

标段编号：2305-440303-04-01-648965007001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻

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：2025年03月11日

一、企业人员情况

1.1 企业人员情况

提供企业所有在职人员社保缴纳情况（提供社保局盖章证明）
总公司人员参保情况

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小翊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	51130219870503032X	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2025年03月03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/schglw/zqmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdED9m1WANwnerna 验证。验证码有效期至2025年06月03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。



深圳分公司人员参保情况



好差评二维码

深圳市参保单位社会保险参保证明

(2024年 02月 -- 2025年 03月)

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 单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202402	59	59	59	59	59
2	202403	58	58	58	58	58
3	202404	60	60	60	60	60
4	202405	60	60	60	60	60
5	202406	59	59	59	59	59
6	202407	56	56	56	56	56
7	202408	55	55	55	55	55
8	202409	58	58	58	58	58
9	202410	54	54	54	54	54
10	202411	54	54	54	54	54
11	202412	55	55	55	55	55
12	202501	54	54	54	54	54
13	202502	54	54	54	54	54
14	202503	54	54	54	54	54

备注: 1. 本证明可作为单位在我市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/>, 输入下列验真码 (33590eeac29330b4) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月, 各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数, 实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2025年03月10日 17:47:11



1.2 企业专业技术人员情况

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

序号	姓名	性别	出生年月	文化程度	职称等级	执业资格	入职时间	社保缴费城市
1	曾德清	男	1967.9	硕士研究生	教授级高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	1991.7	深圳市
2	王亨林	男	1969.1	本科	教授级高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	1993.7	成都市
3	赵翔	男	1966.5	本科	教授级高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	1984.7	成都市
4	颜光辉	男	1976.9	本科	教授级高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	2001.7	成都市
5	赵国永	男	1966.12	本科	高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	1986.7	成都市
6	黄练红	男	1966.3	本科	高级工程师	注册土木工程师（岩土专业）	1987.7	成都市
7	曹春侠	女	1977.1	本科	高级工程师	注册测绘师	1999.7	成都市
8	胡伦俊	男	1987.9	硕士研究生	高级工程师	注册测绘师	2014.7	成都市
9	台银德	男	1972.8	本科	高级工程师	注册结构工程师	1995.7	深圳市
10	彭勇	男	1977.9	本科	高级工程师		2000.7	深圳市
11	朱剑锋	男	1983.11	本科	高级工程师		2009.7	深圳市
12	张东升	男	1967.7	本科	高级工程师		2000.7	深圳市
13	肖海龙	男	1980.12	本科	高级工程师		2004.7	深圳市
14	曾辉	男	1988.1	本科	高级工程师		2014.7	深圳市

15	王磊	男	1986.8	本科	高级工程师		2009.7	成都市
16	曾强	男	1979.6	本科	高级工程师		2005.7	深圳市
17	朱志勇	男	1976.12	本科	高级工程师		2000.7	成都市
18	李海龙	男	1988.2	本科	高级工程师		2011.7	深圳市
19	康强	男	1984.11	本科	工程师		2007.6	成都市
20	王智福	男	1986.5	本科	高级工程师		2014.1	深圳市
21	卫宫羽	男	1992.8	本科	工程师		2018.12	深圳市
22	丛颖	女	1993.8	本科	工程师		2018.1	深圳市
23	梅湘	女	1989.3	本科	助理工程师		2012.11	深圳市
24	吴福齐	男	1995.8	本科	工程师		2020.6	深圳市

注：

1. 提供企业专业技术人员个人近6个月社保缴纳清单（社保局盖章版）；
2. 执业资格证书、职称证书等相关证明材料原件扫描件（证书必须在有效期内）；

1 曾德清



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 动态核查

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 电子证书编号：AY20065100252 注册编号/执业印章号：5100014-AY022

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-10-11 - 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01月23日
- 2025年07月22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: 曾德清

签名日期: 曾德清
2025.1.26



发证日期: 2024年10月11日

硕 士 研 究 生
毕 业 文 凭



文凭登记硕研 93033号

硕士研究生 曾德清 (男), 系
四川绵竹人, 生于六八年九月十八日,
于一九九〇年九月入本院 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



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			生育保险			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
2000	10	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2000	11	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2000	12	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2001	01	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2001	02	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	03	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	04	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1726	5.18			
2001	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1726	5.18			
2001	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	12	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	01	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	02	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	03	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	04	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49			
2002	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49			
2002	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	12	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	01	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	02	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	03	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	04	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2008	01	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	02	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	03	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	04	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	05	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	06	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	07	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	08	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	09	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	



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：2

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			生育保险			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
2008	10	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	11	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	12	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2009	01	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	25.2	3233	12.93	
2009	02	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	113.4	50.4	2	2520	12.6	2520	6.3	3233	12.93	
2009	03	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	113.4	50.4	2	2520	12.6	2520	6.3	3233	12.93	
2009	04	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	05	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	06	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	07	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	08	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	09	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	10	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	11	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	12	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2010	01	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2010	02	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	28.35	3621	14.48	
2010	03	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	28.35	3621	14.48	
2010	04	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	05	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	06	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	07	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3894	15.58	
2010	08	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3894	15.58	
2010	09	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	10	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	11	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	12	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2011	01	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2011	02	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	03	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	04	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	05	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	06	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	07	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	08	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	09	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	10	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	11	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	12	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	01	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	02	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	03	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	3.08	4205	16.82	
2012	04	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	05	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	06	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	07	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	63.08	13285	53.14	4595	18.38	
2012	08	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	63.08	13285	53.14	4595	18.38	



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾德清

社保电话号：3162919

身份证号码：510102196709186670

页码：3

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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		
2012	09	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	10	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	11	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	12	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2013	01	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1500	30.0	15.0
2013	02	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1500	30.0	15.0
2013	03	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	04	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	05	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	06	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	07	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	08	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	09	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	10	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	11	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	12	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2014	01	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2014	02	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	03	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	04	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	05	271197	14754.0	2065.56	1180.32	1	14754	914.75	295.08	2	14754	73.77	14754	59.02	1808	28.93	18.08
2014	06	271197	14754.0	2065.56	1180.32	1	14754	914.75	295.08	2	14754	73.77	14754	59.02	1808	28.93	18.08
2014	07	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	08	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	09	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	10	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	11	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	12	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	01	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	02	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	03	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	04	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	05	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	06	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	07	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.9	2030	32.48	20.3
2015	08	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	09	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	10	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	11	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	12	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	01	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	02	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	03	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	04	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	05	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	06	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	07	271197	17229.0	2411.36	1377.92	1	17229	1067.89	344.48	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3



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：4

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		
2016	08	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	09	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	10	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	11	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	12	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2017	01	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2017	02	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	03	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	04	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	05	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	06	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	07	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	08	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	09	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	10	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	11	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2017	12	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2018	01	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2018	02	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	03	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	04	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	05	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	06	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	07	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	08	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2200	17.6	11.0
2018	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	12.32	6.6
2019	01	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	02	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	03	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	04	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	05	271197	17346.0	2428.44	1387.68	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17346	12.14	2200	12.32	6.6
2019	06	271197	17346.0	2428.44	1387.68	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17346	12.14	2200	12.32	6.6
2019	07	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	08	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	01	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	02	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	03	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	04	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	05	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	06	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6



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：5

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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		
2020	07	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	08	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2021	01	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2021	02	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	03	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	04	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	05	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	06	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	07	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	08	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	09	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	10	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	11	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	12	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2022	01	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	02	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	03	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	04	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	05	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	19.99	2360	16.52	7.08
2022	06	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	19.99	2360	16.52	7.08
2022	07	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	19.99	2360	16.52	7.08
2022	08	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	09	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	10	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	11	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	12	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	01	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	02	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	03	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	04	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	05	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	06	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	07	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	08	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	09	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	10	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	11	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	12	271197	8722.0	1308.3	697.76	1	8722	523.32	174.44	1	8722	43.61	8722	2.21	2360	16.52	7.08
2024	01	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	18005	144.04	36.01
2024	02	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	18005	144.04	36.01
2024	03	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	25.41	18005	144.04	36.01
2024	04	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	25.41	18005	144.04	36.01
2024	05	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	50.41	18005	144.04	36.01



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：6

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		
2024	06	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	50.41	18005	144.04	36.01
2024	07	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2024	08	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2024	09	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2024	10	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2024	11	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
2024	12	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	72.02	18005	144.04	36.01
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
合计			400564.15	232451.56			169855.18	58819.1			14347.16						

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（ 3391e6d33efc3f9w ）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。
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





证书编号: (2011)11146

资格证书

姓名 王亨林

性别 男

出生年月 1969.01

专业 岩土工程

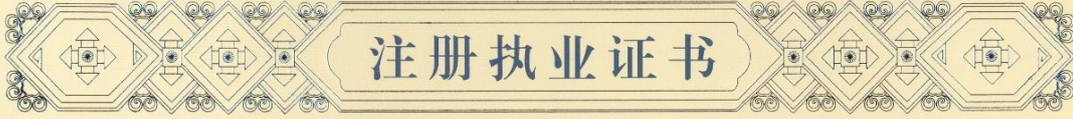
任职资格 教授级高级工程师

发证单位



2011年07月14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 王亨林

证书编号 AY065100414



NO. AY0006261

发证日期 2006年09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

王亨林

证件类型	居民身份证	证件号码	310110*****34	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：AY065100414

注册编号/执业印章号：5100014-AY019

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

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).



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号:
No.

0007060



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理
号:

08055120122011920

姓名:

王亨林

Full Name

性别:

男

Sex

出生年月:

1969年01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

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on

2006 年 02 月 26 日



毕业证书



学生王亨林，男，系四川省(市)合川县(市)人，一九六九年一月生，于一九八四年九月至一九九一年六月在本校地下建筑与工程系岩土工程 专业四年制本科学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学学士学位。

(91)同本学字第 8705005 号



荣誉证书

授予：王亨林同志

四川省工程勘察大师称号

四川省住房和城乡建设厅
二〇一〇年十二月

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

566	310110196901193734	王亨林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
567	513723198105020019	柳涛	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
568	420983199304054438	罗峰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
569	340824199406164616	汪灿辉	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
570	510106197908124413	汪祖德	企业职工养老	202402	1	202402	1	202402	1
571	513822199210200277	沈攀	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
572	511021197107062936	沈泽	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
573	421127199901060058	沈渊	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
574	513126199411013256	洋帅	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
575	510103197001030954	洪兵	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
576	510102197009136597	涂兴佳	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
577	310110197002263710	涂铁军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
578	510182199211280614	温立新	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
579	654201199507050811	滕代晖	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
580	500381199105021619	潘星名	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
581	513821198607261835	熊启波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
582	511321199502265149	熊姝	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
583	512533197508120010	熊平川	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
584	511523198701210457	熊彪智	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
585	430425197908068816	王君红	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
586	513022198701014913	王小军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
587	510105199805091762	王星宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
588	410103199512300018	王浩正	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
589	131002198302091614	王者涛	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
590	410223197909035525	王芳	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
591	610426199810010025	王蕊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
592	500233199503264241	睦晓晗	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
593	610121199804270025	石泽玉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
594	342601199112115313	童伟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
595	510722198904252693	涂杰	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
596	430104196810124354	漆仕平	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
597	410621199212260018	潘泰昆	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
598	511522199606183276	熊伟	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
599	511304198603265817	罗林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
600	510108199202232414	熊梁宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
601	510402198104100921	熊玮	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
602	510403197411040731	熊豪辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
603	142401198608091818	牛良	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
604	500101198912038172	牟兵雄	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
605	150402198701020658	牟岩	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
606	652928199006180655	牟文军	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
607	510622197608184227	王丽	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
608	510131199507255426	王佳薇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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

毕业证明书



学生 赵翔 性别男，一九六六年五月二十日生，于1984年9月至1988年7月在本校 水文地质与工程地质 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，取得毕业证书（证书号：01351），因证书遗失，兹具毕业证明书为凭。

校 名：桂林理工大学 校（院）长：解从林

补证号：1059612016023 二〇一六年七月九日



资格证书



姓 名	赵翔
性 别	男
出生年月	1966.05
专 业	水文地质工程地质
任职资格	教授级高级工程师
发证单位	中国建筑工程总公司

中国建筑工程总公司制

(2004)11094

证书编号：.....

