方案，编制监测方案。方案主要内容包括但不限于：点位设置、监测项目、监测方法及精度、监测频率、	2022.3.4	

				监测周期、监测控制值及预警等。		
9	曾家“科研港”片区一路网工程第三方监测合同	本路网工程道路全长 30.39 公里，路幅宽度 16-44m,规划为双向二-六车道，共计 39 条，建安费约 14 亿元。	410.31	包含但不限于施工期间、峻完工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）	2023.10	
10	南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目第三方监测	南海大道(港湾大道—东滨路)改造工程(二期)项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长 3.5 千米。道路红线宽 30 至 60 米，双向六车道，为城市主干道，项目总概算批复为 77070.34 万元，其中概算批复监测费用为 659.26 万元。	361.27	工作内容:包括但不限于:1、桩板式挡墙及边坡监测:桩板式挡墙变形包括支护桩的变形、挡墙周边地表沉降、建筑沉降位移等;2、房屋(坡、坑顶构筑物)监测:坡(坑)顶及周边建筑物底部沉降和水平位移、地表人工巡视;3、地铁监测:既有结构调查及对沉降、水平位移、净空收敛、道床变位等进行监测。	2023.4.24	

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

2、类似工程业绩合同金额应大于本次招标估价 1/2（即 171.7413 万元）。

1 重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）第三方监测

中标通知书：

重庆市建设工程中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司：

我单位拟建的重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）第三方监测于2021年8月16日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为：8675144.00元。中标工程范围：（1）第三方监测包含重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）工程基坑、路堤、边坡及挡墙、下穿道、隧道及周边工程环境如临近重要建构物等所有监测内容，具体实施范围以施工图为准。监测内容包含但不限于监测对象的位移、裂缝、沉降、倾斜等。1）边坡监测主要内容包含水平位移监测，雨量监测，宏观地质巡查等。2）路堤监测主要内容包含沉降监测等。3）隧道监测主要内容包含地表沉降监测，拱顶沉降监测，洞内收敛变形监测，锚杆应力监测。4）建（构）筑物：周边建构物沉降监测与倾斜监测、裂缝监测、支护结构顶部位移等。招标人提供的监测方案（附件提供）仅供参考，中标人实施的监控测量频率不得低于招标人发出的参考监测方案。第三方监测单位应严格按照法律法规和技术规范、标准进行监测工作，及时预警和提出安全建议，采取多种监控量测方式、方法对该新修工程进行监视量测，对形成的监测成果承担相应责任，不得分包第三方监测合同任务。监测实施方案需通过专家评审，通过相关部门审批，并符合国家标准和相关行业要求。监测工作应符合国家和地方相关技术标准、规范、规程要求，提交的监测报告能准确反映变形趋势，给出明确的结论，同时提供相应的建议意见。（2）监测管理对建设单位委托的工作范围内的施工监测实施监督管理，包括但不限于审核施工监测方案、检查人员及设备状况、验收监测测点、检查监测过程及监测成果等工作，确保形成施工监测与第三方监测优势互补、紧密协作的安全监测风险总体控制体系。（3）运营初期变形监测（从试运营起满两年）包含但不限于监测对象的位移、裂缝、沉降、倾斜等。以上工程包含南岸区、经开区、巴南区等拟委托招标人代建工程部分。合同签订后，具体施工范围，以各区委托代建协议及招标人书面通知为准。各项代建工程须接到招标人书面通知方能启动各阶段工程。根据招标人对本项目的工作安排，如工程施工范围进行调整、终止或者取消，投标人不能因此对招标人提起任何索赔。中标服务期：本项目土建施工计划施工工期为912日历天，缺陷责任期两年。监测服务期由合同生效之日起，最终至缺陷责任期（试运营）两年完成之日止，缺陷责任期（试运营）从工程通过竣工验收之日起计算。工程质量目标符合国家、重庆市相关技术标准、规范以及设计要求。项目负责人由吴亚东担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我单位签订监测合同。

特此通知。

招标人：_____（盖单位法人章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

联系人：姚先生

联系电话：023-88738055

签发日期：2021年8月30日

合同:

重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散道一期）第三方监测



重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程
（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）第三方监测合同

工程名称：重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）

委托人：重庆城市综合交通枢纽(集团)有限公司

被委托人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济基础设施工程
（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）
第三方监测合同

委托人：重庆城市综合交通枢纽(集团)有限公司（以下简称甲方）

被委托人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称乙方）

通过公开招标，甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建筑工程勘察设计管理条例》及其他有关规定，遵照平等、互利、自愿的原则，结合本工程的实际情况，经友好协商，甲方委托乙方承担重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）项目的第三方监测任务，为明确甲、乙双方职责和义务，特签订本合同，以便双方共同遵守执行。

一、工程概况

1、工程名称：重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散通道一期）第三方监测；

2、工程地点：重庆市南岸区、经开区和巴南区；

3、工程规模：本项目含开成路、兴塘路拓宽及东延伸段、东侧集散通道各一部分，全长约14.3km，建安费约为27.4亿元。其中：

开成路一期工程，南起于动车所以北，经重庆东站（不含东立交），北止于茶涪路（不含经开区立交），全长约5.7km。项目与在建及规划铁路交叉5次，开成路设置隧道下穿动车所出入线，设置桥梁上跨在建渝湘高铁隧道。主要工程含菱形立交2座，下穿道2座，桥梁5座（其中开成路主线4号桥约347米），采用城市主干路标准建设，设计车速为60km/h，主线标准路幅为双向8车道。

兴塘路拓宽及东延伸段一期，西起于快速路六纵线兴塘立交东侧，东止于东侧集散通道西侧，含站北立交，不含兴塘路枢纽区铁路代建段（K4+200-K4+570），全长约5.6km（其中0.9km为兴塘路立交范围，统一计入开成路一期）。项目与在建铁路交叉1次，兴塘路设置槽坪山隧道下穿铁路东环线。主要工程含互通立交1座、大桥1座，隧道1座，采用城市主干路标准建设，设计车速为60km/h，主线标准路幅为双向6车道。

东侧集散通道一期，南起于渝湘复线高速进城通道，北止于兴塘东立交北侧，全长约3.0km。主要工程含立交2座，桥梁5座，采用城市主干路标准建设，设计车速为60km/h，主线标准路幅为双向6车道。

进场后由于建设条件变化发生的变更，由甲方、监理、设计、施工单位共同协商确定。

最终以甲方通知为准，乙方应自行考虑相关风险并制定相应的对策措施。

4、监测服务期：

本项目土建施工计划施工工期为 912 日历日，缺陷责任期两年。监测服务期由合同生效之日起，最终至缺陷责任期（试运营）两年完成之日止，缺陷责任期（试运营）从工程通过竣工验收之日起计算。

二、工作范围及内容

2.1 工作内容：

(1) 第三方监测

包含重庆东站铁路综合交通枢纽高铁新经济区基础设施工程（开成路、兴塘路、东侧集散道一期）工程基坑、路堤、边坡及挡墙、下穿道、隧道及周边工程环境如临近重要建构筑物等所有监测内容，具体实施范围以施工图为准。监测内容包含但不限于监测对象的位移、裂缝、沉降、倾斜等。1) 边坡监测主要内容包含水平位移监测，雨量监测，宏观地质巡查等。2) 路堤监测主要内容包含沉降监测等。3) 隧道监测主要内容包括地表沉降监测，拱顶沉降监测、洞内收敛变形监测、锚杆应力监测。4) 建（构）筑物：周边建构筑物沉降监测与倾斜监测、裂缝监测、支护结构顶部位移等。

发包人提供的监测方案仅供参考，中标人实施的监控测量频率不得低于发包人发出的参考监测方案。第三方监测单位应严格按照法律法规和技术规范、标准进行监测工作，及时预警和提出安全建议，采取多种监控量测方式、方法对该新修工程进行监视量测，对形成的监测成果承担相应责任，不得分包第三方监测合同任务。监测实施方案需通过专家评审，通过相关部门审批，并符合国家标准和相关行业要求。监测工作应符合国家和地方相关技术标准、规范、规程要求，提交的监测报告能准确反映变形趋势，给出明确的结论，同时提供相应的建议意见。

(2) 监测管理

对甲方委托的工作范围内的施工监测实施监督管理，包括但不限于审核施工监测方案、检查人员及设备状况、验收监测测点、检查监测过程及监测成果等工作，确保形成施工监测与第三方监测优势互补、紧密协作的安全监测风险总体控制体系。

(3) 运营初期变形监测（从试运营起满两年）

包含但不限于监测对象的位移、裂缝、沉降、倾斜等。以上工程包含南岸区、经开区、巴南区等拟委托发包人代建工程部分。合同签订后，具体施工范围，以各区委托代建协议及甲方书面通知为准。各项代建工程须接到甲方书面通知方能启动各阶段工程，根据甲方对本项目的工作安排，如工程施工范围进行调整、终止或者取消，乙方不能因此对发包人提起任何索赔。

2.2 技术要求

乙方应结合甲方提供的相关技术资料，根据监测技术要求，结合施工工法、施工监测方案、风险评估报告及周边环境实际情况，按照国家相关技术规范、标准编制第三方监测方案并报送甲方直至通过，通过监测工作指导施工，确保工程施工安全。

2.4 管理职责

乙方应严格按照法律法规和技术规范、标准进行监测工作，作好现场安全监测控制、及时预警和提出安全建议，对作出的监测成果承担相应责任，不得分包第三方监测合同任务。

乙方应在甲方委托的职责范围内，对所承担监测范围内的施工监测实施监督管理，包括审核施工监测方案、检查人员及设备状况、验收监测测点、检查监测过程及监测成果等工作，确保形成施工监测与第三方监测优势互补、紧密协作的安全监测风险总体控制体系。

三、合同价款及支付

3.1 本合同为总价包干合同，项目固定全过程监测费为：8675144.00元（大写：捌佰陆拾柒万伍仟壹佰肆拾肆元整）。

本项目固定全过程监测费不因一切原因调整（合同另有约定除外）。固定全过程监测费应包括完成全部监测工作以及相关所有技术辅助和服务工作的所有费用，包括但不限于人员费用、现场费用、监测费用、设备仪器、协调费以及其他措施费等全部费用进行总价报价。包括为完成合同中规定监测以及相应的劳务、材料、设备、仪器、数据传输、保险、安装、服务、利润和税金等所需的全部费用，含人员、仪器设备、进驻现场的办公、监测点建设及协调配合、住宿场所、车辆的使用（或租用）及加载（材料和人工）、相关技术服务、专家评审费、方案报批及成果验收评审费、甲方数据平台接入与配合费、风险考虑等一切相关费用。在约定的监测范围内，甲方不另行支付费用，合同另有约定除外。

3.2 费用结算

总价包干结算。最终结算监测费用=合同包干总价-未实施部分（若有）±合同约定的其他金额（若有）。

3.3 合同价款的支付

本项目拟划分为2个施工工区，按各施工工区分别支付监测费、分别验收、分别结算。非代建区与代建区监测费占合同金额比例暂分别为34%、66%。

本项目监测方案最终以通过专家评审、相关部门审批（若需）的监测实施方案为准，在保证合同总价不变的情况下，甲方有权进行分项清单工程量及单价的调整。缺陷责任期（试运营）监测费占合同金额比例低于6.2%时，在保证合同总价不变的情况下，甲方有权进行分项清单价格调整，乙方应无条件同意。

(1) 非代建工程范围内监测费为 2949548.96元，大写：贰佰玖拾肆万玖仟伍佰肆拾捌元



八、合同效力及份数

1、本合同双方约定自乙方提供履约担保且合同当事人双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后合同生效，至工程竣工验收合格且缺陷责任期（试运营）满，并提交完整监测报告且合同约定其他内容全部履行完毕自动终止。

2、本合同一式捌份，具有同等法律效力，甲方执陆份，乙方执贰份，本合同双方签字盖章后生效。

3、本合同未尽事宜，经双方协商后签订补充协议，与合同正文同等有效。



甲方（盖章）：重庆城市综合交通枢纽（集团）有限公司
统一社会信用代码：83150154900000062



乙方（盖章）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：两江新区泰山大道中段100号
法定代表人或委托代理人：



地址：成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号
法定代表人或委托代理人：



经办人：张永华
电话：023 62321153
传真：

经办人：李柳朋 18222316818
电话：
传真：

签订日期：2021年9月18日

- 附件 1：监测单位的组织机构，项目负责人、监测人员名单表
- 附件 2：工程建设廉政协议
- 附件 3：安全生产协议
- 附件 4：投标工程量清单

2 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务

中标通知书

咸阳市房屋建筑和市政工程招标备案标准表格

中标通知书

咸招监测(2024年)第002号

项目名称: 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务

发包人: 咸阳市城市发展集团有限公司

承包人: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

项目负责人: 张建华

中标价格: 8457220.60元

发包人及法定代表人:



(印鉴)

二〇二四年十月八日

咸阳市住房和城乡建设局制

项目名称	咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务				
建设地点	咸阳市西咸大道（沔河桥-曹家寨）				
工程立项批准部门及文号	咸阳市行政审批服务局/咸行审批复【2022】199号、咸行审批复【2023】14号、咸行审批复【2023】30号				
用地规划许可证号	/	工程规划许可证号	/		
承包人资质等级及证书号	工程勘察综合资质甲级 证书号：B151000145				
道路长度	6.1 公里	项目投资估算	393500 万元		
质量标准	合格（符合国家、省、市相关规范及强制条款要求）	监测服务期限	915 日历天		
签约酬金（元）	签约酬金： 含税价格为人民币：8457220.60 元 不含税价格为人民币：7978510.00 元 税率：6 %				
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	职称	专业	执业或职业资格 名称及级别 注册号
	项目负责人	张建华	高级工程师	岩土工程	注册土木工程师（岩土） AY185101271
	技术负责人	李永亮	工程师	地里信息系统	职称证 (2020) 12120164
	测绘工程师	赵军仪	高级工程师	大地测量学与测量工程	注册测绘师 205111422 (00)
	测绘工程师	邱海龙	工程师	测绘工程	职称证 (2021) 12120003
	测绘工程师	王勇	工程师	测绘工程	职称证 YCIH-02191123
测绘工程师	刘文涛	工程师	测绘工程	职称证 (2023) 12120052	

测绘工程师	吕晓东	工程师	地下工程与隧道工程技术	职称证	(2020) 12120167
岩土工程师	武嘉浩	工程师	地质工程	注册土木工程师 (岩土)	AY235102353
地质工程师	丁林	高级工程师	地质工程	职称证	(2023) 11120032
地质工程师	杨超	工程师	地质工程	职称证	(2017) 1212010
地质工程师	雷腾	工程师	土木工程	职称证	(2021) 12120137

合同主要条款

监测范围和内容:

监测范围包括:咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务,包括该项目东起沔河桥西,西至曹家寨路,全长约6.1公里,规划红线宽度80米,双向8车道。改造标准为城市干道,设计时速60公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。本次招标为涉及咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑及周邻建(构)筑物的所有变形监测工作。

监测工作内容包括:具体详见监测合同。

监测期限:915日历天

正常工作酬金支付时间及支付比例:本项目进行分段施工,基坑支护持续时间根据工程进度安排,按照工程进度支付监测费用。合同签订后承包人组织人员进场实际开展监测工作后每季度按合同额的9%进行支付,累计支付至合同总费用的90%时停止支付,待结构施工完成(含回填)后并延续至监测值变化趋于稳定,且所有监测资料移交完毕且验收无误后,承包人提交最终监测技术总结报告,发包人付清余款。

其他:具体详见监测合同。

招标投标管理机构备案意见:



单位(签章):

(Handwritten signature)

2024年10月8日

合同

64-1

咸阳市西咸大道综合改造（泮河桥-曹家寨）
工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务

合同书

发 包 人：咸阳市城市发展集团有限公司

承 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订日期：2024年11月11日

**咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建
（构）筑物变形监测服务合同**

发 包 人：咸阳市城市发展集团有限公司

承 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发包人委托承包人承担咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程（以下称西咸大道项目）基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务，根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法律规定，经发包人、承包人协商一致签订本合同。

第一条 工程概况

1、项目名称：咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务

2、项目地点：该项目在沔河桥西，西至曹家寨路

3、监测内容：涉及西咸大道项目基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑周边已有建（构）筑物的所有变形监测服务，详细内容见基坑支护设计图纸。按照基坑支护设计意图和发包人的要求及有关规范的规定，开展监测工作，及时提供监测报告。监测点间距约为15.0-20.0m（如工程需要监测点间距应调整），并按照规定编制基坑监测方案，根据工程需要增加监测点。具体工作量最低要求见附表。

4、项目验收规范、标准及技术依据：

本工程应依据国务院、建设部、省市颁布的其他有关法规、条例及施工的技术标准、规范、招标人提供的基础资料、工程影响各主体单位要求的技术标准包括但不限于《建筑基坑工程监测技术标准》（GB 50497-2019）《测绘成果质量检查与验收》（GB/T 24356-2023）《工程测量标准》（GB 50026-2020）《国家一、二等水准测量规范》（GB/T 12897-2006）《测绘技术设计规定》（CH/T 1004-2005）《测绘技术总结编写规定》（CH/T1001-2005）《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）《建筑地基基础规范》（GB50007-2011）等。注：若有规范更新，以最新标准规范为准。

监测工作的开展应严格按照建设单位提供的设计图纸要求和专家评审通过的《监测方案》实施监测工作。

(5) 成果要求：满足本项目及产权单位要求。

(6) 监测成果的所有权、著作权等知识产权均归发包人享有，未经发包人书面同意，承包人不得将该成果或发包人提供的其他材料泄露给其他任何第三方或用于本合同以外其他目的，否则，因此给发包人造成损失的，承包人应承担全部责任。

第五条 合同总价及支付方式

1、本工程采用固定总价合同方式。合同价格是根据工程数量表（若实际监测数量有增减，视为已综合考虑在固定总价范围内。）计算的本合同费用，包括但不限于承包人为完成招标文件规定的监测服务，为履行监测职责应获得的酬金以及提供成果资料所付出的所有费用，发包人不再另行支付任何费用，承包人不得以任何理由提出增加费用的要求。

注：拟对本项目北侧管廊施工、雨污水施工；南侧管廊雨水施工、污水施工根据实际施工情况分别进行监测。工程实施期间除合同约定以外原因引起本合同监测范围内的监测项目、监测方式、监测工程量的增减，都不另外增加费用。承包人在投标报价时，应充分考虑并自行承担由此产生的风险，在投标报价前应进行充分的考虑，制订详细的监测评估方案，提供准确的投标报价。

招标工程数量表数量为发包人根据安全评估报告、工程特点和工期要求提供的合理的参考工程量，投标时工程量不允许投标人修改，仅提供投标单价和合价。

2、本合同含税固定总价为¥8457220.60元（大写：人民币捌佰肆拾伍万柒仟贰佰贰拾元陆角元整），税率6%，不含税价为¥7978510.00元，（大写：人民币柒佰玖拾柒万捌仟伍佰壹拾元整）。上述费用为委托人支付的全部费用，如期间出现因委托人原因造成的工期延迟或项目存在增项的均由承包人承担，委托人不再另行支付其他费用。其中：

(1) 基坑变形监测费为¥4697761.00元，大写：人民币肆佰陆拾玖万柒仟柒佰陆拾壹元整。

(2) 周边建（构）筑物变形监测费为¥3759459.60元，大写：人民币叁佰柒拾伍万玖仟肆佰伍拾玖元陆角元整。

3、工程款项支付办法：付款方式为银行转账

(以下无正文, 为签字或盖章盖章页)

发包人: (盖章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)



组织机构代码: 91610400MABX6K0G5E

地址: 陕西省咸阳市渭城区人民东路56号

电话: 029-37151138

邮政编码: 712000

开户银行: 长安银行股份有限公司咸阳分行

账号: 806030001421014101

承包人: (盖章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)



组织机构代码: 915101002019004789

地址: 成都市成华区龙潭总部经济城航
天路33号

电话: 028-82888006

邮政编码: 610052

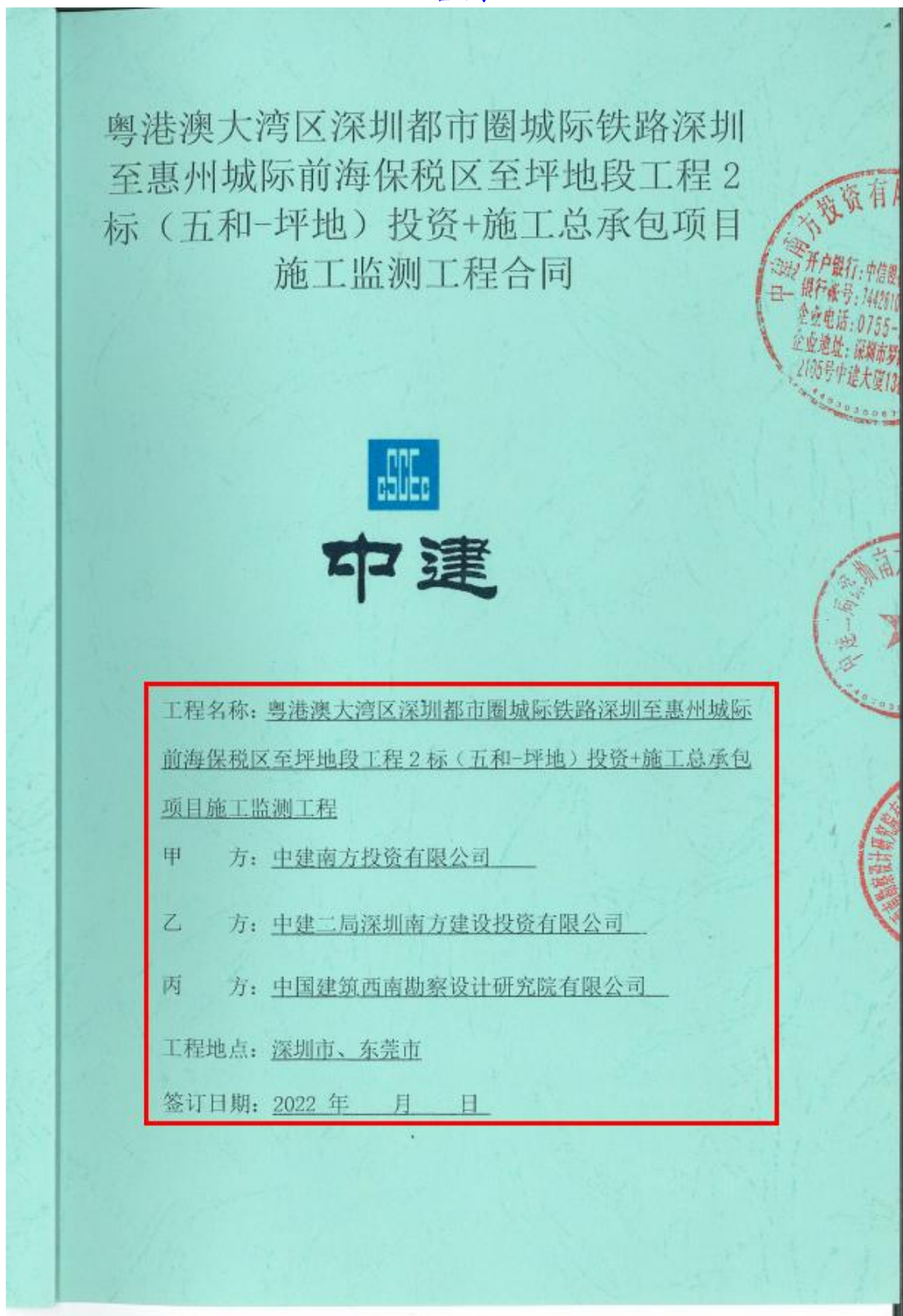
开户银行: 中国建设银行股份有限公司成
都第二支行

账号: 51001426208050091399

签订日期: 2024年 月 日

3 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测工程（五工区）

合同



甲方：中建南方投资有限公司

乙方：中建二局深圳南方建设投资有限公司

丙方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及国家的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测项目的监测服务事项协商一致，订立本合同。鉴于《工程款支付委托协议》各工程局已经授权其在深公司负责本工区的施工管理及项目结算、收款和开发票事宜。各在深公司作为乙方代为执行相应工程局施工监测工程合同的相关权利义务。

第一条 合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方现行有关工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 监测依据

2.1 甲方或乙方提出的施工监测任务书、监测任务书和工作要求；

2.2 甲方或乙方提供的图纸资料；

2.3 各阶段勘察设计文件；

2.4 其他有关资料。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，根据如下优先次序判断：

- (1) 本合同协议书；
- (2) 双方之间各类有约束力的往来函件。

第四条 监测范围

4.1 本工程项目概况：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标（五和-坪地）投资+施工总承包项目正线全长约31.817km，全部采用地下敷设方式，全线设车站5座。分别为平湖、凤岗、大运

北、龙城（含大鹏支线龙城站）、坪地；设区间 6 个，即五和站~平湖站、平湖站~凤岗站、凤岗站~大运北站、大运北站~龙城站、龙城站~坪地站、大鹏支线龙城站前区间，新建坪地牵引变电所 1 座、共用深大城际五和牵引所 1 座。车站采用环板撑盖挖逆作法、明挖顺作法、暗挖法，围护结构采用咬合桩、灌注桩、地下连续墙。区间以后构法和暗挖法施工。

4.2 合同的监测项目：本工程全线施工监测，与业主相关费用结算对应的全部工作内容，包括但不限于以下内容：

(1) 前期工程地表监测：

包括但不限于前期基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物的监测工作。

(2) 车站（含前期工程）施工及周边环境监测：

围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、支撑轴力（含变形）、**地下水监测**、**相邻间（构）建筑物变形**、**管线变形**、土体侧向变形、锚索内力、**地面沉降**、**锚喷段坑壁水平位移**、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、**基坑隆起**；周边地表、**建（构）筑物**及地下管线沉降最终以设计文件及业主要求为准（其中水位监测、支撑轴力和围护结构测斜三项施工监测内容，要求采用自动化监测手段进行）；

(3) 区间隧道（含前期工程）施工及周边环境监测：隧道结构变形、隧道内沉降、收敛、锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力；**地表沉降**、**建筑物**及管线变形和沉降、重要穿越工程项目监测等，最终以设计文件及业主要求为准；

(4) 对岩溶区域、周边建（构）筑物等工程风险开展专项监测，包括岩溶区岩溶处理过程监测；

(5) 完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容，做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求，开展基于 BIM 的监测应用实践，包括自动化监测数据上传至相关平台等；

(6) 监测投标报价含人工、材料、测点布置、测点保护监督、数据整理、分析与报送等工作内容。

(7) 组建总承包部监测中心，完成监测中心相关职责，完成总承包部及建设相关方交办工作；提供全过程监测服务和相关预警体系。

4.3 工程建设地点：深圳市、东莞市

第五条 监测成果文件提交时间及数量

5.1 提交时间

本合同协议书签订后，根据甲方及乙方要求的时间内完成粤港澳大湾区深圳

都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测工作，按监测工作方案及时提交相应的成果报告。

5.2 成果文件及数量

5.2.1 监测人负责向甲方提交监测成果资料，数量按照甲方要求。

5.2.2 执行《城市轨道交通工程测量规范》GB/T50308-2017、《工程测量规范》GB50026-2020、《国家一、二等水准测量规范》GB/T12897-2006、《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2019、《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2002、《地下铁道、轻轨交通岩土工程勘察规范》GB50307—1999、《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-1999(2003 年版)、《建筑变形测量规范》JGJ/T8-2016、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-99、《城市测量规范》CJJ9-99、《新建铁路工程测量技术规范》TB10101-99

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标(五和-坪地)有关设计资料、施工监测任务书、审批后的监测方案等工作的要求。

5.2.3 监测结算资料在按相关规范编制、报送，施工完成并通过验收后 7 天报送甲方。

第六条 合同价的计算依据、结算办法与支付

6.1 计算依据

过程计量原则参照甲方监测管理办法执行，合同价按照甲方与业主最终审定的监测结算不含税价格下浮 20.72%执行；本合同暂定不含税总价为：23598308 元（大写：贰仟叁佰伍拾玖万捌仟叁佰零捌元整）。税金按照 6%。

6.2 结算办法

6.2.1 每季首月 15 日前，丙方报送监测验工计价资料，经乙方审核签确后，报甲方作为支付依据。同时，甲方在当期所完成的验工计价中扣除丙方完成的监测验工计价额。

6.2.2 由甲方对丙方进行监测程款代付。在甲方对乙方支付当月项目工程款时，扣除乙方实际发生的监测费用。甲方根据乙方确认数量、审批计价支付内容（包括扣款、罚款等）完成的验工计价金额的 80%向丙方支付当期监测费用，待丙方监测工作阶段性完工后支付至 95%，剩余 5%作为履约担保金（其中含 3%质保金），履约担保金在工程竣工后与工程款同期支付。

(以上无正文)

甲方名称: 中建南方投资有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人:
(签字)



乙方名称: 中建二局深圳南方建设投资有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人:
(签字)



丙方名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

(盖章)

法定代表人或委托代理人:
(签字)



附件一：

施工监测工程费用明细

工区	工点	不含税费用(元)
一工区中建八局	五平区间	4110120
	平湖站	1877590
二工区中建四局	平风区间	1678046
	凤岗站	1375942
三工区中建六局	凤大区间	2046724
四工区中建一局	大运北站	1369670
	大龙区间	1260105
五工区中建二局	龙城站	7129766
	大鹏支线	249097
六工区中建交通	龙坪区间	831898
	坪地站	1560350
合计		23598308



4 深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程
施工监测及测量管理
合同

合同编号：中建基础 1004202409603002

深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程

施工监测及测量管理合同



中建



工程名称：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程
施工监测及测量管理

甲 方：中建南方投资有限公司

乙 方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

丙 方：中建八局轨道交通建设有限公司

工程地点：深圳市

签订日期：2024 年 10 月 28 日



甲方：中建南方投资有限公司

乙方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

丙方：中建八局轨道交通建设有限公司

1. 甲方为深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程中标中建联合体的牵头单位，代表中建联合体对深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程全线施工监测及测量管理事宜开展统筹管理工作，并为乙丙双方相关工作提供必要的便利和支持。

2. 乙方为中国建筑股份有限公司全资子公司，具有在工程勘察、施工监测及精密测量施工经验和优秀的工程技术及管理人员，具备实施该项目施工监测及测量管理的资质和实力。

3. 丙方为甲方深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程土建一工区实际施工单位，负责深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程站点的前期及土建工程的施工。

4. 甲方及丙方决定委托乙方作为本项目施工监测及测量管理的履约单位，乙方负责完成本项目施工监测及测量管理的全部任务并对其监测及测量数据负责，确保施工及环境安全。

为明确本项目施工监测及测量管理的施工管理与经济责任，确保本项目顺利实施，实现预期的投资收益、工期、安全、质量目标，确保施工及环境的安全，根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计合同条例》等相关法律法规，结合本工程实际情况，本着平等互利的原则，经甲、乙、丙三方协商一致同意签订本协议，共同遵守。

1、工程概况

1.1 项目名称：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程施工监测

及测量管理。

1.2 工程概况：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程线路全长约 16.5km，线路先后沿德政路、石龙仔路、大浪北路、华盛路、龙华人民路、工业路、贝尔路、吉华路敷设，途经大浪、龙华中心、坂田等片区，线路设 12 座车站，区间 13 个，其中换乘站 5 座，平均站间距约 1.22km，采用全地下敷设方式。一期工程建设车辆段 1 处，为石环路车辆段，位于德政路以北、石岩外环路以东地块内；新建主所 1 座，位于石环路车辆段内；共享既有主所 1 座。车站采用明挖顺作法、盖挖逆作法施工，围护结构为地下连续墙或排桩（咬合桩）结构。区间以盾构法、矿山法施工为主，局部采用明挖（盖挖）施工。

1.3 工程施工范围：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程全线。

1.4 合同工期：1688 日历天。2024 年 3 月 15 日至 2028 年 10 月 28 日（最终以业主确认日期为准）。

2、承包范围

2.1 合同内容：

2.1.1 本工程全线施工监测，与业主相关费用结算对应的全部工作内容，包括但不限于以下内容：承包人应按照发包人相关规定和本合同要求进行施工监测，监测单位必须具备相应资质条件，承包人应采用云平台、自动传输等技术手段，实现监测数据的计算、分析和即时传输，并具备接入发包人工程信息化管理平台的功能；

(1) 前期工程施工监测：包括但不限于前期基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物、基坑本身的监测工作（按设计要求执行）。

(2) 车站施工过程的安全监测：包括不限于围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、支撑轴力（含变形）、地下水位监测、相邻间（构）筑物变形、管线变形、土体侧向变形、锚索内力、地面沉降、锚喷段坑壁水平位

移、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、基坑隆起，最终以设计文件要求为准；车站周边环境安全监测：周边地表、建（构）筑物及地下管线沉降，最终以设计文件要求为准。（对支撑轴力、水位、围护结构深层次水平位移（基坑测斜）等采用全自动化监测。部分车站地表沉降根据需要采用自动化监测）。

（3）区间隧道及环境监测（含前期工程）：包括不限于隧道结构变形、隧道内沉降，收敛；锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力等；地表沉降，建筑物及管线变形和沉降；重要穿越工程项目监测，最终以设计文件要求为准（其中重要穿越工程项目监测方法以设计文件要求为主）。

（4）不管施工图纸有何要求，除正常的基坑外地下水位监测之外，应对合同范围内施工区域沿线 50 米区域内的桥梁、建筑楼宇、道路周边的地下水位进行监测，防止形成过度降水、泥沙流失、地陷等现象。

（5）完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容，做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求，开展基于 BIM 的监测应用实践，包括自动化监测数据上传至相关平台等。

（6）监测投标报价含人工、材料、测点布置、测点保护监督、数据整理、分析与报送等工作内容。

（7）组建总包部测量、监测中心，完成测量、监测中心相关职责，完成总承包部及建设相关方交办工作；提供全过程测量、监测服务和相关预警体系。

（8）全线测量管理、全线控制测量与控制点管理、工区间的闭合测量、工点开工前的轴线控制测量的复核、隧道全线贯通测量复核、对接业主设计中心等相关工作内容。

2.1.2 全线测量管理，全线控制测量与控制点管理、工区间的闭

- 3) 标段间的闭合测量，检查各标段的测量工作；
- 4) 工点开工前的轴线控制测量复核；
- 5) 盾构自动导向系统复核(每月一次或每 20m 及始发节到达前 100m)
- 6) 隧道全线贯通控制测量复核。

2.2.3 施工监测及测量管理具体工作内容、测量范围见承包范围及测量监测方案。

3、合同价款

3.1 暂定含税清单总额为 6666485.1 元 (大写: 陆佰陆拾陆万陆仟肆佰捌拾伍元壹角)，暂定合同含税金额为 5466517.78 元 (大写: 伍佰肆拾陆万陆仟伍佰壹拾柒元柒角捌分)，不含税合同额 5157092.25 元 (大写: 伍佰壹拾伍万柒仟零玖拾贰元贰角伍分)，增值税税率 6 %。施工监测及测量管理结算价款以业主最终审定的结算清单中的含税施工监测、监控价款为基数下浮费率 18 % 计算。

3.2 测量管理费用包含在上述费用中,不再另行支付。

4、工程价款支付方式及工程结算

4.1 本合同施工监测及测量管理费用由丙方承担，每月 25 日前，乙方报送施工监测及测量管理验工计价资料，经丙方审核签确后，报甲方作为支付依据。同时，甲方在丙方当期所完成的验工计价中扣除乙方完成的测量监测验工计价额。

4.2 甲方按丙方确认的乙方当月完成的验工计价金额的 90% 向乙方支付当期施工监测及测量管理费用 (扣除罚款及其他应扣款内容)，剩余 7% 作为履约担保金，3% 作为质保金。履约担保金在工程竣工后与工程款同期支付，质保金待主体工程缺陷责任期满后一次性支付。

4.3 甲方付款前，乙方向甲方提供与当月结算额等额的税率为 6% 的增值税专用发票，不提供发票甲方有权不付款，乙方承担由此造成的所有损失，甲方不承担任何责任。

14.1 本合同一式玖份，甲、乙、丙方各执叁份，具有同等法律效益。本合同自甲、乙、丙方签字之日起生效。


甲方：中建南方投资有限公司（盖章）
法定代表人或委托代理人： 2024年10月28日

乙方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（盖章）
法定代表人或委托代理人： 2024年10月28日

丙方：中建八局轨道交通建设有限公司（盖章）
法定代表人或委托代理人： 2024年10月28日

5 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测工程（一工区）
合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳
至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2
标（五和-坪地）投资+施工总承包项目
施工监测工程合同

工程名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 2 标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测工程

甲 方：中建南方投资有限公司

乙 方：中建八局深圳科创发展有限公司

丙 方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工程地点：深圳市、东莞市

签订日期：2022 年 月 日



甲方： 中建南方投资有限公司

乙方： 中建八局深圳科创发展有限公司

丙方： 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及国家的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标（五和-坪地）投资+施工总承包项目施工监测项目的监测服务事项协商一致，订立本合同。鉴于《工程款支付委托协议》各工程局已经授权其在深公司负责本工区的施工管理及项目结算、收款和开发票事宜。各在深公司作为乙方代为执行相应工程局施工监测工程合同的相关权利义务。

第一条 合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计合同条例》。

1.2 国家及地方现行有关工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 监测依据

2.1 甲方或乙方提出的施工监测任务书、监测任务书和工作要求；

2.2 甲方或乙方提供的图纸资料；

2.3 各阶段勘察设计文件；

2.4 其他有关资料。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，根据如下优先次序判断：

(1) 本合同协议书；

(2) 双方之间各类有约束力的往来函件。

第四条 监测范围

4.1 本工程项目概况：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标（五和-坪地）投资+施工总承包项目正线全长约

同
建
行
0014
(03)

31.817km,全部采用地下敷设方式,全线设车站5座。分别为平湖、凤岗、大运北、龙城(含大鹏支线龙城站)、坪地;设区间6个,即五和站~平湖站、平湖站~凤岗站、凤岗站~大运北站、大运北站~龙城站、龙城站~坪地站、大鹏支线龙城站前区间,新建坪地牵引变电所1座、共用深大城际五和牵引所1座。车站采用环板撑盖挖逆作法、明挖顺作法、暗挖法,围护结构采用咬合桩、灌注桩、地下连续墙。区间以盾构法和暗挖法施工。

4.2 合同的监测项目:本工程全线施工监测,与业主相关费用结算对应的全部工作内容,包括但不限于以下内容:

(1) 前期工程**地表监测**:

包括但不限于前期基坑开挖过程中对周边管线、构建筑物的监测工作。

(2) 车站(含前期工程)施工及周边环境监测:

围护结构顶部沉降、围护结构顶部水平位移、围护墙顶部竖向位移、围护结构变形、支撑轴力(含变形)、**地下水位监测**、**相邻间(构)建筑物变形**、管线变形、土体侧向变形、锚索内力、地面沉降、锚喷段坑壁水平位移、立柱竖向位移、劲型钢柱沉降、**基坑隆起**、**周边地表、建(构)筑物**及地下管线沉降最终以设计文件及业主要求为准(其中水位监测、支撑轴力和围护结构测斜三项施工监测内容,要求采用自动化监测手段进行);

(3) 区间隧道(含前期工程)施工及周边环境监测:隧道结构变形、隧道内沉降、收敛、锚杆拉力、初支钢架应力、锚管抗拔力;**地表沉降**、**建筑物**及管线变形和沉降、重要穿越工程项目监测等,最终以设计文件及业主要求为准;

(4) 对岩溶区域、周边建(构)筑物等工程风险开展专项监测,包括岩溶区岩溶处理过程监测;

(5) 完成项目主合同及建设单位要求的全部工作内容,做好信息化、智慧工地对施工监测的相关工作要求,开展基于BIM的监测应用实践,包括自动化监测数据上传至相关平台等;

(6) 监测投标报价含人工、材料、测点布置、测点保护监督、数据整理、分析与报送等工作内容。

(7) 组建总承包部监测中心,完成监测中心相关职责,完成总承包部及建设相关方交办工作;提供全过程监测服务和相关预警体系。

4.3 工程建设地点:深圳市、东莞市

第五条 监测成果文件提交时间及数量

5.1 提交时间

本合同协议书签订后,根据甲方及乙方要求的时间内完成粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标(五和-坪地)投资+施工总承包项目施工监测工作,按监测工作方案及时提交相应的成果报告。

5.2 成果文件及数量

5.2.1 监测人负责向甲方提交监测成果资料,数量按照甲方要求。

5.2.2 执行《城市轨道交通工程测量规范》GB/T50308-2017、《工程测量规范》GB50026-2020、《国家一、二等水准测量规范》GB/T12897-2006、《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2019、《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2002、《地下铁道、轻轨交通岩土工程勘察规范》GB50307—1999、《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-1999(2003年版)、《建筑变形测量规范》JGJ/T8-2016、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-99、《城市测量规范》CJJ9-99、《新建铁路工程测量技术规范》TB10101-99

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程2标(五和-坪地)有关设计资料、施工监测任务书、审批后的监测方案等工作的要求。

5.2.3 监测结算资料在按相关规范编制、报送,施工完成并通过验收后7天报送甲方。

第六条 合同价的计算依据、结算办法与支付

6.1 计算依据

过程计量原则参照甲方监测管理办法执行,合同价按照甲方与业主最终审定的监测结算不含税价格下浮20.72%执行;本合同暂定不含税总价为: 23598308元(大写:贰仟叁佰伍拾玖万捌仟叁佰零捌元整)。税金按照6%。

6.2 结算办法

6.2.1 每季首月15日前,丙方报送监测验工计价资料,经乙方审核签确后,报甲方作为支付依据。同时,甲方在当期所完成的验工计价中扣除丙方完成的监测验工计价额。

6.2.2 由甲方对丙方进行监测工程款代付。在甲方对乙方支付当月项目工程款时,扣除乙方实际发生的监测费用。甲方根据乙方确认数量、审批计价支付内容(包括扣款、罚款等)完成的验工计价金额的80%向丙方支付当期监测费用,待丙方监测工作阶段性完工后支付至95%,剩余5%作为履约担保金(其中含3%



法定代表人或委托代理人:

(签字)



乙方名称: 中建八局深圳科创发展有限公司

(盖章)



法定代表人或委托代理人:

(签字)

丙方名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

(盖章)



法定代表人或委托代理人:

(签字)



附件一：

施工监测工程费用明细

工区	工点	不含税费用(元)
一工区中建八局	五平区间	4110120
	平湖站	1877590
二工区中建四局	平风区间	1678046
	风岗站	1375942
三工区中建六局	风大区间	2046724
四工区中建一局	大运北站	1369670
	大龙区间	1369105
五工区中建二局	龙城站	7129766
	大鹏支线	249097
六工区中建交通	龙坪区间	831898
	坪地站	1560350
合计		23598308