二〇〇四年十月十八日




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 赵翔

证书编号 AY065100442



NO. AY0006566

发证日期 2006年10月31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

赵翔					
证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****77	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：AY065100442	注册编号/执业印章号：5100014-AV024
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		

荣誉证书
HONORARY CREDENTIAL

授予：赵翔同志

四川省工程勘察大师称号

四川省住房和城乡建设厅
二〇一二年十一月

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

824	510622199501265114	陈嘉晟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
825	500234200005108272	陈帅	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
826	142227198211162625	陈春霞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
827	622827200104064517	陈晨	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
828	510522198211010252	陈曦	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
829	51012519970412062X	陈泓颖	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
830	510902198805229514	陈皓琪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
831	220881199802200324	陈雪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
832	511321199609123897	陈顺兴	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
833	62232219920207321X	雷博	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
834	510922198910047662	赵旭萍	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
835	510124198404035713	赵晓峰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
836	510113198201220012	赵禹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
837	510102196605206577	赵翔	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
838	622827199402010327	路云馨	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
839	510902199212240894	邓凡	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
840	51302919901111385X	饶建勋	企业职工养老	202408	7	202408	7	202408	7
841	510112197201134615	邓君	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
842	511324199110251070	邓天鑫	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
843	430528198104260019	邓夷明	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
844	510727199501203324	邓小翔	企业职工养老	202403	12	202403	12	202403	12
845	510902197003301671	邓正宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
846	511324198606153066	邓萍	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
847	511321199210197252	邓连	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
848	510603199304301164	邱正巧	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
849	511524198406055278	邵钦	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
850	510105197301291518	邹刚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
851	513030199711035720	邹雅玲	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
852	540102200106113514	邱杰	企业职工养老	202409	6	202409	6	202409	6
853	513321198906300518	郑宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
854	513321198906290014	陈晟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
855	51102819900115422X	郑小琳	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
856	142223198707213929	郑慧	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
857	513822199001076724	郑慧	企业职工养老	202402	12	202402	12	202402	12
858	510902198103137711	郑晓东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
859	510322198108044998	郑波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
860	500381198807222405	郑洁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
861	510105198310171774	郑烽	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
862	220122198503153553	郑立宁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
863	51310119950228541X	郑鹏飞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
864	510921198403200056	郭勇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
865	51112819811231002X	郭婷婷	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
866	511102199710162013	郭家铭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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。



普通高等学校 毕业证书



学生 颜光辉 性别 男，
一九七六年 九 月二十三日生，于一九九七年
九 月至 二〇〇一年 六 月在本校
建筑工程（岩土工程） 专业
四 年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

牟金琢

校 名: 南京建筑工程学院
(现为南京工业大学)

二〇〇一年 六 月二十五日

中华人民共和国教育部监制

No. 01266731

学校编号: 10297120010500280

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 颜 光 辉

证书编号 AY065100413



中华人民共和国建设部

NO. AY0006260

发证日期 2006年09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 反馈

颜光辉

证件类型	居民身份证	证件号码	320106*****35	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

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1512013201312989

注册专业: 建筑工程 有效期至: 2027年10月28日

2021-12-13 - 延续注册 - 建筑工程
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

2013-11-05 - 初始注册 - 建筑工程
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

查看证书变更记录 (2) ^

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: AY065100413 注册编号/执业印章号: 5100014-AY018

注册专业: 不分专业 有效期至: 2027年12月31日

姓名 颜光辉
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1976.09
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)10000566
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
高级工程师职称
评审委员会

荣誉证书

授予

颜光辉

四川省工程勘察设计大师



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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

910	510683199903300026	陈玉巧	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
911	510902199003259513	陈祝	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
912	330227199412201369	陈翔宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
913	511011199606171762	陈茜月	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
914	513426199412285727	陈蕾	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
915	441723198910203715	陈达基	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
916	510107198201140023	陈雷	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
917	342201199507076716	陶坤	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
918	620202199406252524	陶婧	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
919	500230198610270993	陶情操	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
920	500102199001033111	霍佳俊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
921	452729197911050032	韦朗	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
922	510184199609255577	韦权杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
923	510802199212250511	韩安朋	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
924	420802198809230013	韩徐扬	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
925	513622197910100736	陈海东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
926	513026196802023698	陈绪斌	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
927	320106197609232435	颜光辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
928	511681199304112814	赵小蛟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
929	510902198507210890	邓光旭	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
930	510311199409236421	邓玉婷	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
931	511028198207272518	钟天炜	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
932	511028198201041858	陈林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
933	513624198006306096	陈飞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
934	511521198905257465	雷春兰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
935	511502198602243518	雷珉	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
936	510102197110226116	韩杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
937	152104199002270917	顾超	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
938	513022199510227611	饶世成	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
939	441723198402193733	黄胜计	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
940	510823199710299651	马东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
941	654123199506051186	马瑞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
942	533023199809120165	马莹	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
943	362502199206242211	骆建毅	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
944	321322198601084438	高峰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
945	510131198506124614	高波	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
946	622727200010217118	鲍挺	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
947	511602199711055399	黄祥	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
948	511024198906054514	黄超	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
949	510823198109190034	蔡力	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
950	513901199509253318	龚文	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
951	513721199001067658	龚柯	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
952	410411199904225543	马儒韵	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8

打印时间：2023年05月05日

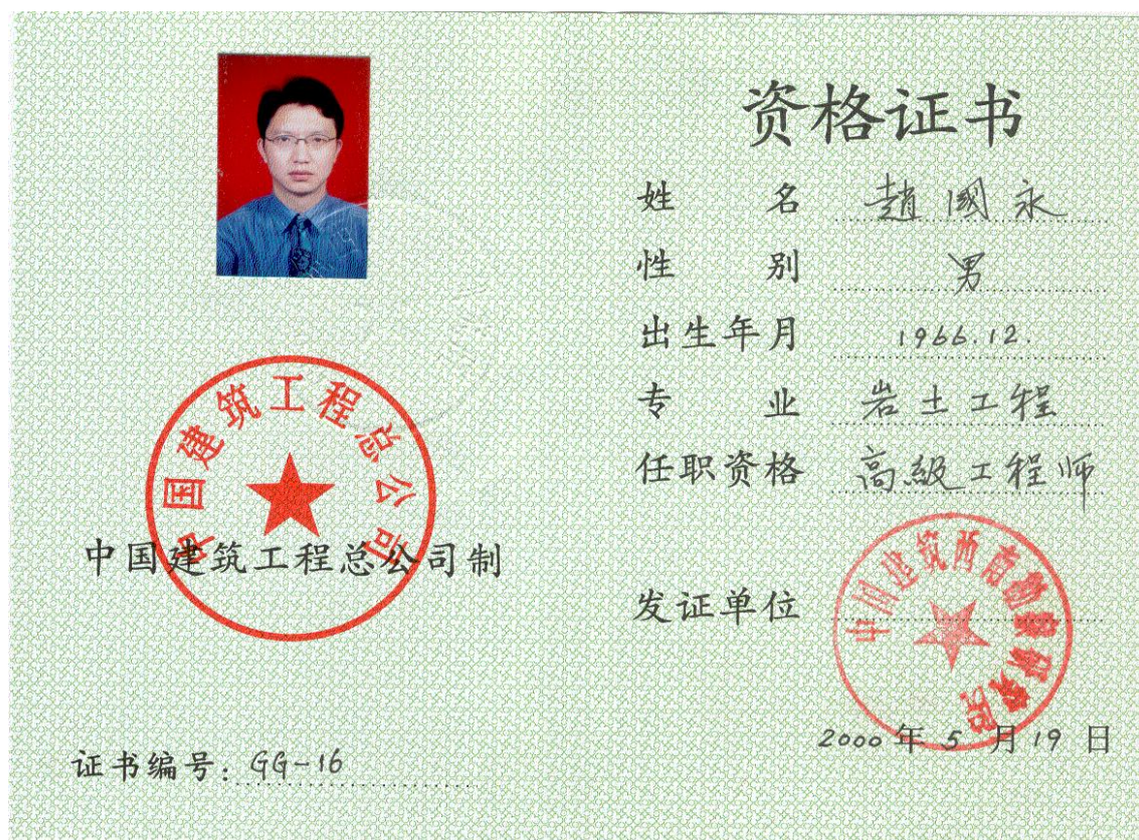
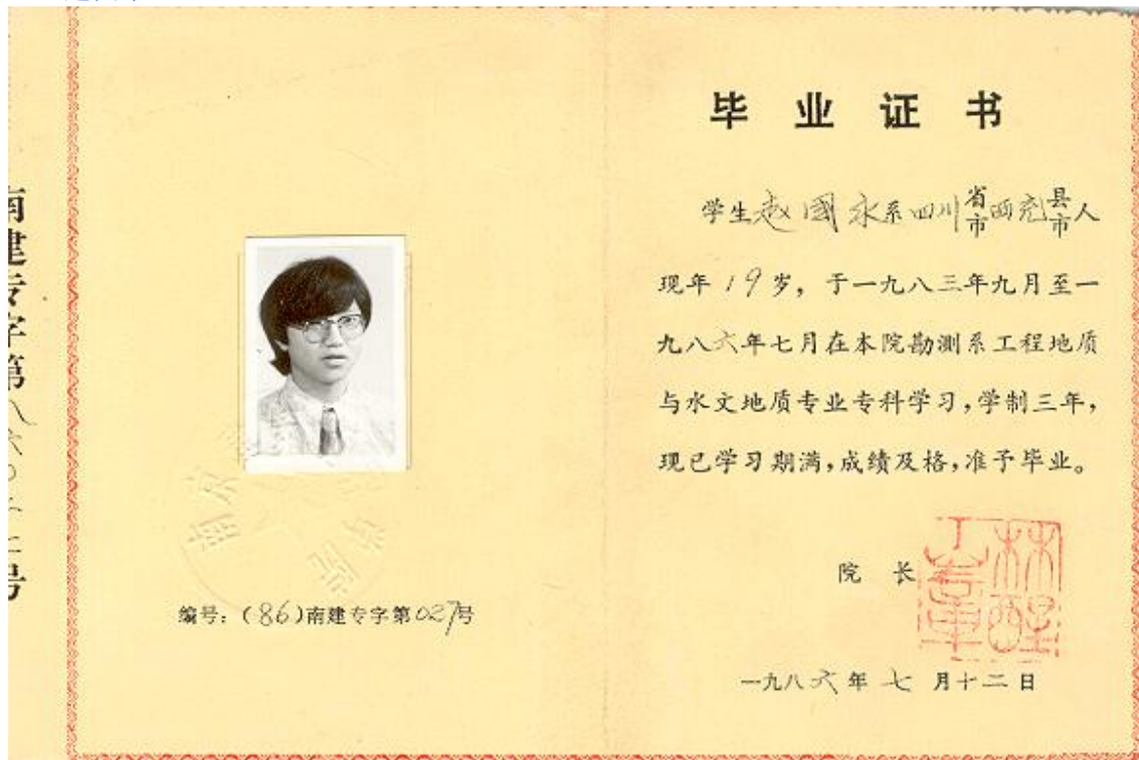
说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03日（有效期三个月）。