6 中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程
合同：

中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑
物主体结构沉降观测工程

合同文件



发 包 人：中海佳隆成都房地产开发有限公司

分 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

2023 年 6 月

编号：DC/CTU/TZL58/2023/GC/JC/001

合同协议书

本合同由

发 包 人：中海住隆成都房地产开发有限公司

分 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

于 2023 年 ____ 月 ____ 日在 成都市 签订。

鉴于：

1. 发包人愿将名称为中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程交由分包人实施，并已接受了分包人提出为进行本工程的施工、竣工、交付以及修复其中任何的缺陷并完成竣工备案及验收所收取的下列报酬金额。
2. 分包人同意按照下文约定的合同文件的要求履行其合同责任和义务，并保证以诚信、敬业和积极的态度与发包人及本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作，进而保证本工程的圆满竣工。

兹订立协议如下：

1 工程概况

- 1.1 工程名称：中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程
- 1.2 工程地点：中海天府麓湾项目位于天府新区万安街道高饭店村二组，兴隆街道罗家店村六组（通州路以西，遂州路以东）
- 1.3 工程内容：中海天府麓湾项目基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测工程。
- 1.4 工程承包范围：基坑位移监测及建筑物主体结构沉降观测。具体详见附件《承包范围》。

2 工程价款

2.1 计价方式：本合同为固定总价合同。

2.2 合同价款：本工程合同含税总价为人民币(大写)伍佰贰拾壹万柒仟伍佰叁拾陆元整 (¥5217536.00)，其中增值税税金为人民币(大写)贰拾玖万伍仟叁佰叁拾叁元叁角叁分 (¥295332.23)，适用税率为 6%。合同协议书的合同总价和单价均指包含增值税的价格。任何项目单价均为包干。单价视为已包含了所有人工费、材料费、机械费、工具费、监测试验费、施工管理费、公司管理费、保险、规费、利润、国家及地方政府税收及收费，预期的市场价格的涨跌、汇率的变动、国家与地方政府政策的改变引起的费用；在限定的工期内完成施工项目及整项工程并达到合同规定的质量标准所需要的费用；隐含的为完成该项目而必须发生的费用。承包人确认上述单价不会因人工、物价、费率或汇率之升降或任何调价文件之要求而调整，该单价将作为日后计算变更工程的计算依据。如合同中没有适

签署页：

发包人：中海住成都房地产开发有限公司

(盖章)

法定代表人(负责人)或授权代表

(签字)：高震极

姓名与职位(打印)：高震极 总经理

地址：四川省成都市高新区交子大道
177号中海国际中心A座25楼

统一社会信用代码：

91510100MA6C7C9QX8

分包人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

(盖章)

法定代表人(负责人)或授权代表

(签字)：刘达夫

姓名与职位(打印)：刘达夫 岩土新技术
孵化中心总经理

地址：成都市成华区龙潭总部经济城
航天路33号

统一社会信用代码：

915101002019004789

邮编：610052

联系人：刘达夫

*授权委托书附后(如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书)。

承包范围

1. 概述

本工程包括中海地产成都公司在合同年度内实施的项目的基坑位移监测工程。

2. 作为简单的介绍，本工程包括但不限于：

- (1) 包含实施项目地块内基坑变形监测以及周边主要建筑及道路设施等构筑物的沉降观测。具体包括但不限于：
 - a、编制监测技术方案，并报与我司审查；
 - b、施工对邻近建筑物及道路等影响的观测；
 - c、邻近地面的沉降观测；
 - d、**基坑位移监测**；
 - e、对监测数据进行记录、整理、归档；
 - f、监测成果出具。
- (2) 所有监测所需的永久基准点，临时基准点，观测点的布置及保护；
- (3) 中标人须为工程妥善地完工及履行其在合同内所负的责任而提供一切设施，除合同另有说明外，所有费用须由中标人负责。除另有指令及规定的主要物料、配件、构件及设备外，尚应提供工程施工中及安装工程正常进行中所需的一切附带杂项工作及所需劳动，无论此等工作是否详列于本合同文件中。

3. 以下的项目，不包括在本工程合同范围内

无

4. 与其他承包人施工界线如下：

(1) 与基坑支护单位之间的交接：基坑支护单位负责预埋支护桩应力监测装置（材料由基坑支护单位提供），基坑监测单位现场指导、配合，并进行后期监测。

5. 物资供应方式

序号	材料设备名称	规格/型号	厂家/品牌范围要求	投标送样要求
一、甲供材料				
	/	/	/	/
二、甲指乙供材料				
	/	/	/	/

6. 本文中所描述的工程范围仅是概括性的，不能视为是完整无缺的。承包人应参阅招标文件中的其他部分，包括但不限于分包合同协议条款、合同条件、工程规范、工程量清单、图纸等去完全了解工程的实际范围与内容。

(以下无正文)

7 济南城市轨道交通7号线一期工程第三方监测合同（二标段）
合同

合同编号：JGJS-07-ZF-2023-024

正本

济南城市轨道交通7号线一期工程
第三方监测合同（二标段）

委托方（甲方）：济南轨道交通集团建设投资有限公司

受托方（乙方）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订地点：山东省济南市

第一部分 合同协议书

委托方（甲方）：济南轨道交通集团建设投资有限公司（以下简称“甲方”）

受托方（乙方）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称“乙方”）

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就济南城市轨道交通7号线一期工程第三方监测（二标段）项目（以下简称“本工程”）及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

- 1、工程名称：济南城市轨道交通7号线一期工程第三方监测（二标段）。
- 2、工程地点：济南市。
- 3、工程内容：详见附件二：技术标准和要求。

4、工程范围：济南轨道交通7号线一期工程第三方监测，包括车站及区间（包含附属结构、风井、联络通道等）、车辆段、出入段（场）线、支护结构和周边工程环境（建（构）筑物、管线、道路、地表等）的第三方监测及工程现场巡视、巡查工作。

二标段：牧牛山公园站-花园路站（不含）、西周家庄停车场、西周家庄停车场出入段线，共5站、5区间、1停车场、1出入段线的第三方监测及工程现场巡视、巡查工作。

二、监测服务期

自合同签订之日起至本工程竣工验收合格之日止。

三、质量要求

必须严格按照国家法律、法规及规范、标准等要求对工程进行监测，并及时提供相关的监测报告，监测总结报告必须通过发包人 and 相关部门的审查，确保不因监测工作不到位而发生责任事故。

四、监测服务费用

- 1、暂定总价：（大写）（人民币）肆佰捌拾玖万陆仟伍佰伍拾元整；
（小写）¥4896550.00元。

2、本工程采用固定单价合同，最终价格以实际完成工程量与工程量清单报价确定，除本合同中约定的可以调整综合单价的情形外，其余全部为综合单价应考虑的风险范围。

五、合同文件构成

- 1、合同履行过程中双方签署的修正或补充协议；
- 2、合同协议书；

- 3、中标通知书;
- 4、投标函及其附录;
- 5、合同条款及附件;
- 6、投标文件及补充文件;
- 7、招标文件及补充文件;
- 8、其他合同文件。

上述文件应认为是相互补充和解释的，但如有互相矛盾之处，以上面所列顺序在前者为准。

六、签订时间

本合同于 2023 年 6 月 5 日签订。

七、签订地点

本合同在 山东省济南市 签订。

八、其他

- 1、乙方同意，按照本合同的规定，承担本工程合同中约定范围内的服务。
- 2、本合同自 双方盖章且法定代表人（或委托代理人）签字（或盖法定代表人名章）之日起生效。
- 3、本合同一式 10 份，其中正本 2 份，副本 8 份。甲方执正本 1 份、副本 4 份；乙方执正本 1 份、副本 4 份。正本和副本不一致时，以正本为准。

(此页无正文)

甲方：(盖章)

济南轨道交通集团建设投资有限公司

法定代表人(签字或盖章)：



或授权代理人(签字或盖章)：

乙方：(盖章)

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人(签字或盖章)：



或授权代理人(签字或盖章)：

8 花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)EPC 道路高边坡及轨道交通
第三方监测项目

中标通知书

中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司：

我单位拟建的花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)
EPC道路高边坡及轨道交通第三方监测于2022年1月25日开标，经评标
委员会评定，确定你单位为中标人。

中标金额：4397280.00元

服务期：施工期及工程竣工后2年，其中施工期为840日历天

质量要求：符合国家、重庆市相关技术标准、规范、规程以及设计
要求。

项目负责人：张建华

工程规模：本次招标范围涉及11条道路，不含金渝公园，道路全
长约13853m，概算总建安费约121693万元，第三方监测费用最高不超
过4483911.38元。

招标范围：11条道路的高边坡监测，监测点暂定合计533个；对
于轨道安全影响较高的道路需进行轨道安全监控量测，主要包括1号
路道路及金渝大道花沟改造工程、3号路道路及配套工程、5号路道路
及配套工程、6号路道路及配套工程（具体以轨道控保办审批的轨道
控保方案为准），轨道结构监测点暂定合计115个；并提供监测报告。

请你方在接到本通知书后的30日内到我公司签订合同。在此
之前按招标文件第二册“投标人须知”第7.3款规定向我方提交履
约担保。

特此通知。

招标人：（盖单位法人章）

法定代表人：任川子（签字或盖章）

任川子
5001030160637

2022年2月10日

合同

渝地产合字〔2022〕0134号

花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园) EPC

道路高边坡及轨道交通第三方监测项目

委托合同

委托人(甲方): 重庆市地产集团、重庆两江新区土地储备整治中心

监测人(乙方): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

重庆市地产集团、重庆两江新区土地储备整治中心(以下简称甲方)就花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园) EPC 道路高边坡及轨道交通第三方监测项目(以下简称本项目),通过招标方式,确定由 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (以下简称乙方)承担。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定,结合本项目具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方协商一致,签订本合同,双方共同遵守。

第一条 工程概况

本项目位于重庆两江新区花沟片区,包含11个单项工程,分别为:

1.1 号路道路及金渝大道花沟段改造工程:包含1号路、金渝大道改造和金渝大道与1号路节点立交。1号路为城市主干路,标准路幅宽40m,全长约608.623米;金渝大道改造段长约1180m;匝道车行道净宽6m或8m,匝道长约1410m。全线结构物含下穿金渝大道车行地通道1座、主线桥梁1座、辅道桥梁1座、立交匝道3座桥梁及人行桥1座,建安费约29984.76万元;

2.1 号路延伸段道路及配套工程:全长1292.804m,标准路幅宽40m,双向六车道,含2座桥梁,建安费约21669.76万元;

3.2 号路道路及配套工程:全长255.938m,标准路幅宽25m,城市支路,建安费约1504.45万元;

4.2号路延伸段道路及配套工程(约886m不在本次招标范围内):本次招标范围为K0+364.057~K2+040,全长1675.943m,标准路幅宽16m,含1条道路及1处平场设计,道路顺接2号路,双向两车道。设跨越冲沟桥梁一座,长92m,桥下预留绿廊空间,建安费约10875.33万元(K2+040~K2+926.274段受园博园占地影响暂缓实施,故本段道路未纳入本次招标范围);

5.3号路道路及配套工程:包含两段道路和3个区域的平场设计,全长890.965m,标准路幅宽26m,双向4车道,全线含一座桥梁,桥长103.5m,宽21m,建安费约9652.66万元;

6.3号路延伸段道路及配套工程(约320m不在本次招标范围内):本次招标范围为K0+833.367~K2+151.794,全长1318.427m,标准路幅宽26m,含1条道路及2处平场设计,道路顺接3号路,全线设长约92m桥梁一座,桥下预留绿廊空间,建安费约8729.26万元(K2+151.794~K2+471.745段受园博园占地影响暂缓实施,故本段道路未纳入本次招标范围);

7.5号路道路及配套工程:全长856.439m,标准路幅宽16m,全线设一座长约63m的下穿通道下穿1号路延伸段,建安费约4123.13万元;

8.6号路道路及配套工程:主线全长约1695m,标准路幅宽26m;包含2个立交节点,含1号路和8条辅道,1号路长度约151.471m,标准路幅宽40m,辅道车行道净宽为6m和8m,辅道总长约918m。全线结构物包含1座主线桥梁(长388m)、2座辅道桥梁(总长291m)及1处人行连接通道(宽20m),建安费约26570.16万元;

9.7号路道路及配套工程:全长约443.976m、路幅宽16m;全线设一座长约43m的下穿通道下穿3号路延伸段,建安费约2590.14万元;

10.8号路道路及配套工程:含1条道路及2处平场设计,全长约825.297m,标准路幅宽16m,建安费4872.48万元;

11.9号路道路及配套工程:全长336.223m,标准路幅宽16m,城市支路,建安费约1125.61万元。

上述11条道路工程由重庆市地产集团和重庆两江新区土地储备整治中心共

同出资联建（各自出资比例详见“第六条 合同费用及支付方式”），采用 EPC 建设模式，计划总工期：900 日历天（其中施工工期 840 日历天），缺陷责任期 24 个月。

第二条 工作内容及服务期限

1. 工作内容：实施范围以施工图为准，工作内容主要为：

(1) 对本项目施工内容的监测，包括但不限于：①基准网观测、复测；②环境边坡、**基坑**边坡及挡墙监测；③**周边建构筑物**监测；④暗挖隧道监测。

(2) 对受本项目施工影响的轨道线监测：监测工作质量必须达到国家现行有关技术规范以及渝建发〔2014〕21 号文《重庆市轨道交通第三方监测管理暂行办法》等相关文件要求，其中涉及轨道监测的监测实施方案须按程序报送市轨道交通集团审批同意；根据本项目设计图纸（尤其是轨道保护专篇）、轨道交通结构安全影响评估报告、方案及初设两阶段并联审查意见、相关规范及设计院的建议方案，编制监测方案。方案主要内容包括但不限于：点位设置、监测项目、监测方法及精度、监测频率、监测周期、监测控制值及预警等。

2. 服务期限：完成项目施工前及缺陷责任期全过程监测服务。本项目施工计划总工期为 840 日历天（暂定，以施工实际总工期为准），缺陷责任期 24 个月。监测开始时间以监理工程师书面通知为准。

第三条 技术要求

合同约定的工作内容应达到国家和地方现行有关法律法规、规范标准和规定的要求。若相关部门有新的规范、规程、规定、标准，则以新颁布的文件为准。若招标文件中列举的标准、规范及规定不齐全，须按国家和地方现行有关法律法规、规范标准和规定的要求执行。

乙方应结合甲方提供的相关技术资料，根据轨道交通设施保护要求及监测技术要求，结合施工工法、施工监测方案、风险评估报告及周边环境实际情况，按照国家相关技术规范、标准编制监测方案并报送相关部门审查审批直至通过，通过监测工作指导施工，确保工程基坑、边坡、挡墙、周边建构筑物和轨道结构安

全。

轨道监测：实施期间乙方应根据现场实际情况和市轨道集团的审批要求，以实现监测效果，确保工程施工安全和轨道结构安全为目的，根据渝建发〔2014〕21号文《重庆市轨道交通第三方监测管理暂行办法》等相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按规定报送相关部门审查审批，直至通过。

第四条 乙方的一般义务及向甲方提交下列成果资料，并对其质量负责

乙方投标函中明确本项目项目负责人为 张建华，技术负责人为 拓宇坤。

4.1 在监测过程中，实时对监测结果进行整理分析，信息反馈与成果需按甲方的要求以电话、短信、预警报告、周报及月报的形式报送有关各方，监测报告必须保证及时性。工程结束时，提交完整的监测总结报告及电子文档（总结报告一式陆份和光盘一式贰份）。

(1) 电话及短信通知

通过量测数据及现场观测发现施工现场存在异常情况，先以电话和短信通知的方式及时报告各方，然后根据紧急程度，提出是否召开现场监测会议和提交预警报告。

(2) 预警报告

对数据临近预警值的测点进行分析，提出预警和启动预案的建议性意见。

(3) 周报、月报（按单项工程分别提供）

周、月报提交主要内容包含：施工进度，总结本周监测结果，对异常处提出处理建议，暗挖隧道工作面围岩地质条件，根据监测数据和工程状态对相应项目进行预测分析。

(4) 监测总结报告

在单项工程完工验收合格后一个月内，应及时提交该单项工程的施工期监测技术总结报告（含总结报告一式陆份和光盘一式贰份），报告内容应包含：工程概况、监测目的；监测项目，测点布置；采用的仪器型号、规格及标定资料；数据采集的分析处理；监测资料的分析处理；监测值全过程随工程施工工况变化曲

5.3 遇到争议、突发情况，提出处理建议方案，对技术难点组织召开专家论证会。

第六条 合同费用及支付方式

6.1 合同费用：本合同费用通过招标的方式确定，合同总价为人民币 **4,397,280.00元**（大写：肆佰叁拾玖万柒仟贰佰捌拾元整）。各单项工程合同费用明细如下表：

序号	单项工程名称	合同包干 监测费（元）	各业主出资比例（%） 及监测费			
			市地产集团	两江土储中心		
1	1号路道路及金渝大道 花沟段改造工程	847460.00	13.60%	114407.10	86.50%	733052.90
2	1号路延伸段道路及配 套工程	649580.00	9.08%	589746.00	9.20%	59754.00
3	2号路道路及配套工程	77000.00	/	/	100%	77000.00
4	2号路延伸段道路及配 套工程	781190.00	9.15%	714788.85	8.50%	66401.15
5	3号路道路及配套工程	454750.00	/	/	100%	454750.00
6	3号路延伸段道路及配 套工程	324900.00	96.20%	312553.80	3.80%	12346.20
7	5号路道路及配套工程	455500.00	80.80%	368044.00	19.20%	87456.00
8	6号路道路及配套工程	332100.00	28.30%	93984.30	71.70%	238115.70



有朱

仕李

委托人：重庆市地产集团有限公司
开户行：重庆银行人和街支行
账号：550101040000143
(盖章)

委托人：两江新区土地行政管理中心(公章)
法定代表人或委托代理人：朱有军
(盖章)

统一社会信用代码：915000005771646246 统一社会信用代码：12500000060514257E

地址：重庆市渝北区佳园路2号 地址：重庆市渝北区白杨路38号

邮政编码：401121 邮政编码：401121

法定代表人：李仕川 法定代表人：朱有军

委托代理人：黄圭 委托代理人：/

联系电话：15730234966 联系电话：/

电话：023-63106037 电话：023-67035018

传真：023-63106001 传真：023-67035018

电子信箱：471605101@qq.com 电子信箱：/

开户银行：重庆银行人和街支行 开户银行：三峡银行北部新区支行

账号：550101040000143 账号：0106016330000038

签订时间：2022年3月4日 签订时间：2022年3月4日

监测人：()



朱文汇印

法定代表人或委托代理人：朱文汇
(盖章)

统一社会信用代码：915101002019004789

地址：成都高新区龙潭总部经济城航天路33号

邮政编码：610051

法定代表人：朱文汇

委托代理人：余丛圳

联系电话：18008346879

电话：023-60362308

传真：023-60362308

电子信箱：510727602@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号：51001426208050091300

签订时间：2022年3月4日

9 曾家“科研港”片区一路网工程第三方监测合同

中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院：

我单位拟建的曾家“科研港”片区一路网工程施工监测于 2023 年 10 月 10 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人；中标取费比例为 41.50%，中标暂定监测费为（大写）肆佰壹拾万零叁仟零陆拾玖元叁角壹分，¥ 4103069.31 元。中标工程范围：包含但不限于施工期间、竣工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）。具体包含按国家相关规范及设计要求完成施工图范围内的所有内容、招标文件、招标文件补遗、答疑、澄清中补充的全部工程内容及其它保证施工顺利进行的各种协调工作等。；工程规模为：本路网工程道路全长 30.39 公里，路幅宽度 16-44m，规划为双向二-六车道，共计 39 条，建安费约 14 亿元；监测服务期：完成项目施工阶段、竣工验收阶段、缺陷责任期阶段的全过程监测服务。本项目暂定施工计划工期为 570 日历天，如实际施工工期与计划施工工期不符的，服务期以实际施工工期为准。缺陷责任期 24 个月，监测开始时间以招标人通知为准；质量要求：达到国家和重庆市现行有关技术规范和质量标准要求，并达到合格标准。项目负责人由 张建华 担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我单位签订承包合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：重庆科学城城市建设集团有限公司（盖单位法人章）

法定代表人：_____（签名或盖章）

联系人：李老師

联系电话：023-68186039

招标代理机构：重庆旗创工程咨询有限公司（盖单位法人章）

联系人：刘老師

联系电话：18623306803

签发日期：2023年____月____日

合同

年份 2023 序号 1806
分类 委托 编号 548

曾家“科研港”片区一路网工程
第三方监测合同

合同

曾家“科研港”片区一路网工程 第三方监测合同

委托方：重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）

承担方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）（以下简称委托方）就曾家“科研港”片区一路网工程施工监测工程第三方监测，通过公开招标方式，确定由中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称承担方）承担。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：曾家“科研港”片区一路网工程施工监测

1.2 工程建设规模及内容：本路网工程道路全长30.39公里，路幅宽度16-44m，规划为双向二-六车道，共计39条，建安费约14亿元。

1.3 合同估算金额：约4103069.31元。

第二条 工作内容及工期

2.1 内容：包含但不限于施工期间、竣工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容。

（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）。具体包含按国家相关规范及设计要求完成施工图范围内的所有内容、招标文件、招标文件补遗、答疑、澄清中补充的全部工程内容及其它保证施工顺利进行的各种协调工作等。

2.2 工期

2.2.1 服务期：完成项目施工阶段、竣工验收阶段及缺陷责任期应进行监测的全部服务。其中，施工工期暂定 570 日历天（具体以施工项目实际开工，竣工验收之日为准，监测服务期以实际工期为准），缺陷责任期 24 个月。具体监测开始时间以委托方通知为准，承担方未经委托方允许擅自开工监测的，委托方不予认可，承担方应在工期内向委托方提交经项目所在地政府或行业主管部门审批通过的监测报告，监测频率按有关规定

③承担方因 10.8 项原因被解除合同的，低价风险担保将全额扣除。

④因承担方过错导致的其他情形。

7.3 低价风险担保的退还时间：采用现金担保的，提交所有合格的监控量测报告后 14 天内无息退还；采用银行保函的，提交所有合格的监控量测报告后 14 天内退还。

7.4 采用经评审最低投标价法的项目，承担方放弃中标项目，无正当理由不与委托方签订合同，在签订合同时向委托方提出附加条件或者更改合同实质性内容，或者拒不按照招标文件规定提交低价风险担保或履约担保的，取消其中标资格，投标保证金不予退还，给委托方造成的损失超过投标保证金数额的，承担方应对超过部分予以赔偿。

第八条 合同费用及支付方式

8.1 合同费用：合同暂定金额为人民币 4103069.31 元（大写：肆佰壹拾万零叁仟零陆拾玖元叁角壹分），固定报价费率为《2002 版工程勘察设计收费标准（计价格〔2002〕10 号）》的 41.50%。

8.2 合同费用计价原则：

8.2.1 本次投标报价为费率包干报价，报价按依据《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号文件里面关于测量的收费条款，并根据监测方案、国家有关监测费用定额结合自身实力，合理报价。报价中应包含监测人员、设备、材料、管理费、外业监测、数据处理、提交资料，与设计单位、施工单位的配合、后续服务、风险、责任、利润、税金等完成监测内容所涉及的一切费用。

本次工程监测费用最终确定方法为：实际工程量×单价收费标准×中标取费比例（固定报价费率），再经办理结算后确定的金额。

8.2.2 本工程投标报价应综合考虑承担方派驻现场所有人员的住宿费、水电费、交通费、通讯费、税金、利润、开办费、技术措施费、机械设备进出场费、管理费、外业监测、数据处理、提交资料，与设计单位、施工单位的配合、后续服务、风险费、政策性文件规定费用等一切因实施本工程监测服务产生的全部费用，本工程监测费用在合同实施期间不因工程的工期延长等因素而调整。

8.2.3 承担方的投标报价，应是完成合同条款上所列招标项目范围及监测服务期内的全部，不得以任何理由予以重复，作为承担方计算监测费总价的依据。

8.2.4 承担方必须严格按照图纸和委托方的要求提供服务，并符合现行的相关规范的要求。否则，一切后果由承担方负责。凡服务中出现质量问题，承担方必须无条件按委托方提出的整改方案处理，整改所

9.1.2 对第三方监测有特殊要求或变更时，应以书面形式通知承担方。

9.1.3 有权对委托方认为不称职的承担方现场代表提出要求更换的权利。

9.1.5 有权监督承担方办理参加本次试验工作人员的意外保险和工伤保险，费用由承担方自行承担。

9.1.6 按本合同约定支付监测费用。

9.1.7 合同履行期间，委托方有权因项目需要或自身原因而要求停止监控、试验工作或解除合同。合同自解除通知送达之日起解除，解除异议期为7天。

9.2 承担方责任

9.2.1 承担方严格按国家及地方相关的技术规范、标准及委托方的有关规定进行工程第三方监测。

9.2.2 承担方应按时完成各项第三方监测，确保监测数据的准确、可靠。

9.2.3 出具真实、合格的第三方监测成果资料，并对第三方监测成果的质量负相关责任。

9.2.4 承担方在第三方监测中出现差错，按合同比例承担差错部分给委托方所造成的相关经济损失。

9.2.5 在第三方监测过程中承担方必须接受现场监理和委托方现场代表的监督管理和旁站。

9.2.6 指派(姓名: 张建华 执业资格及等级: 注册土木工程师(岩土) 注册证书号: AY185101271 / (2020)11120043 联系方式: 023-60362308 电子邮箱: /) 为现场代表(项目负责人), 负责合同履行, 按要求组织监测, 解决由承担方负责的各项事宜。承担方中途更换现场代表, 应提出书面申请征得委托方和监理单位书面同意后方可换人。

9.2.7 提出监测方案, 并报委托方审核确认。

9.2.8 必须在规定日期内进入施工场地, 严格按合同约定开展监测工作, 保证监测质量, 及时提交监测报告。

9.2.9 负责为施工现场人员办理人身意外伤害保险、工伤保险和第三者责任险。因承担方原因造成任何人员伤亡(包括第三方人员伤亡在内), 所造成的依法应该支付的损失赔偿费、抚恤费等费用和法律费用均由承担方承担。给委托方造成损失的(包括但不限于声誉及经济损失), 承担方还应进行赔偿。

9.2.10 现场所使用材料、仪器设备的保管由承担方自行负责。

9.2.11 承担方除应履行本合同各项义务外, 还须执行委托方安全生产、文明施工方面的规章制度, 服从委托方代表对承担方安全生产、文明施工及执行各项规章制度方面的检查及奖罚, 承担方违反委托方

建设单位(项目业主):(盖章)
重庆高新开发建设投资集团有限公司
法定代表人:

建设单位(代理业主):(盖章)
重庆科学城(西)建设投资有限公司
法定代表人:

经办人:

开户名称: 重庆高新开发建设投资集团有限公司
有限公司
纳税人识别号: 91500107MA5850W27K
银行账号: 620191219
开户行名称: 民生银行科学城支行
地址: 重庆市高新区新风大道99号
金凤园服务区服务中心
电话: 023-68188639

开户名称: 中国建设银行重庆高新区分行
纳税人识别号: 91500107565603626F
银行账号: 50001034100059033333
开户行名称: 中国建设银行重庆高新区分行
地址: 重庆市高新区高新大道6号
电话: 023-68681823



承担方: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司



法定代表人: 江建明
开户行: 建行成都第二支行
账号: 5100142620050091399
(05)

联系电话: 18223316858

传真: 023-60362308

地址: 重庆市渝北区拓邦大厦B栋4楼

合同签订时间: 年 月 日

廉洁协议

委托方：重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）

承担方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

项目名称：曾家“科研港”片区一路网工程施工监测

项目地址：重庆市高新区

为加强项目实施中的党风廉政建设，保证项目高效优质，保证项目资金的安全和有效使用以及投资效益，双方特订立本《廉洁协议》。

第一条 双方的责任

- (一) 严格遵守党和国家有关法律法规及建设行政主管部门的规定。
- (二) 严格执行合同，自觉遵守合同。
- (三) 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定的除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。
- (四) 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。
- (五) 任何一方发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。
- (六) 发现对方严重违反本合同的行为，任何一方有向有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

第二条 委托方应遵守的内容

- (一) 委托方及其工作人员不得索取、接受或者变相接受承担方的财物。不得在承担方报销任何应由委托方或个人支付的费用等。
- (二) 委托方工作人员不得接受可能影响公正执行公务的礼品、宴请以及旅游、健身、娱乐等活动安排，不得接受承担方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。
- (三) 委托方及其工作人员不得要求或者接受承担方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。
- (四) 委托方工作人员的配偶、子女不得从事与委托方工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。
- (五) 除本合同规定外，委托方及其工作人员不得以任何理由向承担方推荐分包单位，不得要求承担方购买合同规定外的材料和设备。

(以下为签章页)

委托方:

重庆高新开发建设集团(项目业主)



联系电话

重庆高新开发建设集团(代理业主)



联系电话



中国建研院西南岩土研究所有限公司



联系电话: 48223316858

传真: 023-60932008

地址: 重庆市渝北区拓邦大厦B栋4楼



合同签订时间: 2023 年 10 月 日

10 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目第三方监测
中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520210052004001

标段名称: 南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目
第三方监测

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

中标价: 361.270725万元

中标工期: 912天

项目经理(总监):



本工程于 2023-03-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标
业务分公司)进行招标, 2023-04-10 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订
立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-04-23

查验码: 5749117210632211 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同

正本

合同编号：00177014

南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程
(二期)项目第三方监测合同

甲 方：深圳市南山区建筑工务署

乙 方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工程委托方（甲方）：深圳市南山区建筑工务署

工程承接方（乙方）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

经公开招标，确定乙方承担南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目第三方监测任务。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目第三方监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：南海大道(港湾大道-东滨路)改造工程(二期)项目南接港湾大道，北接东滨路，道路全长3.5千米。道路红线宽30至60米，双向六车道，为城市主干道，项目总概算批复为77070.34万元，其中概算批复监测费用为659.26万元。

1.4 资金来源：政府投资

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：包括但不限于：1、桩板式挡墙及边坡监测：桩板式挡墙变形包括支护桩的变形、挡墙周边地表沉降、建筑沉降位移等；2、房屋(坡、坑顶构筑物)监测：坡(坑)顶及周边建筑物底部沉降和水平位移、地表人工巡视；3、地铁监测：既有结构调查及对沉降、水平位移、净空收敛、道床变位等进行监测。

2.2 工作范围：具体范围以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

第三条 执行标准(包括但不限于)：

序号	标准名称
1	《建筑边坡工程技术规范》(GB 50330-2013)
2	《工程测量规范》(GB50026-2007)
3	(《深圳市基坑支护技术规范》(SJG 05-2011))
4	《建筑基坑支护技术规范》(JGJ 120-2012)
5	《建筑变形测量规程》(JGJ8-2016)
6	《城市测量规范》(CJJ/T8-2011)
7	《城市轨道交通既有结构保护监测技术规范》DBJ/T15-231-2021

序号	标准名称
8	其它国家和地方相关的标准、规范

第四条 开工及提交监测成果资料的时间及内容

4.1 本工程的监测工作开始时间以甲方书面指令为准，提交监测成果资料以甲方及监理批准的监测方案为准，由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第九条规定办理。

4.2 监测工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.3 监测时间要求：按照甲方要求进行监测，具体时间按甲方通知为准。

4.4 乙方所提交的资料如下：

4.4.1 每次监测完成后，乙方应于3日内向甲方提供监测成果资料一式三份；如有异常情况或达到警戒值，应及时通知甲方等相关单位。

4.4.2 监测工作全部完成后，乙方应于20日内向甲方提供监测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

5.1 合同价（暂定）为361.270725万元，大写：叁佰陆拾壹万贰仟柒佰零柒元贰角伍分。

5.2 工期目标：暂定912日历天（具体以实际项目要求为准）。

其中桩板式挡墙（边坡）、周边构筑物监测开始时间2023年5月1日-2023年11月30日共计214天；地铁监测开始时间2023年5月1日-2025年10月28日共计912天。

5.3 结算时工作量按实计取，结算单价依据《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）和广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（粤建检协[2015]8号）等相关收费标准并按乙方承诺的净下浮率44.00%进行计取，乙方承诺的下浮率%=(招标控制价645.126296万元-投标报价361.270725万元)/招标控制价645.126296万元×100%。最终结算价不得超过发改部门总概算批复的第三方监测费用，最终价款以政府确认的造价咨询单位审核为准。

5.4 超出本项目“第三方监测任务书”内容约定之外的工作，由双方另行协商。

5.5 监测服务费是乙方为实施和完成本工程全部监测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

甲方名称
(盖章): 深圳市南山区建筑工务署
法定代表人
(签字):



乙方名称
(盖章): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
法定代表人
(签字):



银行支付银行: 中国建设银行成都市第二支行
银行支付账号: 51001426208050091399
联系人及联系方式: 艾鹏 17762689356

签订日期: 2023年4月24日

3 项目负责人类似项目业绩

附表 3:

3、项目负责人类似项目业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	监测工作内容	合同签订时间	项目负责人姓名	项目负责人证明材料	备注
1	咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务	咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务,包括该项目东起沔河桥西,西至曹家寨路,全长约 6.1 公里,规划红线宽度 80 米,双向 8 车道。改造标准为城市干道,设计时速 60 公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。	845.72	监测范围包括:咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务,包括该项目东起沔河桥西,西至曹家寨路,全长约 6.1 公里,规划红线宽度 80 米,双向 8 车道。改造标准为城市干道,设计时速 60 公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。本次招标为涉及咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑及周邻建(构)筑物的所有变形监测工作。	2024.11.11	张建华	中标通知书、合同	
2	花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)EPC 道路高边坡及轨道交通第三方监测项目	本次招标范围涉及 11 条道路,不含金渝公园,道路全长约 13853m,概算总建安费约 121693 万元,第三方监测费用最高不超过 4483911.38 元。	439.73	第二条工作内容及服务期限 1.工作内容:实施范围以施工图为准,工作内容主要为:(1)对本项目施工内容的监测,包括但不限于:①基准网观测、复测;②环境边坡、基坑边坡及挡墙监测;③周边建构筑物监测;④暗挖隧道监测。(2)对受本项目施工影响的轨道线监测:监测工作质量必须到国家现行有关技术规范以及渝建发〔2014〕21 号文《重	2022.3.4	张建华	中标通知书、合同	

				庆市轨道交通第古方监测管理暂行办法》等相关文件要求，其中涉及轨道监测的监测实施方案须按程序报送市轨道集团审批同意；根据本项目设计图纸（尤其是轨道保护专篇）、轨道交通结构安全影响评估报告、方案及初设两阶段并联审查意见、相关规范及设计院的建议方案，编制监测方案。方案主要内容包括但不限于：点位设置、监测项目、监测方法及精度、监测频率、监测周期、监测控制值及预警等。				
3	曾家“科研港”片区一路网工程第三方监测合同	本路网工程道路全长 30.39 公里，路幅宽度 16-44m,规划为双向二-六车道，共计 39 条，建安费约 14 亿元。	410.31	包含但不限于施工期间、峻工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）	2023.10	、张建华	中标通知书、合同	

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

2、类似工程业绩合同金额应大于本次招标估价 1/2（即 171.7413 万元）。

1 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务
中标通知书

咸阳市房屋建筑和市政工程招标备案标准表格

中标通知书

咸招监测(2024年)第002号

项目名称: 咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务

发包人: 咸阳市城市发展集团有限公司

承包人: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

项目负责人: 张建华

中标价格: 8457220.60元

发包人及法定代表人:   (印鉴)

二〇二四年十月八日

咸阳市住房和城乡建设局制

项目名称	咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务				
建设地点	咸阳市西咸大道（沔河桥-曹家寨）				
工程立项批准部门及文号	咸阳市行政审批服务局/咸行审批复【2022】199号、咸行审批复【2023】14号、咸行审批复【2023】30号				
用地规划许可证号	/	工程规划许可证号	/		
承包人资质等级及证书号	工程勘察综合资质甲级 证书号：B151000145				
道路长度	6.1 公里	项目投资估算	393500 万元		
质量标准	合格（符合国家、省、市相关规范及强制条款要求）	监测服务期限	915 日历天		
签约酬金（元）	签约酬金： 含税价格为人民币：8457220.60 元 不含税价格为人民币：7978510.00 元 税率：6 %				
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	职称	专业	执业或职业资格 名称及级别 注册号
	项目负责人	张建华	高级工程师	岩土工程	注册土木工程师（岩土） AY185101271
	技术负责人	李永亮	工程师	地里信息系统	职称证 (2020) 12120164
	测绘工程师	赵军仪	高级工程师	大地测量学与测量工程	注册测绘师 205111422 (00)
	测绘工程师	邱海龙	工程师	测绘工程	职称证 (2021) 12120003
	测绘工程师	王勇	工程师	测绘工程	职称证 YCIH-02191123
测绘工程师	刘文涛	工程师	测绘工程	职称证 (2023) 12120052	

测绘工程师	吕晓东	工程师	地下工程与隧道工程技术	职称证	(2020) 12120167
岩土工程师	武嘉浩	工程师	地质工程	注册土木工程师 (岩土)	AY235102353
地质工程师	丁林	高级工程师	地质工程	职称证	(2023) 11120032
地质工程师	杨超	工程师	地质工程	职称证	(2017) 1212010
地质工程师	雷腾	工程师	土木工程	职称证	(2021) 12120137

合同主要条款

监测范围和内容:

监测范围包括:咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑及周邻建(构)筑物变形监测服务,包括该项目东起沔河桥西,西至曹家寨路,全长约6.1公里,规划红线宽度80米,双向8车道。改造标准为城市干道,设计时速60公里/小时。建设内容包括道路、管廊、排水、景观、照明、人行立体过街设施、智能交通、海绵城市等。本次招标为涉及咸阳市西咸大道综合改造(沔河桥-曹家寨)工程基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑及周邻建(构)筑物的所有变形监测工作。

监测工作内容包括:具体详见监测合同。

监测期限:915日历天

正常工作酬金支付时间及支付比例:本项目进行分段施工,基坑支护持续时间根据工程进度安排,按照工程进度支付监测费用。合同签订后承包人组织人员进场实际开展监测工作后每季度按合同额的9%进行支付,累计支付至合同总费用的90%时停止支付,待结构施工完成(含回填)后并延续至监测值变化趋于稳定,且所有监测资料移交完毕且验收无误后,承包人提交最终监测技术总结报告,发包人付清余款。

其他:具体详见监测合同。

招标投标管理机构备案意见:



单位(签章):

(Handwritten signature)

2024年10月8日

合同

64-1

咸阳市西咸大道综合改造（泮河桥-曹家寨）
工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务

合同书

发 包 人：咸阳市城市发展集团有限公司

承 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订日期：2024年11月11日

**咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建
（构）筑物变形监测服务合同**

发 包 人：咸阳市城市发展集团有限公司

承 包 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发包人委托承包人承担咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程（以下称西咸大道项目）基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务，根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法律规定，经发包人、承包人协商一致签订本合同。

第一条 工程概况

1、项目名称：咸阳市西咸大道综合改造（沔河桥-曹家寨）工程基坑及周邻建（构）筑物变形监测服务

2、项目地点：该项目在沔河桥西，西至曹家寨路

3、监测内容：涉及西咸大道项目基坑开挖及施工期间按有关要求对基坑周边已有建（构）筑物的所有变形监测服务，详细内容见基坑支护设计图纸。按照基坑支护设计意图和发包人的要求及有关规范的规定，开展监测工作，及时提供监测报告。监测点间距约为15.0-20.0m（如工程需要监测点间距应调整），并按照规定编制基坑监测方案，根据工程需要增加监测点。具体工作量最低要求见附表。

4、项目验收规范、标准及技术依据：

本工程应依据国务院、建设部、省市颁布的其他有关法规、条例及施工的技术标准、规范、招标人提供的基础资料、工程影响各主体单位要求的技术标准包括但不限于《建筑基坑工程监测技术标准》（GB 50497-2019）《测绘成果质量检查与验收》（GB/T 24356-2023）《工程测量标准》（GB 50026-2020）《国家一、二等水准测量规范》（GB/T 12897-2006）《测绘技术设计规定》（CH/T 1004-2005）《测绘技术总结编写规定》（CH/T1001-2005）《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）《建筑地基基础规范》（GB50007-2011）等。注：若有规范更新，以最新标准规范为准。

监测工作的开展应严格按照建设单位提供的设计图纸要求和专家评审通过的《监测方案》实施监测工作。

(5) 成果要求：满足本项目及产权单位要求。

(6) 监测成果的所有权、著作权等知识产权均归发包人享有，未经发包人书面同意，承包人不得将该成果或发包人提供的其他材料泄露给其他任何第三方或用于本合同以外其他目的，否则，因此给发包人造成损失的，承包人应承担全部责任。

第五条 合同总价及支付方式

1、本工程采用固定总价合同方式。合同价格是根据工程数量表（若实际监测数量有增减，视为已综合考虑在固定总价范围内。）计算的本合同费用，包括但不限于承包人为完成招标文件规定的监测服务，为履行监测职责应获得的酬金以及提供成果资料所付出的所有费用，发包人不再另行支付任何费用，承包人不得以任何理由提出增加费用的要求。

注：拟对本项目北侧管廊施工、雨污水施工；南侧管廊雨水施工、污水施工根据实际施工情况分别进行监测。工程实施期间除合同约定以外原因引起本合同监测范围内的监测项目、监测方式、监测工程量的增减，都不另外增加费用。承包人在投标报价时，应充分考虑并自行承担由此产生的风险，在投标报价前应进行充分的考虑，制订详细的监测评估方案，提供准确的投标报价。

招标工程数量表数量为发包人根据安全评估报告、工程特点和工期要求提供的合理的参考工程量，投标时工程量不允许投标人修改，仅提供投标单价和合价。

2、本合同含税固定总价为¥8457220.60元（大写：人民币捌佰肆拾伍万柒仟贰佰贰拾元陆角元整），税率6%，不含税价为¥7978510.00元，（大写：人民币柒佰玖拾柒万捌仟伍佰壹拾元整）。上述费用为委托人支付的全部费用，如期间出现因委托人原因造成的工期延迟或项目存在增项的均由承包人承担，委托人不再另行支付其他费用。其中：

(1) 基坑变形监测费为¥4697761.00元，大写：人民币肆佰陆拾玖万柒仟柒佰陆拾壹元整。

(2) 周邻建（构）筑物变形监测费为¥3759459.60元，大写：人民币叁佰柒拾伍万玖仟肆佰伍拾玖元陆角元整。

3、工程款项支付办法：付款方式为银行转账

(以下无正文, 为签字或盖章盖章页)