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1日之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 赵国永

证书编号 AY065100264



NO. AY0004848

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](#) [动态核查](#)

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#)

手机查看

赵国永

证件类型	居民身份证	证件号码	510103*****33	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：AY065100264 电子证书编号：AY20065100264 注册编号/执业印章号：5100014-AY014

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-10-25 - 延续申请
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

652	510521199612230035	王鑫	企业职工养老	202408	7	202408	7	202408	7
653	220202199411304216	王铎	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
654	412722197812242117	王铭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
655	510106199106211813	王雪鹏	企业职工养老	202402	7	202402	7	202402	7
656	510723198608101619	王韬	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
657	412724199111088374	王飞龙	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
658	500231198612065279	王鹏	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
659	511621199110106516	王鹏程	企业职工养老	202402	10	202402	10	202402	10
660	142229198611080023	甄亚男	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
661	510823199311290770	田元桥	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
662	500231198602210818	田华兵	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
663	511181198412260038	田川	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
664	130123198612151519	白月明	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
665	512902199110081741	皮敏	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
666	511623199210180011	盛尹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
667	612321199211052113	瞿亮	企业职工养老	202402	10	202402	10	202402	10
668	511523198912066598	瞿长均	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
669	511023199401085911	石园林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
670	342921198011280237	祝方平	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
671	513902199404133131	祝明伟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
672	510103196811130039	秦昆	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
673	500233199901011397	秦江鱼	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
674	513822199001130171	秦苻瑛	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
675	510502198504022227	秦雁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
676	511321198401266439	程安	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
677	150403199403051035	程宝文	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
678	510106199110142515	程昶	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
679	500221199009221216	程榆洋	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
680	362330199103148251	程艳飞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
681	610113197403070429	简煦根	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
682	511621198908220049	罗乔新	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
683	510922198506108398	罗国	企业职工养老	202408	7	202408	7	202408	7
684	512022199602240020	罗安君	企业职工养老	202502	1	202502	1	202502	1
685	510106198601020411	罗寅	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
686	510524198904025679	王宏	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
687	510921198305160038	王海洋	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
688	512433198810181834	王鹏	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
689	510103196612043733	赵国永	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
690	320683198610187154	白镭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
691	441802199103220218	罗政	企业职工养老	202405	3	202405	3	202405	3
692	510322199306016351	罗文建	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
693	510106200001295526	罗琪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
694	513701197711160115	肖劲飞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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。



毕业证书



学生黄练红,男,系四川省(市)云阳县(市)人,一九六六年生,于一九八三年九月至一九八七年七月在本校地质工程系水文地质工程地质专业四年制本科学习期满,学完全部课程,成绩及格,准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定,授予工学学士学位。

(87) 同本学字第8337034号

校长 江景波
一九八七年七月 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 黄练红

证书编号 AY065100260



NO. AY0004844

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

黄练红

证件类型

居民身份证

证件号码

510103*****15

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: AY065100260

注册编号/执业印章号: 5100014-AY013

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



资格证书

姓名 黄练红

性别 男

出生年月 1966.03

专 业 工程地质与水文地质

任职资格 教授级高级工程师

发证单位



中国建筑工程总公司制



证书编号: (2011)11147

2011年 07月 14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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

953	511321199509170679	马培文	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
954	510321198210211573	黄邹涛	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
955	362334198701253116	马桂林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
956	652901199402030042	马玥	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
957	654301199409280027	马腾	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
958	510824199510053790	马金灯	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
959	132228198111120713	马青杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
960	441622199602264711	骆秋强	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
961	510681198407170325	高娟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
962	510822199607016619	高建云	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
963	510781199004116359	高新	企业职工养老	202402	3	202402	3	202402	3
964	513122198807142724	高显萍	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
965	130824198509050036	高晨光	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
966	511321198009140671	高红	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
967	510703198405210529	高轩	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
968	510902199003273999	魏建林	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
969	513822198811176757	魏建贵	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
970	622424199501080063	魏瑞鑫	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
971	433127200002107616	鲁力	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
972	510108197708211814	鲁瑛	企业职工养老	202501	2	202501	2	202501	2
973	422201198811131914	帕佳成	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
974	511102197606100454	黄丹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
975	421302198911245186	黄佩	企业职工养老	202402	12	202402	12	202402	12
976	510105199301161536	黄北辰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
977	510125198508130922	黄华丽	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
978	511123198512154415	黄国东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
979	513922199211245851	黄天佑	企业职工养老	202405	2	202405	2	202405	2
980	513021198907235571	黄安春	企业职工养老	202408	7	202408	7	202408	7
981	511325198404084812	黄晓庆	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
982	642221199203174102	黄晶	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
983	510184198610057522	黄梦	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
984	510722198609171313	黄波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
985	510107198302230511	黄海	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
986	510726199303053226	黄琴	企业职工养老	202402	12	202402	12	202402	12
987	650204197209011210	黄红全	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
988	510103196603203715	黄练红	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
989	532228197604022417	黄贵平	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
990	511323199003234017	黄韬	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
991	510623199306093042	黄鸿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
992	500240198407156370	黎鸿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
993	510724198610125819	龙波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
994	513922198410106796	龙泳	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
995	500231199004116794	龚宇智	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdED9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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：曹春侠

证书编号：225111665(00)



证书流水号：71855

有效期至：2025-03-18

姓名 曹春侠
Name _____

性别 女
Sex _____

出生日期 1977.01
Date of Birth _____

专业 测量工程
Specialty _____

职称 正高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2023)10000568
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 _____

正高级工程师职称
评审委员会

2023年6月26日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00429959

学生 曹春侠 性别女

1977 年 1 月 日生, 于 1995 年

9 月至 1999 年 6 月在本校

测量工程 专业

四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 董佑云

校 名: 中南工业大学

1999 年 6 月 日

学校编号: 990161



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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

394	622801200008300037	李柏辰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
395	640323199609101663	李洋	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
396	412726199102206212	李辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
397	511023199001021898	李邵	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
398	210121197701280622	曹春侠	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
399	510106199201032294	曹睿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
400	500223199312110012	曹鹏	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
401	511521199610262317	曹伟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
402	510181198708200754	曾冠森	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
403	511621199607100419	曾宇	企业职工养老	202411	4	202411	4	202411	4
404	500226198603130018	杨洪剑	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
405	511025199607025810	曾磊	企业职工养老	202402	7	202402	7	202402	7
406	510122198901011592	曾超	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
407	620102197408275338	曾雪松	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
408	510322198502043125	曾霞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
409	510681198801295038	曾龙辉	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
410	510503198908296634	朱怡宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
411	510902198212099152	朱枯林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
412	510823198603129773	朱洁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
413	50023119910922664X	朱灿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
414	420821198711300510	朱碧	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
415	500235198707079011	朱红军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
416	510124199603062639	朱胜宇	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
417	51111219940131002X	朱芸洁	企业职工养老	202501	2	202501	2	202501	2
418	450305196510100052	朱赫宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
419	513701198911193717	朱雄	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
420	653128198402121676	李元彪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
421	500239199412113059	李凤祥	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
422	41080219771021253X	李刚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
423	510213198202231632	李勇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
424	51162219891130491X	李勇	企业职工养老	202402	3	202402	3	202402	3
425	510181198909223151	李双伍	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
426	152301198612245513	李可一	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
427	15210119840627032X	李啸禹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
428	510322199603187472	李天才	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
429	150103198404162625	李娜	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
430	511321199009095967	李媛	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
431	513722199010153925	李岚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
432	510603199208156665	李岚溪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
433	411023198410080030	李峰	企业职工养老	202402	9	202402	9	202402	9
434	51012519930701281X	李崎洁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
435	652201199603016038	李庚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
436	510182198601225237	李强	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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：225111667(00)



证书流水号：71857

有效期至：2025-03-18

资格证书



姓名 胡伦俊

性别 男

出生年月 1987年9月

专业 测绘工程

任职资格 高级工程师



发证单位

2017年12月26日



证书编号：(2017)1112043

硕士研究生
毕业证书



研究生 **胡伦俊** 性别 **男**，1987 年 9 月 13 日生，于
2011 年 9 月至 2014 年 6 月在 **测绘科学与技术**
专业学习，学制 3 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：**重庆大学**

校(院、所)长：**周绪红**

证书编号：106111201402002445

2014 年 6 月 24 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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小璐	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

695	510922199206040277	肖洒	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
696	310110196808013292	舒欣	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
697	511304199004156947	苏玉红	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
698	510105198202182513	苏璞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
699	220104198911033320	葛碧溪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
700	130731198504240613	董亚陶	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
701	682201198505236024	蒋丽娜	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
702	51010319740710022	蒋珂琳	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
703	422828198303120023	蔡高	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
704	511321199107247477	袁小清	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
705	682926198911200218	袁月	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
706	610321198410151337	许凡	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
707	510131199605221916	谭进文	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
708	510125198612033011	贺锐	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
709	510703198903052211	赵一	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
710	510703198501130510	赵元欣	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
711	520102199208165818	罗梓益	企业职工养老	202402	9	202402	9	202402	9
712	510107199311050023	罗梦颖	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
713	510131197206010012	罗海林	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
714	511381199406035753	罗涛	企业职工养老	202403	6	202403	6	202403	6
715	500383199303199309	罗珊珊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
716	612429198905050958	罗益斌	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
717	510311198801092323	罗竞梅	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
718	120225198211060460	罗萍	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
719	500224199612057405	罗贵雨	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
720	511621199210200315	罗超	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
721	420702198512026825	罗金莲	企业职工养老	202405	1	202405	1	202405	1
722	513401199303190668	罗阳楚君	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
723	522401197807210425	罗霖艺	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
724	510722198309302430	羊少奎	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
725	410781199506222617	翟德志	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
726	650204199510200044	聂书含	企业职工养老	202406	9	202406	9	202406	9
727	510121197011290074	肖宏业	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
728	510121198712268819	肖杨	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
729	432503198412143636	肖漾	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
730	431228199508052258	肖琦	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
731	510106198810294435	胡一之	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
732	510723198709132553	胡伦俊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
733	522422198807031634	胡元进	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
734	500222199512154352	胡天鳌	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
735	513022197008173532	胡建宗	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
736	510902199310268452	胡旭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
737	682322197906104017	胡杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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