发包人: (盖章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)



组织机构代码: 91610400MABX6K0G5E

地址: 陕西省咸阳市渭城区人民东路56号

电话: 029-37151138

邮政编码: 712000

开户银行: 长安银行股份有限公司咸阳分行

账号: 806030001421014101

承包人: (盖章)



法定代表人或其委托代理人:
(签字或盖章)



组织机构代码: 915101002019004789

地址: 成都市成华区龙潭总部经济城航
天路33号

电话: 028-82888006

邮政编码: 610052

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成
都第二支行

账号: 51001426208050091399

签订日期: 2024年 月 日

2 花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)EPC 道路高边坡及轨道交通第三方监测项目

中标通知书

中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司：

我单位拟建的花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园)EPC道路高边坡及轨道交通第三方监测于2022年1月25日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人。

中标金额：4397280.00元

服务期：施工期及工程竣工后2年，其中施工期为840日历天

质量要求：符合国家、重庆市相关技术标准、规范、规程以及设计要求。

项目负责人：张建华

工程规模：本次招标范围涉及11条道路，不含金渝公园，道路全长约13853m，概算总建安费约121693万元，第三方监测费用最高不超过4483911.38元。

招标范围：11条道路的高边坡监测，监测点暂定合计533个；对于轨道安全影响较高的道路需进行轨道安全监控量测，主要包括1号路道路及金渝大道花沟改造工程、3号路道路及配套工程、5号路道路及配套工程、6号路道路及配套工程（具体以轨道控保办审批的轨道控保方案为准），轨道结构监测点暂定合计115个；并提供监测报告。

请你方在接到本通知书后的30日内到我公司签订合同。在此之前按招标文件第二册“投标人须知”第7.3款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：（盖单位法人章）

法定代表人：（签字或盖章）

川子

存军木
5001030160637

2022年2月10日

合同

渝地产合字〔2022〕0134号

花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园) EPC

道路高边坡及轨道交通第三方监测项目

委托合同

委托人(甲方): 重庆市地产集团、重庆两江新区土地储备整治中心

监测人(乙方): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

重庆市地产集团、重庆两江新区土地储备整治中心(以下简称甲方)就花沟片区打捆路网道路及配套工程(含金渝公园) EPC 道路高边坡及轨道交通第三方监测项目(以下简称本项目),通过招标方式,确定由 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (以下简称乙方)承担。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定,结合本项目具体情况,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方协商一致,签订本合同,双方共同遵守。

第一条 工程概况

本项目位于重庆两江新区花沟片区,包含11个单项工程,分别为:

1.1 号路道路及金渝大道花沟段改造工程:包含1号路、金渝大道改造和金渝大道与1号路节点立交。1号路为城市主干路,标准路幅宽40m,全长约608.623米;金渝大道改造段长约1180m;匝道车行道净宽6m或8m,匝道长约1410m。全线结构物含下穿金渝大道车行地通道1座、主线桥梁1座、辅道桥梁1座、立交匝道3座桥梁及人行桥1座,建安费约29984.76万元;

2.1 号路延伸段道路及配套工程:全长1292.804m,标准路幅宽40m,双向六车道,含2座桥梁,建安费约21669.76万元;

3.2 号路道路及配套工程:全长255.938m,标准路幅宽25m,城市支路,建安费约1504.45万元;

4.2号路延伸段道路及配套工程(约886m不在本次招标范围内):本次招标范围为K0+364.057~K2+040,全长1675.943m,标准路幅宽16m,含1条道路及1处平场设计,道路顺接2号路,双向两车道。设跨越冲沟桥梁一座,长92m,桥下预留绿廊空间,建安费约10875.33万元(K2+040~K2+926.274段受园博园占地影响暂缓实施,故本段道路未纳入本次招标范围);

5.3号路道路及配套工程:包含两段道路和3个区域的平场设计,全长890.965m,标准路幅宽26m,双向4车道,全线含一座桥梁,桥长103.5m,宽21m,建安费约9652.66万元;

6.3号路延伸段道路及配套工程(约320m不在本次招标范围内):本次招标范围为K0+833.367~K2+151.794,全长1318.427m,标准路幅宽26m,含1条道路及2处平场设计,道路顺接3号路,全线设长约92m桥梁一座,桥下预留绿廊空间,建安费约8729.26万元(K2+151.794~K2+471.745段受园博园占地影响暂缓实施,故本段道路未纳入本次招标范围);

7.5号路道路及配套工程:全长856.439m,标准路幅宽16m,全线设一座长约63m的下穿通道下穿1号路延伸段,建安费约4123.13万元;

8.6号路道路及配套工程:主线全长约1695m,标准路幅宽26m;包含2个立交节点,含1号路和8条辅道,1号路长度约151.471m,标准路幅宽40m,辅道车行道净宽为6m和8m,辅道总长约918m。全线结构物包含1座主线桥梁(长388m)、2座辅道桥梁(总长291m)及1处人行连接通道(宽20m),建安费约26570.16万元;

9.7号路道路及配套工程:全长约443.976m、路幅宽16m;全线设一座长约43m的下穿通道下穿3号路延伸段,建安费约2590.14万元;

10.8号路道路及配套工程:含1条道路及2处平场设计,全长约825.297m,标准路幅宽16m,建安费4872.48万元;

11.9号路道路及配套工程:全长336.223m,标准路幅宽16m,城市支路,建安费约1125.61万元。

上述11条道路工程由重庆市地产集团和重庆两江新区土地储备整治中心共

同出资联建（各自出资比例详见“第六条 合同费用及支付方式”），采用 EPC 建设模式，计划总工期：900 日历天（其中施工工期 840 日历天），缺陷责任期 24 个月。

第二条 工作内容及服务期限

1. 工作内容：实施范围以施工图为准，工作内容主要为：

(1) 对本项目施工内容的监测，包含但不限于：①基准网观测、复测；②环境边坡、**基坑**边坡及挡墙监测；③**周边建构筑物**监测；④暗挖隧道监测。

(2) 对受本项目施工影响的轨道线监测：监测工作质量必须达到国家现行有关技术规范以及渝建发〔2014〕21 号文《重庆市轨道交通第三方监测管理暂行办法》等相关文件要求，其中涉及轨道监测的监测实施方案须按程序报送市轨道交通集团审批同意；根据本项目设计图纸（尤其是轨道保护专篇）、轨道交通结构安全影响评估报告、方案及初设两阶段并联审查意见、相关规范及设计院的建议方案，编制监测方案。方案主要内容包括但不限于：点位设置、监测项目、监测方法及精度、监测频率、监测周期、监测控制值及预警等。

2. 服务期限：完成项目施工前及缺陷责任期全过程监测服务。本项目施工计划总工期为 840 日历天（暂定，以施工实际总工期为准），缺陷责任期 24 个月。监测开始时间以监理工程师书面通知为准。

第三条 技术要求

合同约定的工作内容应达到国家和地方现行有关法律法规、规范标准和规定的要求。若相关部门有新的规范、规程、规定、标准，则以新颁布的文件为准。若招标文件中列举的标准、规范及规定不齐全，须按国家和地方现行有关法律法规、规范标准和规定的要求执行。

乙方应结合甲方提供的相关技术资料，根据轨道交通设施保护要求及监测技术要求，结合施工工法、施工监测方案、风险评估报告及周边环境实际情况，按照国家相关技术规范、标准编制监测方案并报送相关部门审查审批直至通过，通过监测工作指导施工，确保工程基坑、边坡、挡墙、周边建构筑物和轨道结构安

全。

轨道监测：实施期间乙方应根据现场实际情况和市轨道集团的审批要求，以实现监测效果，确保工程施工安全和轨道结构安全为目的，根据渝建发〔2014〕21号文《重庆市轨道交通第三方监测管理暂行办法》等相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按规定报送相关部门审查审批，直至通过。

第四条 乙方的一般义务及向甲方提交下列成果资料，并对其质量负责

乙方投标函中明确本项目项目负责人为 张建华，技术负责人为 拓宇坤。

4.1 在监测过程中，实时对监测结果进行整理分析，信息反馈与成果需按甲方的要求以电话、短信、预警报告、周报及月报的形式报送有关各方，监测报告必须保证及时性。工程结束时，提交完整的监测总结报告及电子文档（总结报告一式陆份和光盘一式贰份）。

(1) 电话及短信通知

通过量测数据及现场观测发现施工现场存在异常情况，先以电话和短信通知的方式及时报告各方，然后根据紧急程度，提出是否召开现场监测会议和提交预警报告。

(2) 预警报告

对数据临近预警值的测点进行分析，提出预警和启动预案的建议性意见。

(3) 周报、月报（按单项工程分别提供）

周、月报提交主要内容包含：施工进度，总结本周监测结果，对异常处提出处理建议，暗挖隧道工作面围岩地质条件，根据监测数据和工程状态对相应项目进行预测分析。

(4) 监测总结报告

在单项工程完工验收合格后一个月内，应及时提交该单项工程的施工期监测技术总结报告（含总结报告一式陆份和光盘一式贰份），报告内容应包含：工程概况、监测目的；监测项目，测点布置；采用的仪器型号、规格及标定资料；数据采集的分析处理；监测资料的分析处理；监测值全过程随工程施工工况变化曲

5.3 遇到争议、突发情况，提出处理建议方案，对技术难点组织召开专家论证会。

第六条 合同费用及支付方式

6.1 合同费用：本合同费用通过招标的方式确定，合同总价为人民币 **4,397,280.00元**（大写：肆佰叁拾玖万柒仟贰佰捌拾元整）。各单项工程合同费用明细如下表：

序号	单项工程名称	合同包干 监测费（元）	各业主出资比例（%） 及监测费			
			市地产集团	两江土储中心		
1	1号路道路及金渝大道 花沟段改造工程	847460.00	13.60%	114407.10	86.50%	733052.90
2	1号路延伸段道路及配 套工程	649580.00	9.08%	589746.00	9.20%	59754.00
3	2号路道路及配套工程	77000.00	/	/	100%	77000.00
4	2号路延伸段道路及配 套工程	781190.00	9.15%	714788.85	8.50%	66401.15
5	3号路道路及配套工程	454750.00	/	/	100%	454750.00
6	3号路延伸段道路及配 套工程	324900.00	96.20%	312553.80	3.80%	12346.20
7	5号路道路及配套工程	455500.00	80.80%	368044.00	19.20%	87456.00
8	6号路道路及配套工程	332100.00	28.30%	93984.30	71.70%	238115.70



有朱

仕李

委托人：重庆市地产集团有限公司
开户行：重庆银行人和街支行
账号：550101040000143
(盖章)

委托人：两江新区土地行政管理中心(公章)
法定代表人或委托代理人：朱有军
(盖章)

统一社会信用代码：915000005771646246 统一社会信用代码：12500000060514257E

地址：重庆市渝北区佳园路2号

地址：重庆市渝北区白杨路38号

邮政编码：401121

邮政编码：401121

法定代表人：李仕川

法定代表人：朱有军

委托代理人：黄圭

委托代理人：/

联系电话：15730234966

联系电话：/

电话：023-63106037

电话：023-67035018

传真：023-63106001

传真：023-67035018

电子信箱：471605101@qq.com

电子信箱：/

开户银行：重庆银行人和街支行

开户银行：三峡银行北部新区支行

账号：550101040000143

账号：0106016330000038

签订时间：2022年3月4日

签订时间：2022年3月4日

2022年03月30日

监测人：(盖章)



朱文汇印

法定代表人或委托代理人：朱文汇
(盖章)

统一社会信用代码：915101002019004789

地址：成都高新区龙潭总部经济城航天路33号

邮政编码：610051

法定代表人：朱文汇

委托代理人：余丛圳

联系电话：18008346879

电话：023-60362308

传真：023-60362308

电子信箱：510727602@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号：51001426208050091300

签订时间：2022年3月4日

3 曾家“科研港”片区一路网工程第三方监测合同

中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中国建筑西南勘察设计研究院：

我单位拟建的曾家“科研港”片区一路网工程施工监测于 2023 年 10 月 10 日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人；中标取费比例为 41.50%，中标暂定监测费为（大写）肆佰壹拾万零叁仟零陆拾玖元叁角壹分，¥ 4103069.31 元。中标工程范围：包含但不限于施工期间、竣工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）。具体包含按国家相关规范及设计要求完成施工图范围内的所有内容、招标文件、招标文件补遗、答疑、澄清中补充的全部工程内容及其它保证施工顺利进行的各种协调工作等。；工程规模为：本路网工程道路全长 30.39 公里，路幅宽度 16-44m，规划为双向二-六车道，共计 39 条，建安费约 14 亿元；监测服务期：完成项目施工阶段、竣工验收阶段、缺陷责任期阶段的全过程监测服务。本项目暂定施工计划工期为 570 日历天，如实际施工工期与计划施工工期不符的，服务期以实际施工工期为准。缺陷责任期 24 个月，监测开始时间以招标人通知为准；质量要求：达到国家和重庆市现行有关技术规范和质量标准要求，并达到合格标准。项目负责人由 张建华 担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我单位签订承包合同。在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：重庆科学城城市建设集团有限公司（盖单位法人章）

法定代表人：_____（签名或盖章）

联系人：李老師

联系电话：023-68186039

招标代理机构：重庆旗创工程咨询有限公司（盖单位法人章）

联系人：刘老師

联系电话：18623306803

签发日期：2023年____月____日

合同

年份 2023 序号 1806
分类 委托 编号 548

曾家“科研港”片区一路网工程
第三方监测合同

合同

曾家“科研港”片区一路网工程 第三方监测合同

委托方：重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）

承担方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）（以下简称委托方）就曾家“科研港”片区一路网工程施工监测工程第三方监测，通过公开招标方式，确定由中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称承担方）承担。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家有关法律、法规规定，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：曾家“科研港”片区一路网工程施工监测

1.2 工程建设规模及内容：本路网工程道路全长30.39公里，路幅宽度16-44m，规划为双向二-六车道，共计39条，建安费约14亿元。

1.3 合同估算金额：约4103069.31元。

第二条 工作内容及工期

2.1 内容：包含但不限于施工期间、竣工验收及缺陷责任期间的：边坡监测、深基坑水平位移监测、深基坑竖向位移监测、周边位移（水平净空收敛）监测、地表下沉监测、墙（坡）顶水平位移监测、墙（坡）顶垂直位移监测、拱顶下沉、变形点监测，及国家标准和地方规范要求开展的全部相关工程监测等服务内容。

（注：中标单位以实现监测效果，确保工程施工安全为目的，根据相关文件要求自行编制监测方案，实施、完善监测点设置，合理调整监测频率和监测期数，满足相关规范要求，并按实结算）。具体包含按国家相关规范及设计要求完成施工图范围内的所有内容、招标文件、招标文件补遗、答疑、澄清中补充的全部工程内容及其它保证施工顺利进行的各种协调工作等。

2.2 工期

2.2.1 服务期：完成项目施工阶段、竣工验收阶段及缺陷责任期应进行监测的全部服务。其中，施工工期暂定 570 日历天（具体以施工项目实际开工，竣工验收之日为准，监测服务期以实际工期为准），缺陷责任期 24 个月。具体监测开始时间以委托方通知为准，承担方未经委托方允许擅自开工监测的，委托方不予认可，承担方应在工期内向委托方提交经项目所在地政府或行业主管部门审批通过的监测报告，监测频率按有关规定

③承担方因 10.8 项原因被解除合同的，低价风险担保将全额扣除；

④因承担方过错导致的其他情形；

7.3 低价风险担保的退还时间：采用现金担保的，提交所有合格的监控量测报告后 14 天内无息退还；采用银行保函的，提交所有合格的监控量测报告后 14 天内退还。

7.4 采用经评审最低投标价法的项目，承担方放弃中标项目，无正当理由不与委托方签订合同，在签订合同时向委托方提出附加条件或者更改合同实质性内容，或者拒不按照招标文件规定提交低价风险担保或履约担保的，取消其中标资格，投标保证金不予退还，给委托方造成的损失超过投标保证金数额的，承担方应对超过部分予以赔偿。

第八条 合同费用及支付方式

8.1 合同费用：合同暂定金额为人民币 4103069.31 元（大写：肆佰壹拾万零叁仟零陆拾玖元叁角壹分），固定报价费率为《2002 版工程勘察设计收费标准（计价格〔2002〕10 号）》的 41.50%。

8.2 合同费用计价原则：

8.2.1 本次投标报价为费率包干报价，报价按依据《工程勘察设计收费管理规定》的通知计价格【2002】10 号文件里面关于测量的收费条款，并根据监测方案、国家有关监测费用定额结合自身实力，合理报价。报价中应包含监测人员、设备、材料、管理费、外业监测、数据处理、提交资料，与设计单位、施工单位的配合、后续服务、风险、责任、利润、税金等完成监测内容所涉及的一切费用。

本次工程监测费用最终确定方法为：实际工程量×单价收费标准×中标取费比例（固定报价费率），再经办理结算后确定的金额。

8.2.2 本工程投标报价应综合考虑承担方派驻现场所有人员的住宿费、水电费、交通费、通讯费、税金、利润、开办费、技术措施费、机械设备进出场费、管理费、外业监测、数据处理、提交资料，与设计单位、施工单位的配合、后续服务、风险费、政策性文件规定费用等一切因实施本工程监测服务产生的全部费用，本工程监测费用在合同实施期间不因工程的工期延长等因素而调整。

8.2.3 承担方的投标报价，应是完成合同条款上所列招标项目范围及监测服务期内的全部，不得以任何理由予以重复，作为承担方计算监测费总价的依据。

8.2.4 承担方必须严格按照图纸和委托方的要求提供服务，并符合现行的相关规范的要求。否则，一切后果由承担方负责。凡服务中出现质量问题，承担方必须无条件按委托方提出的整改方案处理，整改所

- 9.1.2 对第三方监测有特殊要求或变更时，应以书面形式通知承担方。
- 9.1.3 有权对委托方认为不称职的承担方现场代表提出要求更换的权利。
- 9.1.5 有权监督承担方办理参加本次试验工作人员的意外保险和工伤保险，费用由承担方自行承担。
- 9.1.6 按本合同约定支付监测费用。
- 9.1.7 合同履行期间，委托方有权因项目需要或自身原因而要求停止监控、试验工作或解除合同。合同自解除通知送达之日起解除，解除异议期为7天。

9.2 承担方责任

- 9.2.1 承担方严格按国家及地方相关的技术规范、标准及委托方的有关规定进行工程第三方监测。
- 9.2.2 承担方应按时完成各项第三方监测，确保监测数据的准确、可靠。
- 9.2.3 出具真实、合格的第三方监测成果资料，并对第三方监测成果的质量负相关责任。
- 9.2.4 承担方在第三方监测中出现差错，按合同比例承担差错部分给委托方所造成的相关经济损失。
- 9.2.5 在第三方监测过程中承担方必须接受现场监理和委托方现场代表的监督管理和旁站。

9.2.6 指派(姓名: 张建华 执业资格及等级: 注册土木工程师(岩土) 注册证书号: AY185101271 / (2020)11120043 联系方式: 023-60362308 电子邮箱: /) 为现场代表(项目负责人), 负责合同履行, 按要求组织监测, 解决由承担方负责的各项事宜。承担方中途更换现场代表, 应提出书面申请征得委托方和监理单位书面同意后方可换人。

- 9.2.7 提出监测方案, 并报委托方审核确认。
- 9.2.8 必须在规定日期内进入施工场地, 严格按合同约定开展监测工作, 保证监测质量, 及时提交监测报告。
- 9.2.9 负责为施工现场人员办理人身意外伤害保险、工伤保险和第三者责任险。因承担方原因造成任何人员伤亡(包括第三方人员伤亡在内), 所造成的依法应该支付的损失赔偿费、抚恤费等费用和法律费用均由承担方承担。给委托方造成损失的(包括但不限于声誉及经济损失), 承担方还应进行赔偿。
- 9.2.10 现场所使用材料、仪器设备的保管由承担方自行负责。
- 9.2.11 承担方除应履行本合同各项义务外, 还须执行委托方安全生产、文明施工方面的规章制度, 服从委托方代表对承担方安全生产、文明施工及执行各项规章制度方面的检查及奖罚, 承担方违反委托方

建设单位(项目业主):(盖章)
重庆高新开发建设投资集团有限公司
法定代表人:

建设单位(代理业主):(盖章)
重庆科学城(西)建设投资有限公司
法定代表人:

经办人:

开户名称: 重庆高新开发建设投资集团有限公司
有限公司
纳税人识别号: 91500107MA5B90W27K
银行账号: 620191219
开户行名称: 民生银行科学城支行
地址: 重庆市高新区新风大道99号
金凤园区服务中心
电话: 023-68188639

开户行: 中国建设银行重庆高新区分行
账号: 5004100100059033333
纳税人识别号: 91500107565603626F
银行账号: 50001034100059033333
开户行名称: 中国建设银行重庆高新区分行
地址: 重庆市高新区高新大道6号
电话: 023-68681823



承担方: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司



法定代表人: 江中
经办人: 江建明

联系电话: 18223316858

传真: 023-60362308

地址: 重庆市渝北区拓邦大厦B栋4楼

合同签订时间: 年 月 日

廉洁协议

委托方：重庆高新开发建设投资集团有限公司（项目业主）、重庆科学城城市建设集团有限公司（代理业主）

承担方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

项目名称：曾家“科研港”片区一路网工程施工监测

项目地址：重庆市高新区

为加强项目实施中的党风廉政建设，保证项目高效优质，保证项目资金的安全和有效使用以及投资效益，双方特订立本《廉洁协议》。

第一条 双方的责任

- (一) 严格遵守党和国家有关法律法规及建设行政主管部门的规定。
- (二) 严格执行合同，自觉遵守合同。
- (三) 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定的除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。
- (四) 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。
- (五) 任何一方发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。
- (六) 发现对方严重违反本合同的行为，任何一方有向有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

第二条 委托方应遵守的内容

- (一) 委托方及其工作人员不得索取、接受或者变相接受承担方的财物。不得在承担方报销任何应由委托方或个人支付的费用等。
- (二) 委托方工作人员不得接受可能影响公正执行公务的礼品、宴请以及旅游、健身、娱乐等活动安排，不得接受承担方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。
- (三) 委托方及其工作人员不得要求或者接受承担方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。
- (四) 委托方工作人员的配偶、子女不得从事与委托方工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。
- (五) 除本合同规定外，委托方及其工作人员不得以任何理由向承担方推荐分包单位，不得要求承担方购买合同规定外的材料和设备。

(以下为签章页)

委托方:

重庆高新开发建设集团(项目业主)



联系电话

重庆高新开发建设集团(代理业主)



联系电话



中国建研院西南岩土工程研究所有限公司



联系电话: 18623316858

传真: 023-60932008

地址: 重庆市渝北区拓邦大厦B栋4楼



合同签订时间: 2023 年 10 月 日

4 企业信用情况

企业信用情况

1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“国家企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”情况。

2、提供深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚的查询记录。

注：（1）上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，复核时间为开标当日下午 18 时至 24 时。

（2）若为联合体投标，联合体各方均需提供。

1、“全国企业信用信息公示系统”中查询“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”查询截图

The screenshot displays the National Enterprise Credit Information Publicity System interface. At the top, there is a navigation bar with links for '首页', '企业信息填报', '信息公告', '重点领域企业', '导航', and a user profile '15889...'. Below the navigation bar is the system logo and name: '国家企业信用信息公示系统 National Enterprise Credit Information Publicity System'. A search bar is present with the text '请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号'. The main content area shows the profile of '中国建筑西南勘察设计研究院有限公司' (China Southwest Geotechnical Engineering Research Institute Co., Ltd.), including its business license, credit code (915101002019004789), and other details. A red box highlights the '列入严重违法失信名单（黑名单）信息' tab. Below this, a table header is visible with columns for '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', and '作出决定机关（移出）'. The table content area shows '暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息'. At the bottom, it indicates '共查询到 0 条记录 共 0 页' and includes navigation buttons for '首页', '上一页', '下一页', and '末页'.