台银德

证件类型	居民身份证	证件号码	321081*****76	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 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册结构工程师

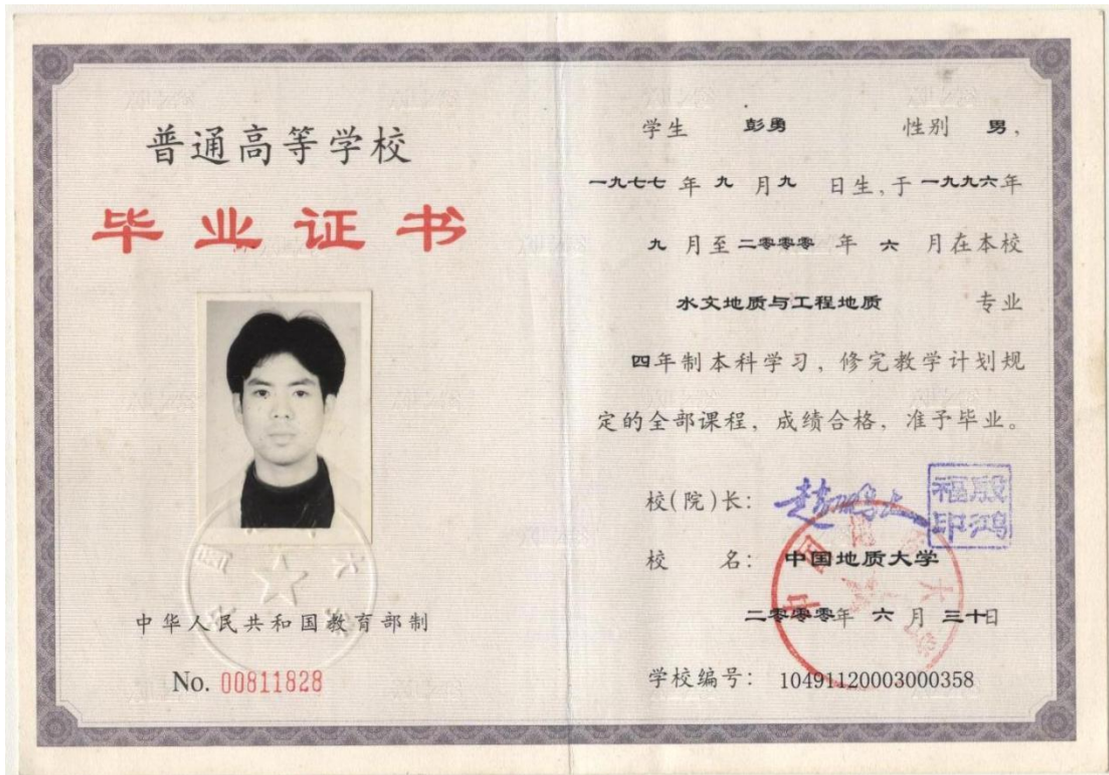
注册单位: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

证书编号: S024410357

注册编号/执业印章号: S100014-S032

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年06月30日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭勇 社保电脑号：601057033 身份证号码：511124197709093419 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			生育保险			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
2024	02	271197	9144.0	1371.6	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	12.8	9144	73.15	18.29
2024	03	271197	9144.0	1371.6	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	04	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	05	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	06	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	07	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	08	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	09	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	10	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	11	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	12	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2025	01	271197	9144.0	1554.48	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2025	02	271197	9144.0	1554.48	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
合计			19019.52	9509.76			5943.6	2377.44			594.36			407.84	950.95	237.77	

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://sipmb.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e6c08a50f54a ）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. 医疗保险中的险种“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。
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



GDJY 硕士研究生 GDJY

毕业证书



研究生 朱剑锋 性别 男，一九八三年 十一月 二十四日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 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：华南理工大学 校(院、所)长：李元元

证书编号：105611200902001956 二〇〇九年 六 月 二十 日

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

1号01

资格证书



姓名 朱剑锋
性别 男
出生年月 1983年11月
专业 岩土工程
任职资格 高级工程师

发证单位 

证书编号：(2015)1112021 2015年12月4日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱剑锋

社保电脑号：623326612

身份证号码：3603131983124451X

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		
2024	02	271197	9144.0	1371.6	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	12.8	9144	73.15	18.29
2024	03	271197	9144.0	1371.6	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	04	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	05	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	06	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	25.6	9144	73.15	18.29
2024	07	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	08	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	09	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	10	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	11	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2024	12	271197	9144.0	1463.04	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2025	01	271197	9144.0	1554.48	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
2025	02	271197	9144.0	1554.48	731.52	1	9144	457.2	182.88	1	9144	45.72	9144	36.58	9144	73.15	18.29
合计			19019.52	9509.76			5943.6	2377.44			594.36		407.84	950.95		237.77	

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（ 3391e6c08a52ace0 ）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，空行为补缴。
- 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





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张东升

社保电脑号：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	基数	单位交	个人交
2024	02	271197	10378.0	1556.7	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	14.53	10378	83.02	20.76
2024	03	271197	10378.0	1556.7	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	29.06	10378	83.02	20.76
2024	04	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	29.06	10378	83.02	20.76
2024	05	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	29.06	10378	83.02	20.76
2024	06	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	29.06	10378	83.02	20.76
2024	07	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2024	08	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2024	09	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2024	10	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2024	11	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
2024	12	271197	10378.0	1660.48	830.24	1	10378	518.9	207.56	1	10378	51.89	10378	41.51	10378	83.02	20.76
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
合计			21586.24	10793.12			6745.7	2698.28			674.57				1079.26	269.88	

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（ 3391e6c08a4d2d4r ）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。
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：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	基数	单位交	个人交
2024	02	271197	7347.0	1102.05	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	10.29	7347	58.78	14.69
2024	03	271197	7347.0	1102.05	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	20.57	7347	58.78	14.69
2024	04	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	20.57	7347	58.78	14.69
2024	05	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	20.57	7347	58.78	14.69
2024	06	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	20.57	7347	58.78	14.69
2024	07	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2024	08	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2024	09	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2024	10	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2024	11	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
2024	12	271197	7347.0	1175.52	587.76	1	7347	367.35	146.94	1	7347	36.74	7347	29.39	7347	58.78	14.69
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
合计			15281.76	7640.88			4775.55	1910.22			477.62			327.69	764.14		190.97

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/>，输入下列验真码（ 3391e6c08a4e632b ）核查，验真码有效期三个月。
- 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，空行为补缴。
- 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





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: 曾辉 社保电脑号: 642035602 身份证号码: 510623198801180018 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		
2024	02	271197	9980.0	1497.0	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	13.97	9980	79.84	19.96
2024	03	271197	9980.0	1497.0	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	27.94	9980	79.84	19.96
2024	04	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	27.94	9980	79.84	19.96
2024	05	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	27.94	9980	79.84	19.96
2024	06	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	27.94	9980	79.84	19.96
2024	07	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2024	08	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2024	09	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2024	10	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2024	11	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2024	12	271197	9980.0	1596.8	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2025	01	271197	9980.0	1696.6	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
2025	02	271197	9980.0	1696.6	798.4	1	9980	499.0	199.6	1	9980	49.9	9980	39.92	9980	79.84	19.96
合计			20758.4	10379.2	5194.4		6487.0	2594.8			648.7		435.09	1037.92		259.48	

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(3391e6c08a441bfm) 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。
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



普通高等学校

毕业证书



学生 **王磊** 性别 **男**，一九八六年八月十日生，于二〇〇五年九月
 至二〇〇九年六月在本校普通全日制 **勘查技术与工程** 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:  **成都理工大学** 校(院)长: **刘永峰**

证书编号: 106161200905002237 二〇〇九年 六 月 二十五日

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

<p>姓 名 王磊 Name _____</p> <p>性 别 男 Sex _____</p> <p>出生日期 1986.08 Date of Birth _____</p> <p>专 业 勘查技术与工程 Specialty _____</p> <p>职 称 高级工程师 Professional Title _____</p> <p>证书编号 (2020)11120047 Certificate No. _____</p>	 <p>职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位: 中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司 Issued by _____</p> <p> 2020 年 11 月 20 日</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

609	511325198912303831	王俊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
610	632901199612164364	王倩	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
611	510182198907210839	王兴舟	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
612	513521198206243680	王军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
613	510103196603293730	王刚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
614	620502199307022068	王嘉琳	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
615	540102199802012017	王天渝	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
616	510402199102170912	王奕霖	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
617	511523198705022103	王宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
618	513401198509280621	王宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
619	513822199303216693	王宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
620	510922198710040271	王宇杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
621	511025198804180977	王家勇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
622	152301199207066014	王岩	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
623	510802198812301777	王川	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
624	500227198510086349	王巧	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
625	510131198912100511	王廷江	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
626	220104196904162651	王强	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
627	622429199811190016	王彬	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
628	510122199403145377	王彭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
629	130322198302271018	王忠业	企业职工养老	202405	8	202405	8	202405	8
630	513902199409194257	王成	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
631	411222197905062512	王新	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
632	152302198009280038	王新刚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
633	612401197501050395	王晓东	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
634	510183199201075672	王晓杨	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
635	120222198408205011	王月文	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
636	511302199201200748	王柳斐	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
637	510681198812280018	王欢	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
638	510212197711140332	王滔	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
639	533223199808020032	王瀚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
640	510107199505034638	王瀚卿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
641	510703199507100237	王灏杰	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
642	513823199702220019	王烁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
643	510106197608141828	王瑶	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
644	630104197308319895	王盛	企业职工养老	202402	6	202402	6	202402	6
645	510122197709182215	王睿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
646	510184198608104174	王磊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
647	510182199407245823	王聪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
648	511523198706042093	王茂	企业职工养老	202402	9	202402	9	202402	9
649	220521198008210042	王莉娜	企业职工养老	202406	9	202406	9	202406	9
650	511381198109138911	王辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
651	410224197111162935	王金雷	企业职工养老	202402	4	202402	4	202402	4

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdED9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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。



资格证书



姓名 **曾强**

性别 **男**

出生年月 **1979年6月**

专业 **测绘工程**

任职资格 **高级工程师**



中国建筑工程总公司制

发证单位



2016年12月1日

证书编号: (2016)1112020

普通高等学校

毕业证书

学生 **曾强** 性别男，一九七九年六月二十六日生，于二〇〇一年九月至二〇〇五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: **熊正明**



证书编号: 104071200505001477

二〇〇五年七月一日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾强

社保电话号：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		
2024	02	271197	8763.0	1314.45	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	12.27	8763	70.1	17.53
2024	03	271197	8763.0	1314.45	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	24.54	8763	70.1	17.53
2024	04	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	24.54	8763	70.1	17.53
2024	05	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	24.54	8763	70.1	17.53
2024	06	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	24.54	8763	70.1	17.53
2024	07	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2024	08	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2024	09	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2024	10	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2024	11	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
2024	12	271197	8763.0	1402.08	701.04	1	8763	438.15	175.26	1	8763	43.82	8763	35.05	8763	70.1	17.53
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
合计			18227.04	9113.52			5695.95	2278.38			569.66		330.83	911.3		227.89	