2、“深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚”查询截图

今天是2026年1月7日，星期三，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 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称： 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

查询

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

主办单位：深圳市住房和建设局 | 备案号：粤ICP备2023053213号 | 网站标识码：4403000005

咨询电话：0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话：0755-83788218 | 执法投诉邮箱：zcfgc@zjj.sz.gov.cn

工作时间：9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址：深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一樓 | 信访投诉举报箱位置：深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一樓信访室

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接



粤公网安备 44030402002800号



5 拟派项目团队能力

附表 4:

4、拟投入项目管理班子人员配备表

序号	姓名	在本项目中拟任的岗位	技术职称			注册证书				联系方式	身份证号码
			级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业		
1	张建华	项目负责人	高级工程师	(2020)1120043	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	/	AY20185101271	岩土	07585-26604523	622323198407266113
2	曾德清	技术负责人	教授级高级工程师	(2017)11083BU	水文地质与工程地质	注册土木工程师(岩土)	/	AY20065100252	岩土	07585-26604523	510102196709186670
3	陈春霞	监测一组组长	正高级工程师	(2022)10000576	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	/	AY20155100935	岩土	07585-26604523	142227198211162625
4	宋志坚	监测二组组长	高级工程师	(2017)1112020	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	/	AY20155100942	岩土	07585-26604523	371525198507130353
5	孙龙才	监测三组组长	正高级工程师	(2023)10000562	勘察工程	注册土木工程师(岩土)	/	AY20065100411	岩土	07585-26604523	350424197611020575
6	王俊	监测四组组长	高级工程师	(2023)11120004	岩土工程	注册土木工程师(岩土)	/	AY20185101407	岩土	07585-26604523	511325198912303831

7	胡伦俊	专业监测技术人员	高级工程师	(2017)112043	测绘工程	注册测绘师	/	255112556(00)	测绘	07585-26604523	510723198709132553
8	张东升	技术审核	正高级工程师	(2024)10000605	测绘工程	注册测绘师	/	255112451(00)	测绘	07585-26604523	362101197707150713
9	曾强	现场负责人	高级工程师	(2016)1112020	测绘工程	/	/	/	/	07585-26604523	362202197906266614
10	薛文坤	检测工程师	高级工程师	(2017)1112010	测绘工程	检测人员合格证	/	川建质安监协检字第~00632~号	现场检测	07585-26604523	510824198411283799
11	陈祝	检测工程师	工程师	(2018)1112020	测绘工程	检测人员合格证	/	川建质安监协检字第 07761号	现场检测	07585-26604523	510902199003259513
12	钟潇宇	检测员	工程师	(2017)1212047	测绘工程	检测人员合格证	/	川建质安监协检字第 05049号	现场检测	07585-26604523	513902198905246197
13	黄琴	检测员	工程师	(2024)12120081	测绘工程	检测人员合格证	/	川建质安监协检字第 06272号	现场检测	07585-26604523	510726199303053226
14	王智福	专业监测技术人员	高级工程师	(2021)11120033	测绘工程	/	/	/	/	07585-26604523	450821198605293236
15	肖海龙	专业监测技术人员	高级工程师	(2021)11120032	测绘工程	/	/	/	/	07585-26604523	362204198012227410
16	朱俊铸	专业监测技术人员	高级工程师	(2024)11120073	测绘工程	/	/	/	/	07585-26604523	510521199101312936

17	彭勇	监测技术人员	正高级工程师	(2010)1112009	岩土工程	/	/	/	/	07585-26604523	511124 197709 093419
18	曾辉	监测技术人员	高级工程师	(2021)11120031	岩土工程	/	/	/	/	07585-26604523	510623 198801 180018
19	李海龙	监测技术人员	高级工程师	(2020)11120046	岩土工程	/	/	/	/	07585-26604523	360123 198802 06091X
20	曹长军	专职安全员	高级工程师	(2024)11120037	工民建	/	/	/	/	07585-26604523	340403 197403 091412
21	艾鹏	数据处理及分析员	工程师	J0032016300380	工程测量	/	/	/	/	07585-26604523	422127 198003 245233
22	张书海	数据处理及分析员	工程师	(2021)12120159	测量工程	/	/	/	/	07585-26604523	360722 199110 032118
23	周增意	资料员	资料员证	M2491151	环境工程	/	/	/	/	07585-26604523	430426 198008 14049X

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

1 张建华 项目负责人





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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

张建华					
证件类型	居民身份证	证件号码	622323*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计院有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国建筑西南勘察设计院有限公司 证书编号：AY185101271 电子证书编号：AY20185101271 注册编号 执业印章号：5100014-AY057

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

2024-05-27 - 延续申请
中国建筑西南勘察设计院有限公司

2021-06-25 - 延续申请
中国建筑西南勘察设计院有限公司

使用有效期: 2025年12月08日
- 2026年06月06日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 张建华

性别: 男

出生日期: 1984年07月26日

注册编号: AY20185101271

聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年05月27日-2027年06月30日



个人签名:

张建华

张建华

签名日期:

2025.12.08

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年05月27日

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号:10025122902230980



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:张建华 身份证号:622323198407266113 人员参保关系ID:61000000000011471832 个人编号:61990000093453

现缴费单位名称:中国建筑西南勘察设计研究院有限公司西安分公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2024	202411-202412	1241.6	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司西安分公司	西安高新区社会保险基金管理中心
2	2025	202501-202512	7141.6	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司西安分公司	西安高新区社会保险基金管理中心

现参保经办机构:西安高新区社会保险基金管理中心



打印时间:2024-12-29 11:41:19

职工养老保险
证明专用章

第1页/共1页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过手机扫描上方二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年02月27日,有效期内验证编号可多次使用。

2 曾德清 技术负责人

使用有效期: 2025年07月23日
- 2026年01月19日

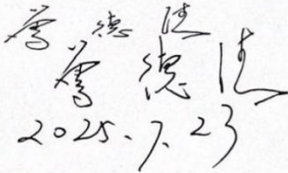


中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 曾德清
性别: 男
出生日期: 1967年09月18日
注册编号: AY20065100252
聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
注册有效期: 2024年10月11日-2027年12月31日



个人签名: 
签名日期: 2025.7.23

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010810000461

发证日期: 2024年10月11日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 曾德清

证书编号 AY065100252



NO. AY0004836

发证日期 2006年06月30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

曾德清

证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计院有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国建筑西南勘察设计院有限公司

证书编号：AY065100252

注册编号/执业印章号：5100014-AY022

注册专业：不分专业

有效期至：2027年12月31日

姓名 曾德清
Name

性别 男
Sex

出生日期 1967.09
Date of Birth

专业 水文地质与工程地质
Specialty

职称 教授级高级工程师
Professional Title

证书编号 (2017) 11083BU
Certificate No.



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Personnel

发证单位: 中国建筑集团有限公司
Issued by

正高级工程师职称
评审委员会

2017年8月3日

硕士研究生 毕业文凭



文凭登记 93033号

硕士研究生 曾德清 (男), 系四川绵竹人, 于一九八九年九月十八日, 于一九八九年九月入本院 水文地质与工程地质 专业(学科), 学习三年。现已按培养计划完成全部学业, 成绩合格, 准予毕业。



长春地质学院
院长 孙生印

一九九三年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾德清

社保电脑号：3162919

身份证号码：510102196709186670

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	02	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	03	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	04	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	05	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	06	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	07	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	08	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	09	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	10	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	11	271197	18005.0	3060.85	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2025	12	271197	18005.0	*3060.85	*1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	*72.02	18005	*144.04	*36.01
合计			36730.2	17284.8			10803.0	4321.2			1080.36		864.24	1728.48		432.12	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273f7d051 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：271197
 单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



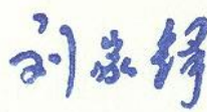
3 陈春霞 监测一组组长

硕士研究生
毕业证书



研究生 陈春霞 性别女，一九八二年十一月十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在岩土工程专业学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：  清华大学

校 长： 

证书编号： 106161200802000142

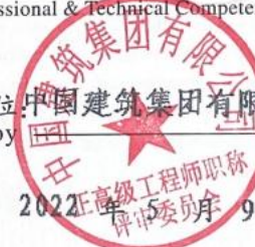
二〇〇八年 六月二十二日

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

姓 名	陈春霞
Name	_____
性 别	女
Sex	_____
出生日期	1982.11
Date of Birth	_____
专 业	岩土工程
Specialty	_____
职 称	正高级工程师
Professional Title	_____
证书编号	(2022)10000576
Certificate No.	_____



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位：  中国建筑集团有限公司

Issued by _____

2022年5月9日



持证人签名:
Signature of the Bearer

陈春霞

2013008510082013512104000909

管理号:
File No.

姓名: 陈春霞
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1982年11月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 二〇一四年二月二十六日
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2014年05月26日

Issued on



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: MY 00015229
No.

使用有效期: 2026年01月09日
- 2026年07月08日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 陈春霞

性别: 女

出生日期: 1982年11月16日

注册编号: AY20155100935

聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年08月02日-2027年12月31日



个人签名:

陈春霞

签名日期:

陈春霞

2025. 1. 10

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年08月02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

陈春霞

证件类型	居民身份证	证件号码	142227*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

证书编号：AY155100935

注册编号/执业印章号：5100014-AV038

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87
欠费情况(从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	51021199109151574	丁坪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542021199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	51232197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

824	441723198504163711	陈春林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
825	142227198211162625	陈春霞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
826	510202197212232117	陈松	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
827	511028198201041858	陈林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
828	510108199411013322	陈欢	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
829	370284198103123117	陈正峰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
830	510824199706090227	陈洋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
831	429006198907175118	陈浩亮	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
832	510683199903000026	陈玉巧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
833	520202200207133233	陈璇	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
834	513622197910100736	陈海东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
835	510902198805229514	陈皓琪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
836	220881199802200324	陈雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
837	511321199609123597	陈顺兴	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
838	510921197807216316	钱建军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
839	510625198310010017	陈小晶	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
840	510902199003239513	陈祝	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
841	330227199412201369	陈翔宁	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
842	511011199606171762	陈茜月	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
843	513426199412285727	陈蕾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
844	441723198910203715	陈达基	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
845	510107198201140023	陈雪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
846	513624198006306696	陈飞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
847	342201199507076716	陶坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
848	620202199406252524	陶婧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
849	500230198610270993	陶情操	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
850	622322199202073211	雷博	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
851	511521198905257465	雷春兰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
852	452729197911050032	韦朗	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
853	510184199609255577	韦权杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
854	420802198809230013	韩徐扬	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
855	513901198912017021	韩晓玲	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
856	513721199001067658	龚柯	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
857	510102197110226116	韩杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
858	320502199311083532	顾立维	企业职工养老	202502	11	202502	11	202502	11
859	152104199002270917	顾超	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
860	320106197609232435	颜光辉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
861	513022199510227611	饶世成	企业职工养老	202412	9	202412	9	202412	9
862	513029199011113851	饶建助	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
863	510823199710299651	马东	企业职工养老	202412	5	202412	5	202412	5
864	410411199904225543	马儒韵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
865	511321199509170679	马培文	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
866	362334198701253116	马桂林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	321322198601084438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	511402199711055399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	654123199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄邹涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513522198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140571	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q 1 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

4 宋志坚 监测二组组长



使用有效期: 2025年01月06日
- 2026年07月05日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 宋志坚

性别: 男

出生日期: 1985年07月13日

注册编号: AY20155100942

聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年12月18日-2027年12月31日



个人签名:

宋志坚

宋志坚

签名日期:

2026.1.6

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月18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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

宋志坚

证件类型	居民身份证	证件号码	371525*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计院有限公司				

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

二级注册建造师

注册单位: 中国建筑西南勘察设计院有限公司 证书编号: 00912198 注册编号/执业印章号: 川 2512012201379425

注册专业: 建筑工程 有效期: 2025年09月21日

暂无证书变更记录

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 中国建筑西南勘察设计院有限公司 证书编号: AY155100942 电子证书编号: AY20155100942 注册编号/执业印章号: 5100014-AY041

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

查看证书变更记录 (4)



持证人签名:
Signature of the Bearer

宋志坚

2013008510082013512104001288
管理号:
File No.

姓名: 宋志坚
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1985年07月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 二〇一四年二月二十六日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by



签发日期: 2014年05月26日
Issued on

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(岩土)的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: MY 00015271
No.

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87
欠费情况(从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	51021199109151574	丁坪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542021199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	51232197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

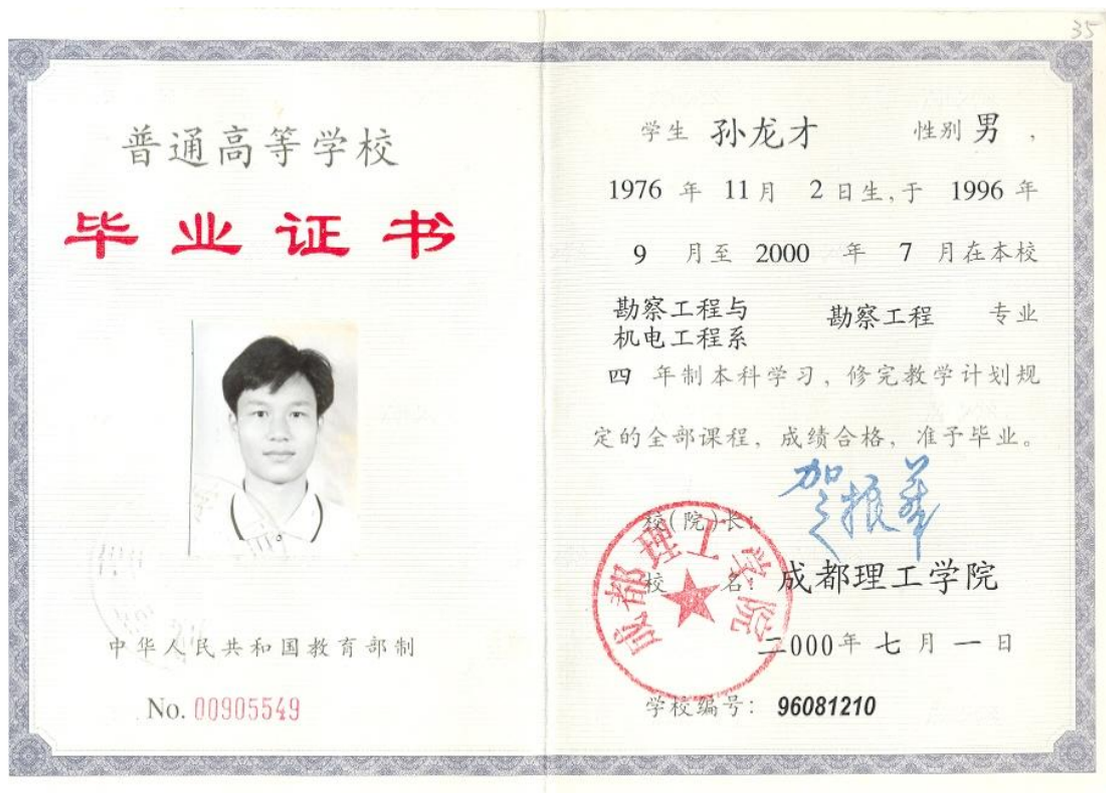
179	321322199510289624	周芙蓉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
180	513021198106016547	周红秀	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
181	51302199710050056	周逸飞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
182	340823198612136738	周金飞	企业职工养老	202412	13	202412	3	202412	13
183	51302197010094219	唐军	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
184	52260198106040213	唐军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
185	510626198612094072	唐川	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
186	510724198908246123	唐思思	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
187	420881198411260031	唐明	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
188	510681198101103114	唐明健	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
189	510703198702020238	唐春	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
190	513124199912190178	唐浩岚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
191	511324198010080011	康东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
192	513124198204170171	刘超	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
193	511121197911166774	向浩东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
194	510821198308158819	吴亚东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
195	511621198910212179	吴文静	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
196	510726199106238015	周勇宏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
197	372929198208055113	周广峰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
198	510227197209306856	唐学兵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
199	513901199712255335	宋杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
200	510824199304258533	唐磊	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
201	510902198710163970	唐跃书	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
202	630105199706301338	商战	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
203	513902199011118721	夏明宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
204	511028199712074621	夏欢	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
205	652922199203260314	姚欢	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
206	142603197904088313	姚雷雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
207	519004197605110014	姜涛	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
208	610481198804020550	孔强伟	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
209	513029198505086471	孙克川	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
210	230304199212045418	孙毅夫	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
211	632825199611060012	孙浩伟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
212	652301198511107160	孙蓓	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
213	510212197703280845	孙静	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
214	350424197611020575	孙龙才	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
215	500102199410060549	宁雪莲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
216	630104197910182510	安炜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
217	410403199407035554	宋子雨	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
218	371525198507130353	宋志坚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
219	50023200111168034	唐茂雯	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
220	411122198310080016	姚文强	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
221	51302219801111839	姜静育	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	321322198601084438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	511402199711053999	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	654123199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高胡	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄邹涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513522198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140571	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q 1 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

5 孙龙才 监测三组组长



使用有效期: 2025年12月16日
- 2028年06月14日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 孙龙才

性别: 男

出生日期: 1976年11月02日

注册编号: AY20065100411

聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2025年05月21日-2028年05月20日



个人签名:

签名日期:

孙龙才
2025.12.16

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月21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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

孙龙才

证件类型	居民身份证	证件号码	350424*****75	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 证书编号：AY065100411 电子证书编号：AY20065100411 注册编号/执业印章号：5100014-AY037

注册专业：不分专业 有效期：2028年05月20日

查看证书变更记录 (7) v

一级注册建造师

注册单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 注册编号/执业印章号：川 1512006200804325

注册专业：建筑工程 有效期：2027年10月30日



姓名: 孙龙才
 Full Name _____
 性别: 男
 Sex _____
 出生年月: 1976年11月
 Date of Birth _____
 专业类别: 注册土木工程师
 Professional Type _____
 批准日期: 2006年01月09日
 Approval Date _____

持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 08055120122011907

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得注册土木工程师(岩土)的执业资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).



approved & authorized
by
Ministry of Personnel
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Construction
The People's Republic of China

编号:
No.

0007058

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87
欠费情况(从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险(本金)		机关养老保险(本金)		失业保险(本金)		工伤保险(本金)	
累计欠费(元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	51021199109151574	丁坪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542021199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	51232197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

179	321322199510289624	周笑蓉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
180	513021198106016547	网红秀	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
181	51302199710050056	周逸飞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
182	34082198612136738	周金飞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
183	51302197010094219	唐军	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
184	522630198106040213	唐军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
185	510626198612094072	唐川	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
186	51072419890824612X	唐思思	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
187	420881198411260031	唐明	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
188	510681198101103314	唐明健	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
189	510703198702020238	唐春	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
190	513124199912190178	唐浩岚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
191	511324198010080011	康东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
192	513124198204170171	刘超	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
193	511121197911166774	向浩东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
194	510821198308158819	吴亚东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
195	511621198910212179	吴文静	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
196	510726199106230015	周勇宏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
197	37292919820805511X	周广峰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
198	51022719720930856	唐学兵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
199	513901199712255335	宋杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
200	510824199304258533	唐磊	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
201	510902198710163970	唐跃书	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
202	630105199706301338	商战	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
203	513902199011118721	夏明宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
204	511028199712074621	夏欢	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
205	652922199203260314	姚欢	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
206	142603197904088313	姚雷雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
207	519004197605110014	姜涛	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
208	610481198804020550	孔强伟	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
209	513029198505086471	孙克川	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
210	230304199212045418	孙毅夫	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
211	632825199611060012	孙浩伟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
212	652301198511107160	孙蓓	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
213	510212197703280845	孙静	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
214	350424197611020575	孙龙才	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
215	500102199410060549	宁雪莲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
216	630104197910182510	安炜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
217	410403199407036554	宋子雨	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
218	371825198507130353	宋志坚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
219	500223200111169034	唐茂雯	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
220	411122198310080016	姚文强	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
221	51302119801111839	姜静育	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	321322198601084438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	511402199711053999	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	654123199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高胡	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄邹涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513522198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140571	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q 1 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

6 王俊 监测四组组长



使用有效期: 2026年01月05日
- 2026年07月05日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 王俊

性别: 男

出生日期: 1989年12月30日

注册编号: AY20185101407

聘用单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2025年01月15日-2028年06月30日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

王俊

签名日期:

2026.1.6

发证日期: 2025年01月15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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王俊

证件类型	居民身份证	证件号码	511325*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				

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

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

证书编号: AY185101407

电子证书编号: AY20185101407

注册号/执业印章号: 5100014-AV071

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年06月30日

查看证书变更记录 (3) ▾



四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

523	31010196901193734	王亨林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
524	50010219900322573X	温永	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
525	510182199211280614	温立新	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
526	65420119950705081X	滕代辉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
527	430104196810124354	漆仕平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
528	500381199109021619	潘星名	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
529	510704199207260016	潘正添	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
530	410621199212260018	潘泰昆	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
531	513821198607261835	熊启波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
532	511523198701210457	熊彪智	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
533	510108199202232414	熊梁宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
534	510402198104100921	熊玮	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
535	510403197411104073X	熊豪辉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
536	142401198608091818	牛良	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
537	500101198912038172	牟兵雄	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
538	150402198701020658	牟岩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
539	510622197608184227	王丽	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
540	510131199507255426	王佳薇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
541	51132519891230331	王峻	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
542	652901199612164364	王倩	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
543	510103196603293730	王刚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
544	540102198902012017	王天渝	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
545	510402199102170912	王奕霖	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
546	510722198503138806	王婷	企业职工养老	202505	8	202505	8	202505	8
547	511523198705022103	王宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
548	513401198509280621	王宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
549	513822199305219693	王宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
550	510524198904029679	王宏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
551	511025198804186977	王家勇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
552	152301199207066014	王岩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
553	500227198510086349	王巧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
554	510111197110280370	王建	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12
555	62222519921031091X	王建超	企业职工养老	202412	5	202412	5	202412	5
556	220104196904162651	王强	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
557	622429199811190016	王彬	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
558	510122199405145377	王彭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
559	130322198302271018	王忠业	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
560	513902199409194257	王成	企业职工养老	202412	3	202412	3	202412	3
561	152302198009280038	王新刚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
562	513022198701014913	王小军	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
563	131002198302091614	王者涛	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
564	610426199810010025	王贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
565	500233199503264241	王晓晗	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄笔涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

7 胡伦俊 专业监测技术人员



中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：胡伦俊

证书编号：255112556(00)



证书流水号：94422

有效期至：2028-08-01

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

652	510723198709132583	胡伦俊	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
653	510622198502255115	胡发坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
654	510102197404100877	胡昂	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
655	510722199606186071	胡杰	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
656	652322197906104017	胡杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
657	610523198706198074	胡江雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
658	510123198406020316	胡熠	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
659	321321199003263119	胡璐	企业职工养老	202511	2	202511	2	202511	2
660	61230199704270014	胡续	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
661	510221198101163810	胡腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
662	500382199608254456	胡豪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
663	610423198604202428	苗永梅	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
664	510103196911010018	范明	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
665	632121199712020091	荣统斌	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
666	511023198810111776	谢聪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
667	220104198911033320	葛碧溪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
668	52010219980130302X	蒋亦楠	企业职工养老	202507	3	202507	3	202507	3
669	422828198303120023	蔡高	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
670	511321199107247477	袁小清	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
671	510303198401051979	谢建波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
672	510131199605221916	谭进义	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
673	51012519861203501X	贺锐	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
674	510922199906070178	罗四维	企业职工养老	202509	4	202509	4	202509	4
675	13018119890701454X	金盼	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
676	510922198506108398	罗国	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
677	522401197807210425	罗霖艺	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
678	522421198807031634	胡元进	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
679	500221199512154352	胡天翥	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
680	510902199310268452	胡旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
681	130731198504240613	董亚陶	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
682	510105198401120518	董晋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
683	652201198505236024	蒋丽娜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
684	23030519770906016	蒋尊毅	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
685	510182199202250595	蒋彦彬	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
686	513023199109138918	蒋志宏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
687	511023199305122962	蒋映荷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
688	612301199509131919	蒲毅	企业职工养老	202505	8	202505	8	202505	8
689	51132119970314209X	蒲鑫	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
690	51300198806270040	蔡双霜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
691	420325198208176717	蔡宁波	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
692	421126198504038712	蔡葵	企业职工养老	202412	10	202412	10	202412	10
693	371324199802250072	薛文剑	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
694	510824198411283799	薛文坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄笔涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

8 张东升 技术审核

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制
No. 00723018

学生张东升 性别男，
一九七七年七月十五日生，于一九九六年
九月至二〇〇〇年六月在本校
国土系 工程测量 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: 南方科技大学
二〇〇〇年六月二十六日
学校编号: 1040720063000191



中华人民共和国注册测绘师
注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名: 张东升
证书编号: 255112451(00)



证书流水号: 91709 有效期至: 2028-03-19

姓名 张东升
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1977.07
Date of Birth _____

专业 工程测量
Specialty _____

职称 正高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2024)10000605
Certificate No. _____



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑集团有限公司
Issued by _____

2024年12月27日
正高级工程师职称
评审委员会

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张东升

社保电话号: 600636062

身份证号码: 362101197707150713

页码: 1

参保单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号: 271197

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	02	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	03	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	04	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	05	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	06	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	07	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	08	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	09	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	10	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	11	271197	10378.0	1764.26	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2025	12	271197	10378.0	*1764.26	*830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	*83.02	*20.76
合计			21171.12	9962.88	9962.88		6226.8	2490.72			622.68						249.12

社会保险缴费清单
证明专用章

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明,向相关部门提供,查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>,输入下列验证码(3392756273d4ae95)核查,验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档,“2”为基本医疗保险二档,“4”为基本医疗保险三档,“5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档),“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴,空行为断缴,带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段,该参保人带&标志的缴费年月,养老保险在2026年12月前视同到账,工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 271197
单位名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

深圳市社会保险基金管理局
社会保险基金管理局
社会保险缴费清单
证明专用章
打印日期: 2026年1月6日

9 曾强 现场负责人



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾强

社保电脑号：609292112

身份证号码：362202197906266614

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	02	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	03	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	04	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	05	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	06	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	07	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	08	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	09	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	10	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	11	271197	8763.0	1489.71	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2025	12	271197	8763.0	*1489.71	*701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	*70.1	*17.53
合计			17876.52	8412.48			5257.8	2103.12			525.84		420.6	841.2			210.36

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://si.pub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273e18a24 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
271197

单位名称
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



10 薛文坤 检测工程师

普通高等学校



毕业证书

学生 **薛文坤** 性别 **男**，一九八四年十一月二十八日生，于二〇〇三年九月
至二〇〇七年六月在本校普通全日制 **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 名:  **清华大学** 校(院)长: **刘永绿**

证书编号: 106161200705003761 二〇〇七年六月二十五日

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



资格证书

姓 名 **薛文坤**
性 别 **男**
出生年月 **1984年11月**
专 业 **土木工程**
任职资格 **高级工程师**

中国建筑工程总公司制

发证单位  **2017年12月26日**

证书编号: (2017)1112010



说明

一、本证书由四川省建设工程质量安全与监理协会颁发和管理。

二、本证书仅证明持证者参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测培训并考核合格。

三、本证书应妥善保管，不得伪造、涂改、转借。

四川省建设工程质量检测人员

培训合格证书

四川省建设工程质量安全与监理协会 制



证书编号：川建质安监协检字第 00632 号

薛文坤同志参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测分会举办的“常规材料检测培训”考试成绩合格；或经四川省建设工程质量安全与监理协会考核合格。

特发此证。



姓名：薛文坤

性别：男

身份证号：510824198411283799

工作单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

四川省建设工程质量安全与监理协会

发证日期：2019年11月01日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

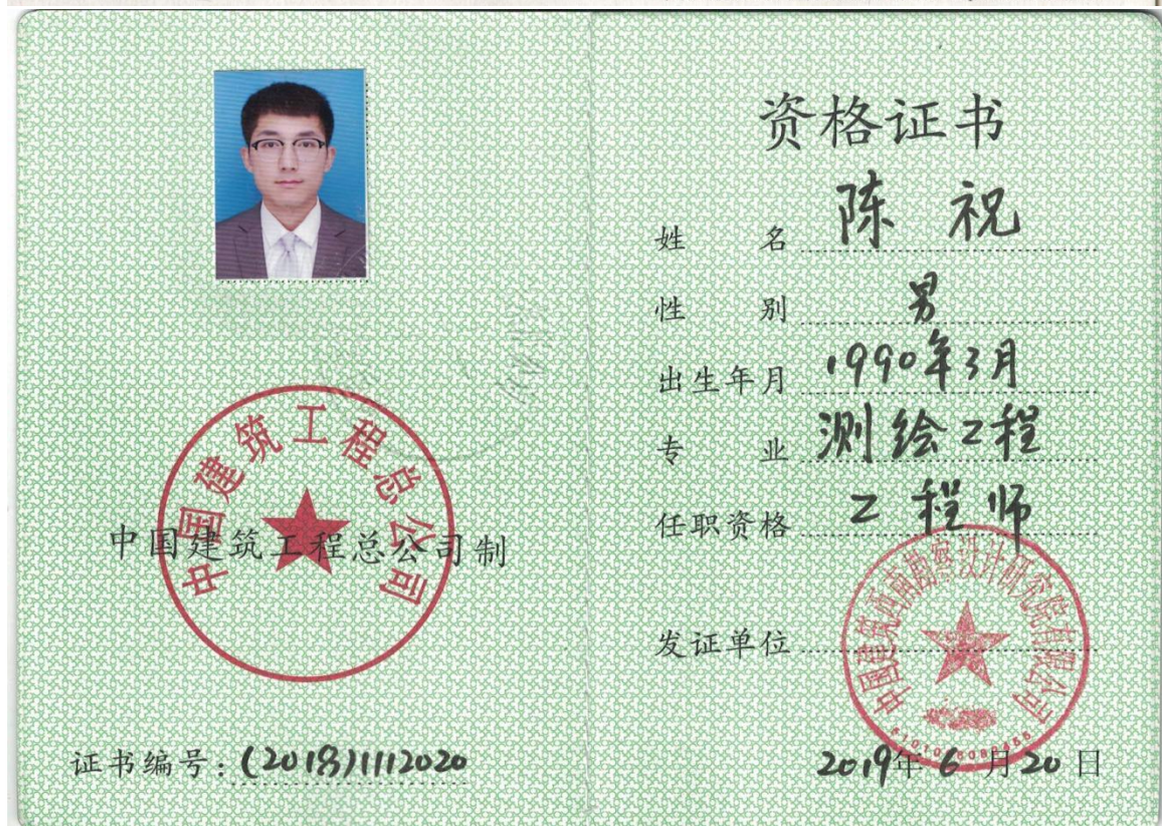
序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

652	510723198709132553	胡伦俊	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
653	510622198502255415	胡发坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
654	510102197404100877	胡昂	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
655	510722199606186071	胡杰	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
656	652322197906104017	胡杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
657	610523198706198074	胡江雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
658	510123198406020316	胡焜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
659	321321199003263119	胡璐	企业职工养老	202511	2	202511	2	202511	2
660	612430199704270014	胡续	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
661	510221198101163810	胡腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
662	500382199608254456	胡豪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
663	610423198604202428	苗永梅	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
664	510103196911010018	范明	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
665	632121199712020091	荣统斌	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
666	511023198810111776	谢聪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
667	220104198911033320	葛碧溪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
668	520102199801303021	蒋亦楠	企业职工养老	202507	3	202507	3	202507	3
669	422828198303120023	蔡高	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
670	511321199107247477	袁小清	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
671	510303198401051979	谢建波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
672	510121199605221916	谭进文	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
673	510125198612035011	贺锐	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
674	510922199906070178	罗四维	企业职工养老	202509	4	202509	4	202509	4
675	130181198907014511	金盼	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
676	510922198506108398	罗国	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
677	522401197807210425	罗霖艺	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
678	522422198807031634	胡元进	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
679	500222199512154352	胡天鳌	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
680	510902199310268452	胡旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
681	130731198504240613	董亚陶	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
682	510105198401120518	董晋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
683	652201198505236024	蒋丽娜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
684	230305197709065016	蒋尊毅	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
685	510182199202250595	蒋彦彬	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
686	513023199109138918	蒋忠宏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
687	511023199305122962	蒋映荷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
688	612301199509131919	蒲毅	企业职工养老	202505	8	202505	8	202505	8
689	511321199703142091	蒲鑫	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
690	513030198806270040	蔡双雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
691	420325198208176717	蔡宁波	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
692	421126198504035712	蔡葵	企业职工养老	202412	10	202412	10	202412	10
693	371324199802250072	薛文剑	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
694	510824198411283799	薛文坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄笔涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。





说明

一、本证书由四川省建设工程质量安全与监理协会颁发和管理。

二、本证书仅证明持证者参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测培训并考核合格。

三、本证书应妥善保管，不得伪造、涂改、转借。

四川省建设工程质量检测人员

培训合格证书

四川省建设工程质量安全与监理协会 制



证书编号：川建质安监协检字第 07761 号

陈祝 同志参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测分会举办的“常规材料检测培训”考试成绩合格；或经四川省建设工程质量安全与监理协会考核合格。

特发此证。

姓名：陈祝

性别：男

身份证号：510902199003259513

工作单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司



四川省建设工程质量安全与监理协会

发证日期：2019 年 11 月 01 日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

824	441723198504163711	陈春林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
825	142227198211162625	陈春霞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
826	510202197212232117	陈松	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
827	511028198201041858	陈林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
828	510108199411013322	陈欢	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
829	370284198103123117	陈正峰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
830	510824199706090227	陈洋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
831	429006198907175118	陈浩亮	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
832	510683199903300026	陈玉巧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
833	520202200207133233	陈曦	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
834	513622197910100736	陈海东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
835	510902198805229514	陈皓琪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
836	220881199802200324	陈雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
837	511321199609123897	陈顺兴	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
838	510921197807216316	钱建军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
839	510625198310010017	陈小品	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
840	510902199003259513	陈福	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
841	330227199412201369	陈翔宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
842	511011199606171762	陈茜月	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
843	513426199412285727	陈蕾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
844	441723198910203715	陈达基	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
845	510107198201140023	陈雷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
846	513624198006306696	陈飞	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
847	342201199507076716	陶坤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
848	620202199406252524	陶婧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
849	500230198610270993	陶情操	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
850	62232219920207321X	雷博	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
851	511521198905257465	雷春兰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
852	452729197911050032	韦朗	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
853	510184199609255577	韦权杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
854	420802198809230013	韩徐扬	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
855	51390119891201702X	韩晓玲	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
856	513721199001067658	龚柯	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
857	510102197110226116	韩杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
858	320502199311083532	顾立维	企业职工养老	202502	11	202502	11	202502	11
859	152104199002270917	顾超	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
860	320106197609232435	颜光辉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
861	513022199510227611	饶世成	企业职工养老	202412	9	202412	9	202412	9
862	51302919901111385X	饶建助	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
863	51082319971029965X	马东	企业职工养老	202412	5	202412	5	202412	5
864	410411199904225543	马儒韵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
865	511321199509170679	马培文	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
866	362334198701253116	马桂林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄笔涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

普通高等学校



毕业证书

学生 **钟潇宇** 性别 **男**，一九八九年五月二十四日生，于二〇〇八年九月
至二〇一二年六月在本校普通全日制 **测绘工程** 专业
四 年制 **本** 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:  校(院)长: 

证书编号: 106161201205004739 二〇一二年六月二十一日



资格证书

姓 名 **钟潇宇**
性 别 **男**
出生年月 **1989年5月**
专 业 **测绘工程**
任职资格 **工程师**

发证单位  **2017年12月26日**



中国建筑工程总公司制

证书编号: **020171212047**



说明

一、本证书由四川省建设工程质量安全与监理协会颁发和管理。

二、本证书仅证明持证者参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测培训并考核合格。

三、本证书应妥善保管，不得伪造、涂改、转借。

四川省建设工程质量检测人员

培训合格证书

四川省建设工程质量安全与监理协会 制



证书编号：川建质安监协检字第 05049 号

钟潇宇 同志参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测分会举办的“现场检测培训”考试成绩合格；或经四川省建设工程质量安全与监理协会考核合格。

特发此证。



姓名：钟潇宇

性别：男

身份证号：513902198905246197

工作单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工作单位：司

四川省建设工程质量安全与监理协会

发证日期：2019 年 11 月 01 日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

781	22010419690614035X	陈建军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
782	510622199501265114	陈嘉晟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
783	622827200104064517	陈晨	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
784	510522198211010252	陈斌	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
785	51012519970412062X	陈泓颖	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
786	530381198202091110	陈玉梁	企业职工养老	202503	10	202503	10	202503	10
787	51370120000410002X	邓晓萌	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
788	51031119940923642X	邓玉婷	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
789	510321198705181839	邹健聪	企业职工养老	202504	9	202504	9	202504	9
790	513321198906300518	郑宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
791	513321198906290014	陈晟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
792	510322198108044998	郑波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
793	441723200410045917	钟业豪	企业职工养老	202507	6	202507	6	202507	6
794	511028198207272518	钟天炜	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
795	510703197908240055	钟斌	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
796	650101199109150322	钟林曦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
797	352622198110020010	钟汀林	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
798	513902198905246197	钟潇宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
799	510321199404278463	钟超群	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
800	51011219951018392X	钟雨惠	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
801	51012119890627722X	钟静	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
802	410522199506286433	白振华	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
803	510124198909221415	阎世强	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
804	5101061996010900013	阴文杰	企业职工养老	202508	4	202508	4	202508	4
805	450304199308022027	陆刘之西	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
806	510902198705012051	陈主德	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
807	510922199012280328	陈丽竹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
808	510123197608041938	陈云	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
809	412326198701120625	陈亚丽	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
810	513022199205285532	陈佳山	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
811	513922198911047413	陈光华	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
812	511027197506299154	陈军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
813	511324199103257546	陈凤	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
814	511023199105245079	陈奇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
815	650106199412180016	陈宇轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
816	429006198511075110	陈宏亮	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
817	500235199710239519	陈小兵	企业职工养老	202412	6	202412	6	202412	6
818	511023198506185076	陈辰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
819	500234200005108272	陈帅	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
820	511321199510150894	陈忆铭	企业职工养老	202412	5	202412	5	202412	5
821	510623199503098029	陈慧玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
822	42102220001214484X	陈蕊	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
823	510112197811012412	陈明辉	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄玺涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。



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

姓名 Name	黄琴	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1993.03	
专业 Specialty	建筑工程	
职称 Professional Title	工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2024) 12120081	发证单位: Issued by 中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
		2024年 05月 24日



说明

一、本证书由四川省建设工程质量安全与监理协会颁发和管理。

二、本证书仅证明持证者参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测培训并考核合格。

三、本证书应妥善保管，不得伪造、涂改、转借。

四川省建设工程质量检测人员

培训合格证书

四川省建设工程质量安全与监理协会 制



证书编号：川建质安监协检字第 06272 号

黄琴 同志参加四川省建设工程质量安全与监理协会检测分会举办的“常规材料检测”考试成绩合格；或经四川省建设工程质量安全与监理协会考核合格。

特发此证。



姓名：黄琴

性别：女

身份证号：510726199303053226

工作单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工作单位：司

四川省建设工程质量安全与监理协会

发证日期：2019年11月01日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	321322198601084438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	511602199711055399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	654123199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄邹涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmzyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

14 王智福 专业监测技术人员

硕士研究生

毕业证书



研究生 王智福 性别 男，一九八六年 五 月二十九日生，于二〇一一年 九 月至二〇一四年 一 月在我校 测绘工程专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：江西理工大学 校(院、所)长： 罗刚尚

证书编号：104071201402000051 二〇一四年 一 月 十 日

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

姓名 王智福
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1986.05
Date of Birth _____

专业 测绘工程
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021)11120033
Certificate No. _____



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
Issued by _____

2021 年 7 月 10 日

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2020）1047059

姓 名：王智福

性 别：男

出生年月：1986年05月29日

企业名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年09月30日

有效 期：2023年08月08日 至 2026年09月29日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年8月8日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王智福