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（ 3391e6c08a40012a ）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。
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



普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00905556

学生 朱志勇 性别 男

1976 年 12 月 14 日生, 于 1996 年 9 月至 2000 年 7 月在本校

勘察工程与 勘察工程 专业
机电工程系

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。

成都理工学院
二〇〇〇年七月一日

学校编号: 96081222

资格证书



中国建筑工程总公司制

姓 名 朱志勇

性 别 男

出生年月 1976年12月

专 业 物探

任职资格 高级工程师

发证单位

2015年7月30日

证书编号: 120151112045

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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

437	513901199509043021	李微	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
438	513128198902114316	李志伟	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
439	510212197004180415	李志奎	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
440	152324198809034511	李振龙	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
441	511324199503157851	李春雷	企业职工养老	202402	3	202402	3	202402	3
442	510902199411208467	李林珍	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
443	510411199509171112	李永彪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
444	620111198701020554	李永林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
445	513822198810220197	李波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
446	513022199409071851	李海军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
447	510122199408090308	李淑琳	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
448	510106199309263226	李淑	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
449	513437199102140021	李聘	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
450	513901199005112335	李腾蛟	企业职工养老	202402	12	202402	12	202402	12
451	510107198204061582	李蓓蓓	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
452	500233198907233113	李远福	企业职工养老	202402	11	202402	11	202402	11
453	340421199002015293	李金阁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
454	452501198605286255	李顺	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
455	510722199206208825	李頔	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
456	511321198905127491	杜城显	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
457	511321198701287979	杜显涛	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
458	513021198701171357	杜真	企业职工养老	202404	11	202404	11	202404	11
459	511621198612047179	杜茂森	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
460	511602199609208192	杜雪	企业职工养老	202405	10	202405	10	202405	10
461	500221198801131738	杨东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
462	130206198802191811	杨旭	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
463	510221197612141213	朱志勇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
464	130127198802280915	李康	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
465	511325198302260715	杨光	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
466	511523199912234787	杨应妮	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
467	513401199008290211	杨正刚	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
468	510521199101312936	朱俊铸	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
469	530128199701123617	朱国鑫	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
470	511181197405233950	李付法	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
471	510225197409223673	李大勇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
472	232301199606010018	李思猷	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
473	513523197908197330	李方政	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
474	510703198203251226	李洁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
475	511123198411172569	李秀姣	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
476	513401199708250032	李若扬	企业职工养老	202402	2	202402	2	202402	2
477	513701198805161211	李通	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
478	511526199103230320	李霍弦	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
479	513901198905250210	李骏波	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日之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。





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
2024	02	271197	10643.0	1596.45	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	14.9	10643	85.14	21.29
2024	03	271197	10643.0	1596.45	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	29.8	10643	85.14	21.29
2024	04	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	29.8	10643	85.14	21.29
2024	05	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	29.8	10643	85.14	21.29
2024	06	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	29.8	10643	85.14	21.29
2024	07	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2024	08	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2024	09	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2024	10	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2024	11	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
2024	12	271197	10643.0	1702.88	851.44	1	10643	532.15	212.86	1	10643	53.22	10643	42.57	10643	85.14	21.29
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
合计				22137.44	11068.72			6917.95	2767.18			691.86				1066.89	276.77

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/>，输入下列验真码（ 3391e6c08a54e9bd ）核查，验真码有效期三个月。
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。
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



普通高等学校

毕业证书



学生 康强 性别 男， 1984 年 11 月 日生，于 2002 年 9 月至 2007 年 6 月在本校环境科学与工程学院 环境工程 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 西南交通大学 校（院）长： 陈春阳

证书编号： 106131200705000639 2007 年 6 月 30 日

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



(颁证部门钢印)

康强

姓 名
Full Name

性 别
Sex

身 份 证 号
ID Number

510521198411124354

市政工程专业名称
Speciality

工程师 资格名称
Professional Qualification

成都市工程技术市政工程专业 (初) 职称评审专家委员会 评审组织
Appraisal Organization

2018年12月17日 评审时间
Appraisal Date

2019年4月11日 批准时间
Approval Date

查询码
Query Code

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：川建安C2（2024）0057397

姓名：康强

性别：男

出生年月：1984年11月12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：2024年10月17日

有效期：2024年10月17日 至 2027年10月16日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年10月17日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：川建安B（2019）4076060

姓名：康强

性别：男

出生年月：1984年11月12日

企业名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年04月25日

有效期：2025年02月20日 至 2028年04月24日



发证机关：四川省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年2月20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02月-2025年02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
202402	952	1335584.4		0	952	55649.35	952	26710.52
202403	954	1332500.64		0	954	55520.86	954	26648.81
202404	939	1298959.92		0	939	54123.33	939	25977.85
202405	950	1306847.28		0	950	54451.97	950	26135.52
202406	952	1350518.64		0	952	56271.61	952	27009.11
202407	963	1322136.48		0	963	55089.01	963	26441.46
202408	960	1340783.52		0	960	55865.98	960	26814.44
202409	947	1283763.12		0	947	53490.13	947	25673.85
202410	936	1287216.72		0	936	53634.03	936	25743.06
202411	935	1268046.96		0	935	52835.29	935	25359.56
202412	923	1256073.84		0	923	52336.41	923	25120.11
202501	922	1249889.76		0	922	52078.74	922	31248.52
202502	917	1315459.68		0	917	54810.82	917	32887.77
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02月-2025年02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	510321199109151574	丁坪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
2	510106198506281437	丁士杰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
3	650104198912080743	丁小珈	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
4	511302198705030321	任然	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
5	510722198503031996	何亚东	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
6	450204199610071414	刘思林	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

265	130221199303100061	宋远	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
266	532224197510010719	崔同建	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
267	522426199611200109	张皎	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
268	510130197908231614	徐洪兵	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
269	513902198905087106	庄静	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
270	511027198202160430	应聪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
271	510521198411124354	康强	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
272	522301199602136434	康智年	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
273	130206199210271829	康静	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
274	510922197309250577	廖军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
275	511124199602176010	廖敬宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
276	610523198412110714	折磊磊	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
277	510125199605290076	廖声豪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
278	511322198810028181	廖旭霞	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
279	510322198308070015	廖浩	企业职工养老	202402	5	202402	5	202402	5
280	510229197110170015	廖海	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
281	510108198709040011	廖辰	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
282	330726198001271510	张东明	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
283	511322199212272381	张丹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
284	510105198911031777	张乃允	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
285	513723199407296998	张佳灿	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
286	500113199312269137	张先飞	企业职工养老	202501	2	202501	2	202501	2
287	511381198311225074	张军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
288	513029198906012174	张冲	企业职工养老	202407	8	202407	8	202407	8
289	510703198404240515	张力	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
290	142730198203121538	张国强	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
291	511025197212038132	张国忠	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
292	511381198411060270	张宇	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
293	610124197708152790	张宝锋	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
294	622701199702093411	张家辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
295	510521199512063145	张小平	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
296	510824198704067790	张岚	企业职工养老	202402	12	202402	12	202402	12
297	510105198406271526	张希	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
298	430623199403118328	张幸茹	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
299	640102198902220015	张志豪	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
300	511025198709021402	张敏	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
301	510724199307091219	张怀仁	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
302	511602199511060919	张攀	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
303	511022198004280296	张文军	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
304	420117198609162331	张斌	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
305	410411198205162526	张晶晶	企业职工养老	202402	8	202402	8	202402	8
306	511524198212100616	张朝辉	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13
307	510125198608240029	张柱	企业职工养老	202402	13	202402	13	202402	13

打印时间：2023年05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/schrss/zhmyz/toPage.do>，凭验证码 Y6nHMdeD9mlWANwerna 验证。验证码有效期至2023年06月03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1日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。



姓名 Name	王智福	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.05	
专业 Specialty	测绘工程	
职称 Professional Title	高级工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2021)11120033	发证单位: 中国建筑西南勘察设计 Issued by: 研究院有限公司 工程技术专业技术职务 评审委员会 2021年7月10日

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: 覃刚尚	
证书编号: 104071201402000051	二〇一四年 一 月 十 日	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王智福

社保电脑号：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
2024	02	271197	7210.0	1081.5	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	10.09	7210	57.68	14.42
2024	03	271197	7210.0	1081.5	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	20.19	7210	57.68	14.42
2024	04	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	20.19	7210	57.68	14.42
2024	05	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	20.19	7210	57.68	14.42
2024	06	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	20.19	7210	57.68	14.42
2024	07	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2024	08	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2024	09	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2024	10	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2024	11	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
2024	12	271197	7210.0	1153.6	576.8	1	7210	360.5	144.2	1	7210	36.05	7210	28.84	7210	57.68	14.42
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
合计			14996.8	7498.4			4686.5	1874.6			468.65		321.57	749.84		187.46	

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（ 3391e6c08a4da26a ）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。
- 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



姓名 卫官羽
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1992.08
Date of Birth _____

专业 岩土工程
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021)12120117
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 12 月 10 日





UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM

It is hereby certified that
Gongyu Wei
was admitted to the Degree of
Master of Science
(Geotechnical Engineering)
on the thirteenth day of December 2018

VICE-CHANCELLOR AND PRINCIPAL

1716790

REGISTRAR AND SECRETARY

00538038-01-PIA4



2019123297



教育部留学服务中心

Chinese Service Center for Scholarly Exchange

国外学历学位认证书

教留服认英[2019]36328号

卫宫羽，男，中国国籍，出生于1992年8月25日。

卫宫羽在英国伯明翰大学（University of Birmingham）学习岩土工程专业，于2018年12月获得该校颁发的理学硕士学位证书。

经核查，伯明翰大学系英国正规高等学校。卫宫羽所获硕士学位证书表明其具有相应的学历。



注：本认证书仅对国（境）外教育机构颁发学历学位（文凭）证书的合法性、真实性及层次进行评估认证，详见《教育部留学服务中心国（境）外学历学位认证评估办法》。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卫宫羽

社保电话号：801778732

身份证号码：513902199208250099

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		
2024	02	271197	5496.0	824.4	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	7.69	5496	43.97	10.99
2024	03	271197	5496.0	824.4	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	15.39	5496	43.97	10.99
2024	04	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	15.39	5496	43.97	10.99
2024	05	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	15.39	5496	43.97	10.99
2024	06	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	15.39	5496	43.97	10.99
2024	07	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2024	08	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2024	09	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2024	10	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2024	11	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2024	12	271197	5496.0	879.36	439.68	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	01	271197	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
2025	02	271197	5496.0	934.32	439.68	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5496	21.98	5496	43.97	10.99
合计			11431.68	5715.84			4234.55	1693.82			423.52		245.09	371.61		142.87	

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（ 3391e6c08a558ec0 ）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。
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



硕士研究生 毕业证书



研究生 丛颖 性别女，一九九三年八月二日生，于
二〇一五年九月至二〇一八年一月在 构造地质学
专业学习，学制 2.5 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：河北地质大学

校(院、所)长：

证书编号： 100771201802000073

二〇一八年一月五日

姓名 丛颖
Name _____

性别 女
Sex _____

出生日期 1993.08
Date of Birth _____

专业 构造地质学
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021)12120116
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：丛颖

社保电脑号：649902590

身份证号码：210204199308026183

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		
2024	02	271197	5415.0	812.25	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	7.58	5415	43.32	10.83
2024	03	271197	5415.0	812.25	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	15.16	5415	43.32	10.83
2024	04	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	15.16	5415	43.32	10.83
2024	05	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	15.16	5415	43.32	10.83
2024	06	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	15.16	5415	43.32	10.83
2024	07	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	08	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	09	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	10	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	11	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	12	271197	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	01	271197	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	02	271197	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
合计			11263.2	5631.6			4234.55	1693.82			423.52		241.5	363.16		140.79	

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（ 3391e6c08a485f48 ）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，空行为补缴。
- 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



姓名 梅湘
Name _____

性别 女
Sex _____

出生日期 1989.03
Date of Birth _____

专业 岩土工程
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2024) 12120037
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

2024 年 05 月 2 日
工程技术专业技术职务
评审委员会





THE UNIVERSITY OF HONG KONG
香 港 大 學

MEI XIANG 梅湘

having fulfilled all the requirements of the University
and having satisfied the examiners
修畢課業考試及格

has this day been admitted to the degree of
謹授予學位

BACHELOR OF ENGINEERING
IN CIVIL ENGINEERING
工學學士（土木工程）

Given under our hands
this Twenty-seventh day of November,
Two Thousand and Twelve.
二零一二年十一月二十七日



Chancellor 校監

Registrar 教務長

Vice-Chancellor 校長

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梅湘

社保电脑号：636009854

身份证号码：420983198903208828

页码：1

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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
2024	02	271197	5944.0	891.6	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	8.32	5944	47.55	11.89
2024	03	271197	5944.0	891.6	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	16.64	5944	47.55	11.89
2024	04	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	16.64	5944	47.55	11.89
2024	05	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	16.64	5944	47.55	11.89
2024	06	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	16.64	5944	47.55	11.89
2024	07	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2024	08	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2024	09	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2024	10	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2024	11	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2024	12	271197	5944.0	951.04	475.52	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2025	01	271197	5944.0	1010.48	475.52	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5944	23.78	5944	47.55	11.89
2025	02	271197	5944.0	1010.48	475.52	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5944	23.78	5944	47.55	11.89
合计			12363.52	6181.76			4234.55	1693.82			423.52		265.12		618.15		154.57

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（ 3391e6c08a4687d4 ）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。
- 医疗保险中的险种“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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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：吴福齐

社保电脑号：805157822

身份证号码：440882199508293977

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
2024	02	271197	8000.0	1120.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	03	271197	8000.0	1120.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	04	271197	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	05	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	17.94	6407	51.26	12.81
2024	06	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	17.94	6407	51.26	12.81
2024	07	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2024	08	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2024	09	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2024	10	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2024	11	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2024	12	271197	6407.0	961.05	512.56	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2025	01	271197	6407.0	1025.12	512.56	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6407	25.63	6407	51.26	12.81
2025	02	271197	6407.0	1025.12	512.56	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6407	25.63	6407	51.26	12.81
合计			13178.64	7045.6			4463.3	1785.32			446.38			236.92	704.6	176.1	

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/vip/>，输入下列验证码（3391e6c08a4cb58q）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。
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



二、企业纳税

企业纳税额

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

序号	年份	纳税额情况（万元）				备注
					合计	
1	2022				7913.300004	
2	2023				8458.805496	
3	2024				4168.211960	
累计金额		20540.31746				

注：提供纳税证明。

2022 年度纳税情况



中华人民共和国
税收完税证明

验证码: AAB01DD02574

23 (0213) 92证明63742613

税务机关: 国家税务总局成都市金牛区税务局

填发日期: 2023-02-13

纳税人名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

纳税人识别号: 915101002019004789

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
地方教育附加	2021-12-01至2022-11-30	2022-12-15	¥ 1020846.78	
城市维护建设税	2019-12-01至2022-11-30	2022-12-15	¥ 3574225.77	
教育费附加	2021-12-01至2022-11-30	2022-12-15	¥ 1531270.16	
增值税	2019-12-01至2022-11-30	2022-12-15	¥ 51069390.40	
安 城镇土地使用税	2022-01-01至2022-12-31	2022-11-22	¥ 72591.6	手
善 城镇土地使用税(滞纳金)	2022-07-01至2022-12-31	2022-11-22	¥ 18.15	写
保 房产税	2022-01-01至2022-12-31	2022-11-22	¥ 368748.90	无
管 房产税(滞纳金)	2022-07-01至2022-12-31	2022-11-22	¥ 92.19	效
企业所得税	2019-01-01至2022-09-30	2022-10-25	¥ 19604197.01	
印花税	2021-12-01至2022-09-30	2022-10-25	¥ 1819289.33	

以上情况, 特此证明。

金额合计(大写):

备注:



填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共2页



中华人民共和国 税收完税证明

验证码: AAB01DD02574

23 (0213) 92证明63742613

税务机关: 国家税务总局成都市金牛区税务局

填发日期: 2023-02-13

纳税人名称: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

纳税人识别号: 915101002019004789

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税(滞纳金)	2019-01-01至2021-12-31	2022-10-19	¥ 50945.92
车辆购置税	2022-07-01至2022-07-01	2022-07-04	¥ 11632.75
城市维护建设税(滞纳金)	2019-12-01至2019-12-31	2022-04-02	¥ 509.25
增值税(滞纳金)	2019-12-01至2020-12-31	2022-04-02	¥ 9241.83

妥
善
保
管
以上情况, 特此证明。
手
写
无
效

金额合计(大写): 柒仟玖佰壹拾叁万叁仟元零肆分

¥ 79133000.04

备注:



填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第2页, 共2页

2023 年度纳税情况

中华人民共和国
税收完税证明

23(1222)51 证明 00000991

税务机关	国家税务总局成都市金牛区税务局	填发日期	2023-12-22
纳税人名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	纳税人识别号	915101002019004789

妥善保管

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-18	¥46633096.02
增值税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-28	¥-143598.59
企业所得税	2022-01-01 至 2023-09-30	2023-10-23	¥30229752.74
城市维护建设税	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-18	¥3264316.73
城市维护建设税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-28	¥-10051.90
房产税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-11-20	¥376129.79
印花税	2022-10-01 至 2023-09-30	2023-10-23	¥1492805.20
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-11-20	¥72591.60
车辆购置税	2023-05-29 至 2023-10-25	2023-10-26	¥66477.88
教育费附加	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-18	¥1398992.87
教育费附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-28	¥-4307.96
地方教育附加	2023-02-01 至 2023-11-30	2023-12-18	¥932661.93
地方教育附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-28	¥-2871.97
残疾人就业保障金	2022-01-01 至 2022-12-31	2023-12-18	¥282060.62

手写无效

金额合计(大写) 捌仟肆佰伍拾捌万捌仟零伍拾肆元玖角陆分 ¥84588054.96

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页



本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2024 年度纳税情况

中华人民共和国
税收完税证明

25(0217)51 证明 00001257

税务机关	国家税务总局成都市金牛区税务局	填发日期	2025-02-17
纳税人名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	纳税人识别号	915101002019004789

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税(滞纳金)	2020-10-01 至 2023-11-30	2024-04-03	¥794114.22
增值税	2020-10-01 至 2024-11-30	2024-04-03	¥5229567.04
企业所得税(滞纳金)	2020-01-01 至 2023-12-31	2024-04-03	¥751915.53
企业所得税	2020-01-01 至 2024-09-30	2024-01-16	¥31638944.40
城市维护建设税	2020-10-01 至 2024-11-30	2024-04-03	¥366069.71
房产税(滞纳金)	2021-01-01 至 2024-06-30	2024-12-20	¥106817.27
房产税	2021-01-01 至 2024-12-31	2024-12-20	¥660124.68
印花税(滞纳金)	2022-12-31 至 2023-12-31	2024-12-20	¥8907.33
印花税	2022-12-31 至 2024-09-30	2024-04-18	¥1462454.94
城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-11-20	¥72591.60
车辆购置税	2024-05-31 至 2024-05-31	2024-06-03	¥22123.89
地方教育附加	2020-10-01 至 2024-11-30	2024-04-03	¥104591.32
残疾人就业保障金	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-12-13	¥251422.61
金额合计(大写)	肆仟壹佰陆拾捌万贰仟壹佰壹拾玖元陆角		¥41682119.60

妥
善
保
管手
写
无
效

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 2 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

25(0217)51 证明 00001257

税务机关	国家税务总局成都市金牛区税务局	填发日期	2025-02-17
纳税人名称	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	纳税人识别号	915101002019004789
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
城市维护建设税(滞纳金)	2020-10-01至2023-11-30	2024-04-03	¥55588.04
教育费附加	2020-10-01至2024-11-30	2024-04-03	¥156887.02

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 肆仟壹佰陆拾捌万贰仟壹佰壹拾玖元陆角 ¥41682119.60



备注

填票人 电子税务局

第2页, 总共2页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

三、企业体系及荣誉情况

企业体系及荣誉情况

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

序号	体系证书/荣誉证书名称	颁发/获奖机构	颁发/获奖时间	获奖等级	相关工程
1	质量管理体系证书	中质协质量保 证中心	2023年1月11 日	/	/
2	环境管理体系证书	中质协质量保 证中心	2023年1月11 日	/	/
3	职业健康安全认 证证书	中质协质量保 证中心	2023年1月11 日	/	/
1	2021年度行业优 秀勘察设计奖工 程勘察一等奖	中国勘察设计 协会	2023年3月	一等奖	雅安水中坝拆迁安置小 区既有高层建筑地基加 固及纠倾设计-勘察
2	2021年度行业优 秀勘察设计奖工 程勘察二等奖	中国勘察设计 协会	2023年3月	二等奖	成都轨道交通18号线火车 南站异常沉降整治技术咨 询-勘察
3	2021年度行业优 秀勘察设计奖工 程勘察三等奖	中国勘察设计 协会	2023年3月	三等奖	重庆融创凯旋路项目-勘 察
4	2022年度四川省 优秀工程勘察设计 工程勘察与岩土工程	四川省勘察设 计协会	2022年7月	一等奖	贵阳龙洞堡机场三期扩建 工程可研阶段初步勘察及 详细勘察（二标段）一航 站区T3航站楼岩土工程详 细勘察
5	2022年度四川省 优秀工程勘察设计 工程勘察与岩土工程	四川省勘察设 计协会	2022年7月	一等奖	成都天府国际机场国航基 地工程（生产辅助设施及 机务维修一期工程）勘察

注：提供相关证书扫描件。

1. 企业有效的质量、安全、环境体系认证证书。
2. 提供近五年内（自招标公告截止之日起倒推）投标人自认为最具代表性的奖项（不超过5项，若提供超过5项，统计时只计取前5项，第5个以后的奖项招标人将不予置评）。

质量管理体系证书



环境管理体系证书



职业健康安全认证证书



中质协质量保证中心

职业健康安全管理体系认证证书

注册号：00623S30020R5M

兹证明

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

统一社会信用代码：915101002019004789

注册地址：中国·四川省·成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

审核地址：中国·四川省·成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ ISO 45001:2018

认证范围

工程测量；工程勘察；建筑工程设计；建筑工程质量检测、鉴定；地质灾害危险性评估，地质灾害治理工程勘察、设计和施工；地基基础工程施工；建筑工程施工总承包；软件项目设计与开发。（涉及资质许可的，与资质证书同时使用）

该组织常设分场所信息：“见附页”

本证书有效期：2023 年 01 月 11 日至 2025 年 11 月 21 日

再认证审核时间：2022 年 10 月 31 日至 2022 年 11 月 04 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效，证书有效性查询请登陆 www.qac.com.cn；

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 上查询



代表签字：

颁证日期：2023 年 01 月 11 日



中质协二、三级认证证书有效性及监督审核执行情况
第一次监督审核在 2024 年 01 月 10 日时执行
第二次监督审核在 2025 年 01 月 10 日时执行



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥石胜村 6 号，100048.