社保电话号：639050952

身份证号码：450821198605293236

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	02	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	03	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	04	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	05	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	06	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	07	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	08	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	09	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	10	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	11	271197	7210.0	1225.7	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2025	12	271197	7210.0	*1225.7	*576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	*57.68	*14.42
合计			14708.4	6921.6			4326.0	1730.4			432.6			346.08	692.16		173.04

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273e1f687 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段，该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 271197
单位名称 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



15 肖海龙 专业监测技术人员

普通高等学校

毕业证书



学生 肖海龙 性别 男，一九八〇年十二月二日生，于一〇〇〇年九月至二〇〇四年七月在本校 测绘工程 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 名：江西理工大学 校（院）长：李斌

证书编号：104071200405001936 二〇〇四年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

姓 名 肖海龙
Name _____

性 别 男
Sex _____

出生日期 1980.12
Date of Birth _____

专 业 测绘工程
Specialty _____

职 称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021)11120032
Certificate No. _____



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑西南勘察设计
Issued by 研究院有限公司

2021年7月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖海龙

社保电脑号：642035617

身份证号码：362204198012227410

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	02	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	03	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	04	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	05	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	06	271197	7347.0	1248.99	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2025	07	271197	15666.0	2663.22	1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	125.33	31.33
2025	08	271197	15666.0	2663.22	1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	125.33	31.33
2025	09	271197	15666.0	2663.22	1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	125.33	31.33
2025	10	271197	15666.0	2663.22	1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	125.33	31.33
2025	11	271197	15666.0	2663.22	1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	125.33	31.33
2025	12	271197	15666.0	*2663.22	*1253.28	1	15666	783.3	313.32	1	15666	78.33	15666	62.66	15666	*125.33	*31.33
合计			23473.26	11046.24			6903.9	2761.56			690.42				1104.69		276.12

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273e30bb1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
271197

单位名称
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



16 朱俊琦 专业监测技术人员



四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

单位社保编号 10010002204

当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险 (2024年12月-2025年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1254947.76		0	922	52289.49	922	20914.96
202502	918	1326380.88		0	918	55265.87	918	22105.5
202503	914	1323039.36		0	914	55126.64	914	22049.81
202504	916	1316942.88		0	916	54872.62	916	21948.15
202505	915	1238423.52		0	915	51600.98	915	20639.48
202506	907	1173398.4		0	907	48891.6	907	19555.77
202507	912	1171354.56		0	912	48806.44	912	19521.63
202508	902	1161337.92		0	902	48389.08	902	19354.69
202509	893	1192604.88		0	893	49691.87	893	19875.85
202510	887	1183380.72		0	887	49307.53	887	19722.06
202511	889	1136196.24		0	889	47341.51	889	18935.6
202512	882	1126787.28		0	882	46949.47	882	18778.87

欠费情况 (从单位初次参保时间1992年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险 (本金)	机关养老保险 (本金)	失业保险 (本金)	工伤保险 (本金)
累计欠费 (元)	0	0	0	0

人员缴费信息 (2024年12月-2025年12月)

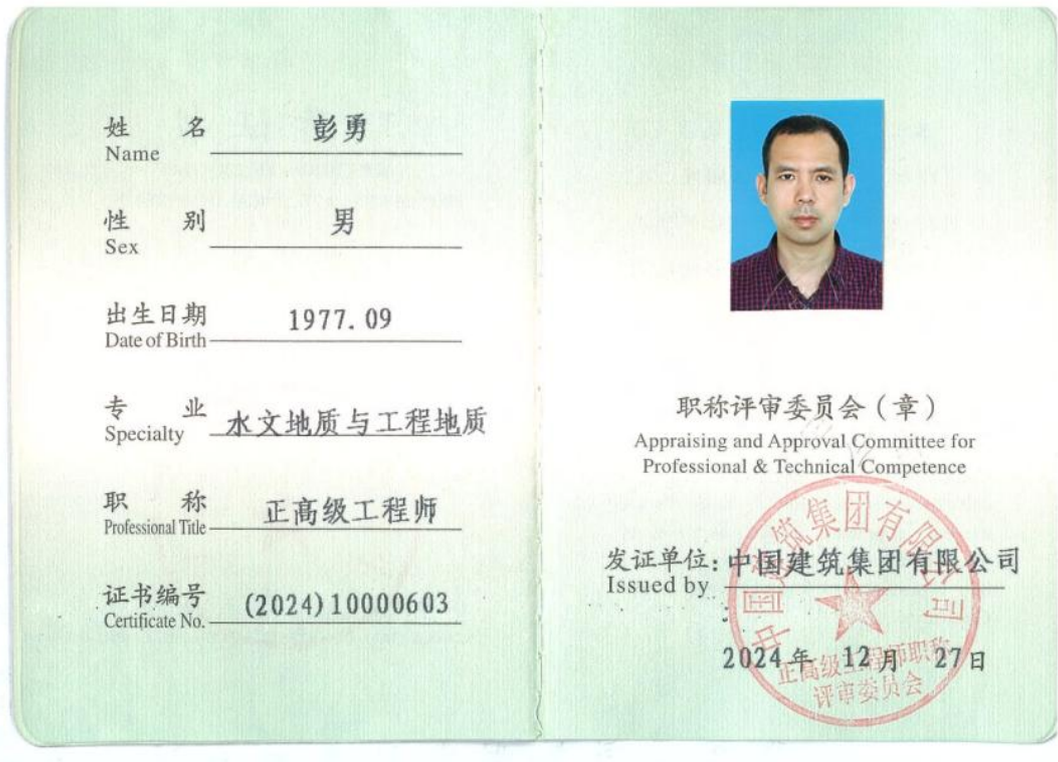
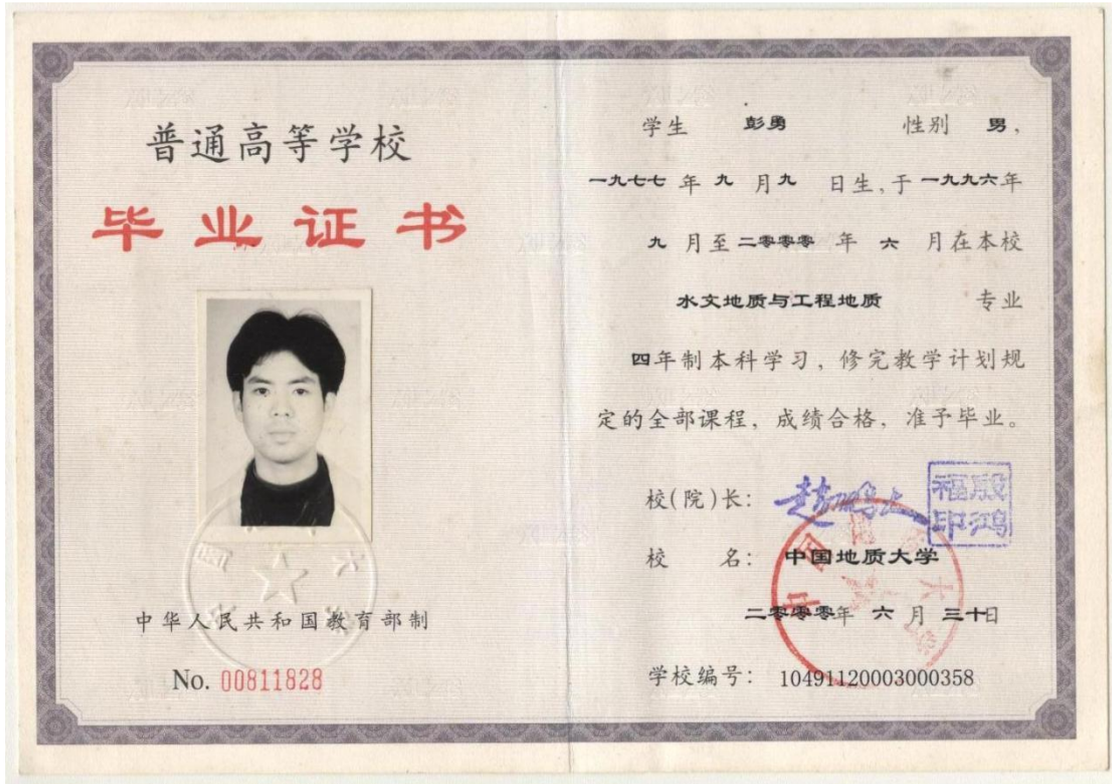
序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	341204198305102430	丁军	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
2	510321199109151574	丁珩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
3	511027198309301635	付彬植	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
4	542621199010190016	兰金朋	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
5	512322197510227001	刘利玲	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
6	150104198707060016	刘旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

351	510603198403032428	易春艳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
352	510132198408150022	曹加	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
353	511502199303096831	曹帅	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
354	210121197701280622	曹春侠	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
355	511502198612131958	曹火龙	企业职工养老	202505	8	202505	8	202505	8
356	510922199403252228	杨欢	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
357	510105199201032294	曹睿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
358	510724199609090836	曹超	企业职工养老	202504	1	202504	1	202504	1
359	50023199312110012	曹鹏	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
360	511521199610262317	曹伟	企业职工养老	202412	9	202412	9	202412	9
361	510181198708200754	曾冠森	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
362	511621199607100419	曾宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
363	510122198901011592	曾超	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
364	620102197408275338	曾雪松	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
365	510821199101312936	朱俊铸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
366	510503198908296634	朱怡宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
367	510823198603129773	朱洁	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
368	220122199312313016	朱洪雪	企业职工养老	202511	2	202511	2	202511	2
369	50023119910922664X	朱旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
370	420821198711300510	朱碧	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
371	510124199603062639	朱胜宇	企业职工养老	202412	6	202412	6	202412	6
372	51111219940131002X	朱芸洁	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
373	450305196510100052	朱赫宇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
374	653128198402121676	李元彪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
375	500239199412113059	李凤祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
376	41080219771021253X	李刚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
377	510213198202231632	李勇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
378	510181198909223151	李双伍	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
379	152301198612246513	李可一	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
380	15210119840627032X	李啸禹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
381	510225197409222673	李大勇	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
382	150103198404162625	李娜	企业职工养老	202412	6	202412	6	202412	6
383	511321199009096967	李媛	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
384	510107199302171771	李宏博	企业职工养老	202412	6	202412	6	202412	6
385	513722199010153925	李岚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
386	510603199208159665	李岚溪	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
387	51012519930701281X	李崎洁	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
388	652201199603016038	李庚	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
389	510182198601225237	李强	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
390	510212197004180415	李志奎	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
391	232301199606010018	李思麒	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
392	13020619880219181X	杨旭	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
393	510921197401242354	李中华	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13

867	3212219860108438	高峰	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
868	51160219971105399	黄祥	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
869	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
870	65423199506051186	马瑞	企业职工养老	202412	8	202412	8	202412	8
871	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
872	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202412	1	202412	1	202412	1
873	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
874	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
875	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
876	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
877	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
878	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
879	422201198811131914	鲍佳成	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
880	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
881	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202412	2	202412	2	202412	2
882	510105199301161536	黄北宸	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
883	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202412	4	202412	4	202412	4
884	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
885	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
886	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202412	11	202412	11	202412	11
887	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
888	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
889	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
890	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202501	12	202501	12	202501	12
891	510321198210211573	黄笔涛	企业职工养老	202412	7	202412	7	202412	7
892	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
893	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
894	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
895	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
896	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
897	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
898	511321198009140671	高红	企业职工养老	202412	13	202412	13	202412	13
899	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202412	12	202412	12	202412	12

打印时间：2026年01月05日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggiw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 F U H q l 4 h B 6 m a e H N h K q y r Y 验证。验证码有效期至2026年04月05日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。





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





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李海龙

社保电脑号：630377605

身份证号码：36012319880206091X

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	02	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	03	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	04	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	05	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	06	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	07	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	08	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	09	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	10	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	11	271197	10643.0	1809.31	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2025	12	271197	10643.0	*1809.31	*851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
合计				21711.72	10217.28			6385.8	2554.32			638.64		310.84	1021.68		255.48



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3392756273f2866a）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段，该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：271197
 单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司





建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：川建安C3（2019）4029312

姓名：曹长军

性别：男

出生年月：1974年03月09日

企业名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年08月07日

有效期：2025年08月04日 至 2028年08月06日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年8月4日



姓名 曹长军
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1974.03
Date of Birth _____

专业 建筑工程
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2024) 11120037
Certificate No. _____



职称评审委员会 (章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
发证单位: 研究院有限公司
Issued by _____

2024 年 05 月 24 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹长军

社保电脑号：611294199

身份证号码：340403197403091412

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	02	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	03	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	04	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	05	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	06	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	07	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	08	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	09	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	10	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	11	271197	8313.0	1413.21	665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	66.5	16.63
2025	12	271197	8313.0	*1413.21	*665.04	1	8313	415.65	166.26	1	8313	41.57	8313	33.25	8313	*66.5	*16.63
合计			16958.52	7980.48			4987.8	1995.12			498.84						199.56

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273efddaw ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
271197

单位名称
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



成人高等教育

毕业证书



学生 艾鹏 性别 男，一九八〇年 三月 二十四日生，于二〇一一年 三月 至二〇一三年 七月在本校 工程测量技术 专业 业余 学习，修完 专科 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖北国土资源职业学院 校（院）长：

批准文号：鄂政函【1982】70号
证书编号：138005201306000169

二〇一三年 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>



姓名：艾鹏
Full Name _____

身份证号：422127198003245233
ID No. _____

管理号：J0032016300380
Administration No. _____

发证日期：2016-12-28
Issue Date _____

专业名称：勘 测
Professional Field _____

资格名称：工程师
Qualificational Title _____

批准时间：2016-11-06
Approval Date _____

批准单位：黄冈市人社局
Approved by _____

批准文号：黄人社职[2016]20号
Approval No. _____

评审组织：黄冈市工程技术中级
专业技术职务任职资格
评审委员会
Evaluation Organization _____



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张书海

社保电脑号：638312011

身份证号码：360722199110032118

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

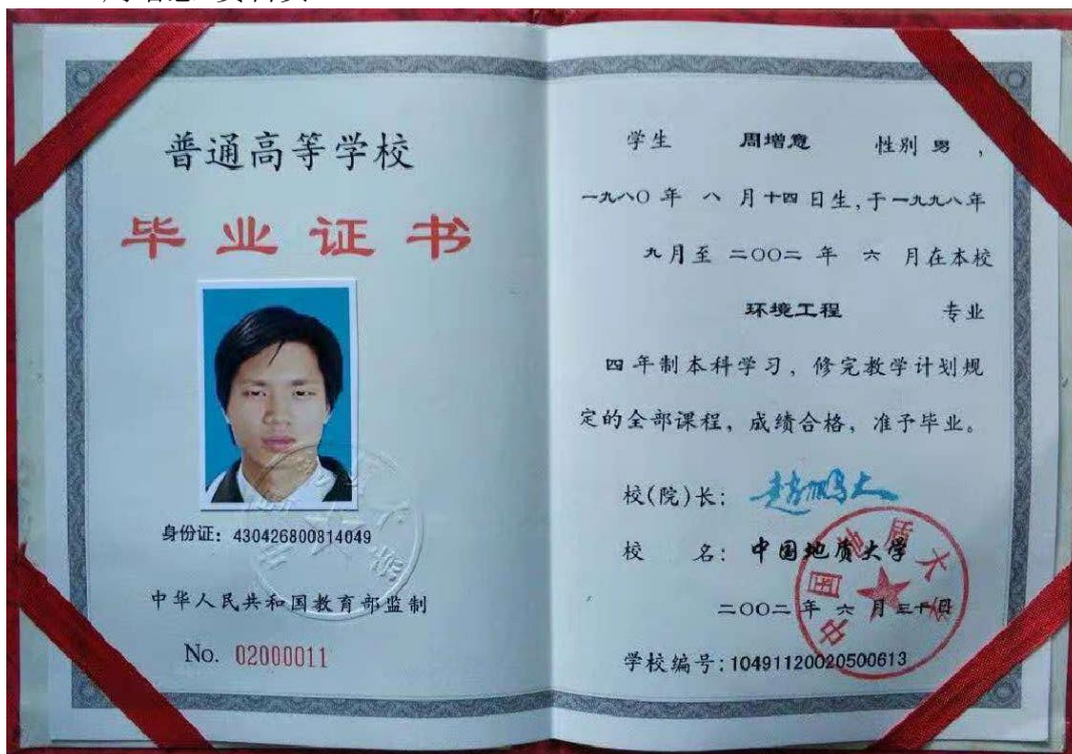
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	02	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	03	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	04	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	05	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	06	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	07	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	08	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	09	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	10	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	11	271197	6441.0	1030.56	515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	51.53	12.88
2025	12	271197	6441.0	*1030.56	*515.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6441	25.76	6441	*51.53	*12.88
合计				12366.72	6183.36			4039.8	1615.92			404.04					154.56



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273e98b8w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：271197
 单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周增意

社保电脑号：610652037

身份证号码：43042619800814049X

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司

单位编号：271197

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交	
2025	01	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	02	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	03	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	04	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	05	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	06	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	07	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	08	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	09	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	10	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	11	271197	6989.0	1188.13	559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	55.91	13.98
2025	12	271197	6989.0	*1188.13	*559.12	1	6989	349.45	139.78	1	6989	34.95	6989	27.96	6989	*55.91	*13.98
合计				14257.56	6709.44			4193.4	1677.36			419.4				670.92	167.76



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273eb4330 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 271197 单位名称 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司



6 在龙华区水务局合同履行评价结果

深圳市龙华区水务局 2025 年度第一季度合同履行评价结果公告

http://www.szlhq.gov.cn/lhswj/gkmlpt/content/12/12534/post_12534685.html#14207



请输入搜索关键词

政府信息公开指南

法定主动公开内容

- 主动公开目录
- 机构职能
- 政策法规
- 规划计划
- 资金信息
- 行政执法信息公示
- 其他
- 工作动态
- 通知公告

政府信息公开年报

法定主动公开内容 > 其他 > 通知公告

索引号: 11440309MB2D27890L/2025-00080	分类:
发布机构: 深圳市龙华区水务局	成文日期: 2025-12-05
名称: 深圳市龙华区水务局2025年度第一季度合同履行评价结果公告	
文号:	发布日期: 2025-12-05
主题词: 深圳市龙华区水务局 2025年度第一季度 合同履行 评价结果 公告	

[打印] 【字体: 大 中 小】 分享到:

深圳市龙华区水务局2025年度第一季度合同履行评价结果公告

发布日期: 2025-12-05 浏览次数: 34

根据深圳市龙华区水务局履约评价管理办法相关规定, 现将2025年度第一季度合同履行结果予以公告。

附件: 2025年度第一季度建设工程履约评价表

深圳市龙华区水务局
2025年12月5日

附件:
1. 附件: 2025年度第一季度建设工程履约评价表.pdf

2025年第一季度合同履约表

序号	类别	合同名称	合同签约单位	履约得分
1	施工类	观澜河干流碧道建设工程(施工)(一标段)合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司/深圳市深汕建工集团有限公司/中交上海航道局有限公司	92
2		章阁综合水质净化工程EPCO合同	中建三局集团有限公司/中建三局集团(深圳)有限公司	90
3		龙华区管网提质增效工程(二期)施工合同	深圳市市政工程总公司	80
4		牛湖水碧道建设工程施工合同	深圳市市政工程总公司	87
5		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)观湖龙华片区(施工)合同	中电建七局南方建设有限公司	80
6		龙华区优质饮用水入户工程(2022-2023年)施工合同	深圳市市政工程总公司	85
7		牛湖水碧道建设工程通信迁改(中国电信)施工合同	中通信息服务有限公司	86
8		牛湖水碧道建设工程通信迁改(中国联通)施工合同	广东南方通信建设有限公司	85
9		明浪路配套管网工程施工合同	中铁五局集团深圳工程有限责任公司	83

序号	类别	合同名称	合同签约单位	履约得分
120	造价类	非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)造价咨询合同	深圳市合创建设工程顾问有限公司	88
121		牛湖水碧道建设工程全过程工程咨询合同	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	77
122	服务类	黑臭水体生态补水管道建设工程(二期)竣工测综合合同	深圳市工勘岩土集团有限公司	92
123		明浪路配套管网工程第三方监测合同	深圳市工勘岩土集团有限公司	90
124		章阁综合水质净化工程第三方监测合同	深圳市工勘岩土集团有限公司	92
125		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)内窥检测及竣工测量合同	深圳市勘察研究院有限公司	90
126		非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目(二期)福城观澜片区(可研报告编制)合同	北京市市政工程设计研究总院有限公司	91
127		黑臭水体生态补水管道建设工程(二期)-第三方监测合同	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	88
128		龙华区管网提质增效工程(二期)检测合同	铁科院(深圳)检测工程有限公司	87
129	龙华区管网提质增效工程(二期)内窥检测及竣工测量合同	深圳市水务规划设计院股份有限公司	86	

7 不违法转包分包承诺书

不违法转包分包承诺书

致招标人：深圳市龙华排水有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加龙华区防洪排涝整治提升工程（第三方监测）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作；
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程；
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况，承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内，并列入建设单位其他去劣情形。

投标人全称（单位公章）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：_____

联系电话：0755-26604523

传真：0755-26604523

承诺日期：2026年1月12日



8 诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华排水有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受龙华区防洪排涝整治提升工程
(第三方监测)招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近3年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；

(2) 近1年内(从截标之日起倒算)因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等
违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要
求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章)：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人(签字或盖章)：_____

公司总部地址：成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号 邮政编码：610052

公司总部电话：028-82888319 传真：028-8288 8066

日期：2026年1月12日