1、雅安水中坝拆迁安置小区既有高层建筑地基加固及纠倾设计-勘察



2、成都轨道交通 18 号线火车南站异常沉降整治技术咨询-勘察



3、重庆融创凯旋路项目-勘察



4、贵阳龙洞堡机场三期扩建工程可研阶段初步勘察及详细勘察(二标段)一航站区 T3 航站楼岩土工程详细勘察



5、成都天府国际机场国航基地工程（生产辅助设施及机务维修一期工程）勘察



四、企业类似项目业绩表

企业类似项目业绩表

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格(万元)
1	贵州崇曼工程管理有限公司	贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园建设项目勘察	贵阳市	一标段:寺庙区+红色文旅,总投资约 15 亿元。其中,寺庙区商业街、下沉式商业广场、佛家文化广场、地下停车场建筑 3.00 亿元,室外景观绿化工程 0.75 亿元,红色文化教育基地 11.25 亿元(包括教室、户外实训基地、配套设施等);二标段:寺庙区+温泉康养、酒店等,总投资约 15 亿元。其中,寺庙区主体建筑群(帝王股至洁身楼)2.0 亿元、室外景观工程 1.75 亿元;温泉康养建筑群 3.50 亿元,五星级温泉度假酒店 2.30 亿元,温泉会所 1.80 亿元,悬崖酒店 10 亿元,温泉泡池及室外景观工程 140 亿元,其他辅助设施项目 125 亿元;三标段:寺庙+水上乐园等,总投资约 1 亿元。其中,寺庙区佛像 1.50 亿元、佛像基座配套商业建筑 0.80 亿元,绿化景观工程及水电 145 亿元:水上乐园服务中心 150 亿元,造浪池 1.50 亿元,休闲会所建筑集群 3.0 亿元,高端水下餐厅区 1.30 亿元,艺术景观绿及山体公园 080 亿元,水上游乐设施 140 亿元,道路及水电工程 1.75 亿元;四标段:寺庙+装配式别墅等,总投资约 15 亿元。其中,寺庙区悼念建筑群 1.50 亿元、黑神殿建筑群 150 亿元,室外道路及景观工程 0.75 亿元;装配式旅居康养别墅群 8.50 亿元,别墅区休闲商业综合体 1.50,别墅区商瑞休闲会所 0.35 亿元,道路及景观绿化工程 0.90 亿元。	2022.10.21	8600.00
2	成都市第三人民医院	成都市中心网院(成都市第二人民医院东院区)网院(一	成都市	勘察工作包含本项目(含项目影响范围内)岩土工程勘察,包括	2024.7.19	2600(勘察部分金额)

		期)项目建设工程勘察设计		但不限于:管线勘察、初步勘察、详细勘察、补充勘察、水文地质勘察		
3	广州机场建设投资集团有限公司	白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程(方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块)设计施工总承包	广州市	白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程(方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块)主要建设内容包括安置住宅、配套商业和公共建筑,以及用地红线内的规划市政道路设施等。项目拟安置1906户,总建筑面积851638.55平方米(地上建筑面积624020.8平方米、地下建筑面积227617.75平方米),其中:安置住宅533643平方米,公建配套70326.8平方米,地下室227617.75平方米,架空层20051平方米。最大群体建筑面积为350276平方米。本项目采用装配式建筑并运用BI技术。(实际规模以规划部门最终批复为准)。	2022.7.25	2353.17 (勘察部分金额)
4	四川和锦高铁沿线新型城镇化投资发展有限责任公司	蜀道建川电影博物馆聚落项目、西昌创新创业中心(一期)和西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目勘察 KCZB1 标段	凉山彝族自治州	:(1)蜀道建川电影博物馆聚落项目(以下简称“项目一”),总用地面积约865800平方米,总建筑面积约265000平方米,其中主题规划展馆总建筑面积约84000平方米(内含17个博物馆),商业及配设施约181000平方米。(2)西昌创新创业中心(一期)(以下简称“项目二”),总用地面积约257598.55m ² 。建设项目分创新人才中心、创新创业中心、创新孵化中心。总建筑面积约106800m,其中创新人才中心地上建筑面积约12000m,地下室建筑面积约8400m;创新创业中心地上建筑面积约为34860m,地下室建筑面积约17860m;创新孵化中心地上建筑面积约22836m ² ,地下室建筑面积约10846m ² ;地下室均为地下一层。(该项目不涉及楼堂馆所)。(3)西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目(以下简称“项目三”)总用地面积19995.28平方米,总建筑面积约8369.99平方米,地上面积约5931.9平方米(其中地上计容建筑面积为4942.95平方	2023.3.31	1962.18

				米,地上不计容建筑面积为988.95平方米),地下面积约2438平方米,附属设施拥有车位数约65辆:		
5	成都天府新区投资集团有限公司	正兴街道(四期)176亩地块、12亩地块、52亩地块安置房建设项目	成都市	:176亩地块包含3个小地块,地块1约87亩,地块2约53亩,地块3约36亩,一共5个地块。总建筑面积约65万平方米。层数25层,地下室面积约25.7万平方米	2023.10	1849(勘察部分金额)
6	贵州京黔盛洋冷链物流有限公司	蓝田盛里(大方)数智农商物流园项目地质勘察工程	毕节市	办公、检验检疫中心4500平方米、展示研发中心(商业民宿风情街)19900平方米、特色农产品体验中心22200平方米、酒店3300平方米、京东健康城3600平方米、冷链物流中心20000平方米、中央厨房2000平方米、京东物流区冷链库25000平方米、新农人培训基地及孵化中心14000平方米、配套服务区(平直住宅区)城市会客厅10000平方米、污水处理、运动中心及完善相关配套基础设施:项目总投资为:80000.00万元:	2022.9	1552.66
7	宜宾五粮液股份有限公司	宜宾五粮液股份有限公司10万吨生态酿酒项目(二期)工程勘察	宜宾市	本项目规划用地面积约1511亩,总建筑面积约52万m ² ,项目投资估算约:600000万元	2022.8.19	1467.64
8	广州黄边城市更新有限公司	白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目勘察设计施工总承包(EPC)	广州市	本项目为鹤龙街黄边更新改造项目,复建安置区净用地总面积约为150222平方米,总建筑面积约768881平方米,其中复建住宅建筑面积407940平方米(计容建筑面积384232平方米),公建配套计容建筑面积21708平方米,复建物业建筑面积121190平方米,底商建筑面积10050平方米,独立公共服务设施(两所48班九年制学校)建筑面积35100平方米,地下室建筑面积172893平方米。项目总投资为410000万元(包含复建区整体勘察设计施工、城市展厅、复建区样板间、地质综合	2024.5.30	1286.03(勘察部分金额)

				处理、黄边公园建设、建筑物拆卸(包括拆卸围蔽、清运、安全管理等)、树木迁移、雨污水迁改、专用变压器报停拆除等费用)。(以上建设内容和规模最终以政府主管部门和规划建设管理部门最终批复为准)。		
9	达州国鑫产业发展有限公司	达州高新区电子信息产业园项目勘察设计	达州市	项目占地面积约 319 亩，分三个地块，总建筑面积约 63 万平方米，包括生产厂房、办公楼、营销中心、研发中心、检测中心、员工宿舍、食堂、原料库房、地下车库及设备用房等配套设施。同时配套建设厂区内外道路、绿化工程等。	2022. 3. 30	826. 50 (勘察部分金额)
10	简阳融城国投实业有限公司	简阳市现代物流基地及配套基础设施建设项目勘察设计	简阳市	本项目红线范围内的所有勘察工作，物流园内及配套道路初步、详细勘察、施工补充勘察(若有)，建筑物的初步勘察、详细勘察、施工补充勘察(若有)，基坑勘察	2024. 3. 7	686. 00(勘察部分金额)

注：

1. 提供近三年（自招标公告截止之日起倒推）投标人最具代表性的**工程勘察**类业绩，以合同签订时间为准，已完成、正在服务均可，业绩证明材料需提供合同关键页证明（**需清晰体现合同盖章页、合同金额、合同范围明细等**），原件备查，如提供虚假合同，投标人需承担由此产生的一切后果。

2. 业绩个数最多不超过 10 个（以签订合同数量为准），如投标人提交的业绩超过 10 个的，第 10 个以后的业绩招标人将不予置评。

注 1：如提供的业绩证明材料均未体现日期的，或上述证明材料均未在有效期内（自招标公告截止之日起倒推 3 年）的，将不予认可。

注 2：业绩数量以签订合同数量为准，不以中标通知书数量为准。

注 3：如提供的合同范围内包含工程勘察及其他内容的，请标注工程勘察分合同价格，如未体现该部分合同价的，则不予认可。

注 4：如提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。

1 贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园建设项目勘察

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：

你方于 2022 年 10 月 10 日（投标日期）所递交的贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园建设项目勘察招标（项目名称）文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：下浮率为 20%，勘查费用暂估价为 8600 万元。

工期：120 日历天。

质量标准：必须满足《建设工程勘察设计管理条例》及相关勘察强制性规范要求。

项目负责人：刘超（姓名）高级工程师（职称）AY155100982（注册岩土工程师注册证书号）（如有）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到贵州崇曼工程管理有限公司（指定地点）与我方签订勘察承包合同，在此之前按招标文件的规定向我方提交履约担保。

特此通知。

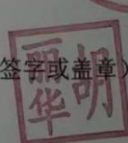
招标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



招标代理机构：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



2022 年 10 月 14 日

合同

GF—2016—0203

合同编号：中道西勘院1612202215362003300A

贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园
建设项目勘察合同



住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：贵州崇曼工程管理有限公司

勘察人（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园项目岩土工程勘察及岩土设计有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：贵州息烽温泉大世界文旅产业示范园建设项目

2. 工程地点：贵州省贵阳市息烽县小寨坝镇。

3. 工程规模、特征：一标段：寺庙区+红色文旅，总投资约15亿元。其中，寺庙区商业街、下沉式商业广场、佛家文化广场、地下停车场建筑3.00亿元，室外景观绿化工程0.75亿元，红色文化教育基地11.25亿元（包括教室、户外实训基地、配套设施等）；二标段：寺庙区+温泉康养、酒店等，总投资约15亿元。其中，寺庙区主体建筑群（帝王殿至洁身楼）2.0亿元，室外景观工程1.75亿元；温泉康养建筑群3.50亿元，五星级温泉度假酒店2.30亿元，温泉会所1.80亿元，悬崖酒店1.0亿元，温泉泡池及室外景观工程1.40亿元，其他辅助设施项目1.25亿元；三标段：寺庙+水上乐园等，总投资约15亿元。其中，寺庙区佛像1.50亿元、佛像基座配套商业建筑0.80亿元，绿化景观工程及水电1.45亿元；水上乐园服务中心1.50亿元，造浪池1.50亿元，休闲会所建筑集群3.0亿元，高端水下餐厅区1.30亿元，艺术景观绿及山体公园0.80亿元，水上游乐设施1.40亿元，道路及水电工程1.75亿元；四标段：寺庙+装配式别墅等，总投资约15亿元。其中，寺庙区悼念建筑群1.50亿元，黑神殿建筑群1.50亿元，室外道路及景观工程0.75

亿元；装配式旅居康养别墅群 8.50 亿元，别墅区休闲商业综合体 1.50，别墅区
区高端休闲会所 0.35 亿元，道路及景观绿化工程 0.90 亿元。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：本项目范围内工程地质勘察服务全部内容，岩土工程
工程专项设计和后期服务等。

2. 技术要求：按照详细勘察阶段进行岩土工程勘察设计工作。

3. 工作量：预计钻探进尺 300000 米，150000 平方米支护面积（以实际
为准）。

三、合同工期

1. 开工日期：以发包人实际通知时间为准。

2. 成果提交日期：完成野外钻探工作后 15 个工作日。

3. 合同工期（总日历天数）120 日历天。

四、质量标准

质量标准：合格，必须满足现行《建设工程勘察设计管理条例》及相关
勘察强制性规范要求。

五、合同价款

1. 合同价款金额：暂定总价人民币（大写）捌仟陆佰万元整（¥86000000.00
元），税率 6%，税金为¥1867924.53 元。

2. 合同价款形式：按《工程勘察设计收费标准》国家发展和改革委员会 建
设部（2002 年修订本）下浮 20%，据实际完成工作量结算。

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；

- (5) 投标文件及其附件（如果有）；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 10 月 21 日签订。

十、签订地点

本合同在贵阳市签订。

十一、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十二、合同份数

本合同一式玖份，具有同等法律效力，发包人执陆份，勘察人执叁份。

(本页为签署页)

发包人: (印章) 贵州崇夏工程管
理有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

91520102MAAK8N6757

地址: 贵州省贵阳市南明区花果
园街道办事处花果园后街彭家湾
花果园项目一期

邮政编码: 550081

电 话: 15368576999

传 真:

电子邮箱:

开户银行: 中国民生银行贵阳
分行营业部

账 号: 170372741

勘察人: (印章) 中国建筑西南勘
察设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

915101002019004789

地址: 四川省成都市成华区经济城
航天路 33 号

邮政编码: 610000

电 话: 18685388604

传 真:

电子邮箱:

开户银行: 中国建设银行成都市第二
支行

账 号: 5100 1426 2080 5009 1399

2 成都市中心网院(成都市第二人民医院东部网院)(一期)项目建设工程勘察设计

成都市中心医院(成都市第三人民医院东部医院)(一期)项目建设工程勘察设计合同

成都市中心医院(成都市第三人民医院东部医院)(一期)
项目建设工程勘察设计合同

工程地点: 四川省成都市龙泉驿区

合同编号: CSY-JS-HT-2024-023

发 包 人: 成都市第三人民医院

设计证书等级: 建筑行业(建筑工程)甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

设计人: 中国建筑西南设计研究院有限公司

勘察人: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订日期: 2024年7月19日

发包人：成都市第三人民医院（以下简称甲方）

承包人：（牵头人）中国建筑西南设计研究院有限公司、（成员）中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称乙方）

甲方按 2024 年 6 月 21 日公开招标的结果，委托承包人（若未特指，承包人为设计人和勘察人的总称，下同）承担 成都市中心医院（成都市第三人民医院东部医院）（一期）项目 勘察设计公司，经各方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订

1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》《四川省建设工程勘察设计管理条例》等。

1.2 国家及地方有关建设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 组成合同的文件

2.1 组成本合同的文件包括：

- (1) 中标通知书。
- (2) 投标书及其附件。
- (3) 招标文件、答疑会议纪要及补遗书。
- (4) 标准、规范及有关技术文件。

2.2 合同各方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

第三条 勘察设计范围及工作内容及周期

3.1 勘察设计范围：

3.1.1 勘察：勘察工作包含本项目（含项目影响范围内）岩土工程勘察，包括但不限于：管线勘察、初步勘察、详细勘察、补充勘察、水文地质勘察、岩土工程设计【含基坑支护、边坡支护及降排水施工图设计（包含技术审查、行政审查备案）、抗浮锚杆设计、地基处理方案设计、地质灾害处理方案（若有时）等专项设计并提供合格的图审报告（含相关会务费及专家评审费用）等】、变形（沉降）观测、形变测量、施工配合工作及工程建设全过程的相关配合工作，以及由于设计

1	方案设计文件（含建筑、景观、室内精装修、外立面泛光照明等）	8套	满足甲方进度安排	成果须报规或甲方批准
2	初步设计文件	8套	满足甲方进度安排	成果须甲方批准
3	设计概算	8套	满足甲方进度安排	成果须评审通过
4	施工图设计文件	16套	满足甲方进度安排	成果须图审并备案通过，提交全套 CAD 及带电子签章 PDF 格式的电子文档（含设计变更及升版图）
5	咨询论证类文件（若需）	8套	满足甲方进度安排	须审批通过

5.2.2 效果图、与施工图一致的建筑及总平等专业的三维报规模型和 BIM 模型及其他相关资料。结构专业还应向甲方提供最终的电算模型及计算书相关的电子数据光盘。

5.2.3 提供实体三维沙盘模型（尺寸不低于 1:1000）、医疗工艺的成果资料。

第六条 勘察设计费

6.1 工程勘察费

本项目工程勘察费暂定合同价为 26,007,900.00 元，工程勘察费中标取费比例为 94.50%（即工程勘察费中标价/工程勘察费招标控制价，保留两位小数，以下同）。

本合同最终工程勘察费=本项目岩土工程勘察费+本项目岩土工程设计费+本项目管探费+本项目变形（沉降）观测、形变测量费。

6.1.1 本项目岩土工程勘察费=Σ{本项目实际动力触探工程量×动力触探全费用收费基价即 100.00 元/米×本项目工程勘察费中标取费比例计取}+{本项目实际植物胶回旋钻进工程量×植物胶回旋钻进全费用收费基价即 320.00 元/米×本项目工程勘察费中标取费比例计取}+{本项目实际非植物胶回旋钻进工程量×非植物胶回旋钻进全费用收费基价即 180.00 元/米×本项目工程勘察费中标取费比例计取}。

本项目勘察方案涉及的审查、相应的现场技术服务及后续服务等工作所涉及费用勘察人已综合考虑在勘察人勘察收费报价中，甲方不另行计取及支付费用。

6.1.2 本项目岩土工程设计费：岩土工程设计费包括但不限于抗浮锚杆设计费、地基处理设计费、深基坑专项设计费等。岩土工程设计费（抗浮锚杆设计费、地基处理设计费、深基坑专项设计费

（本页为签章页，无正文）

发包人：成都市第三人民医院

（盖章）

法定代表人
或委托代理人：

开户银行：建行成都市第一支行
账号：51001416108059220553
电话：028-61318451

设计人：中国建筑西南设计研究院有限公司
勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

（盖章）

（盖章）

法定代表人
或委托代理人：

开户银行：中国建设银行成都第二支行
账号：51001426208050393848
电话：028-62550303


法定代表人
或委托代理人：

开户银行：中国建设银行成都第二支行
账号：51001426208050091399
电话：028-82888074

签订日期：2024年7月19日

3 白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、
鸦湖、和瑞路、竹三地块）设计施工总承包

中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字[2022]第[02877]号

(主)中建科技集团有限公司,(成)中建三局集团有限公司,(成)中国建筑一局(集团)有限公司,(成)中国建筑西南勘察设计院有限公司,(成)中国建筑西南设计研究院有限公司;

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程(方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块)设计施工总承包的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价:人民币(大写)叁拾玖亿陆仟万零柒仟伍佰肆拾陆元零捌分(¥396,000.754608万元)。

其中:

勘察费:2,353.16561万元

设计费:3,508.39177万元

建安工程费:390,139.197228万元

暂列金:27,799.100137万元

项目负责人姓名:李文

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2022年7月11日

周铁峰

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2022年7月11日

文何
辉

日期:2022-07-11
广州公共资源交易中心
交易确认章
见证(盖章)



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRANSACTION CENTER

Tel: 832 2886000 Fax: 832 2886095
ADD: 广州市天河区珠江新城 510620
WWW.GZGZJY.COM



联合体协议:



附件二：(参考格式)

联合体共同投标协议书

(主) 中建科技集团有限公司 (成) 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (成) 中国建筑西南设计研究院有限公司 (成) 中国建筑一局(集团)有限公司 (成) 中建三局集团有限公司 [主办方单位名称、成员方单位名称] 自愿组成联合体, 共同参加白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设工程(方石、凤和、鸭湖、和瑞路、竹三地块)设计施工总承包投标。我方授权委托本协议主办方代表联合体各成员参加投标、签署投标资料、提交投标文件, 负责整个合同实施阶段的协调工作。若中标, 联合体各成员向招标人承担连带责任。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、中建科技集团有限公司 (主办方单位名称) 为联合体主办方。负责设计施工总承包管理的职责。联合体其他相关方违约时, 主办方应承担连带责任, 具体按合同要求。
- 2、联合体主办方合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行合同, 并对外承担相应责任。联合体主办方及联合体成员单位单方签署、盖章确认的本项目投标文件及相关投标资料, 均视为联合体成员单位共同编制, 联合体成员单位均承认其法律效力, 并共同对投标文件内容的真实性、合法性和完整性承担民事、行政、刑事责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:
 - ① 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (勘察方单位名称): 主要负责本工程的勘察等工作, 具体按合同要求。
 - ② 中建科技集团有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司 (设计方单位名称): 主要负责本工程的设计等工作, 具体按合同要求。
 - ③ 中建科技集团有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中建三局集团有限公司 (施工方单位名称): 主要负责本工程的施工等工作, 具体按合同要求。
- 5、本协议书自签署盖章之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

集团有
局
设计
局
中国
公司

中建科技集团
周利
140110816787

主办方名称：中建科技集团有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人：周利 (签字或盖章)

成员方名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人：周卫 (签字或盖章)

成员方名称：中国建筑集团有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人：吴爱 (签字或盖章)

成员方名称：中建集团有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人：陈卫 (签字或盖章)

2022年6月27日

注：单独投标的，无需提交本协议。联合体投标的，本协议需填写并由联合体各方按格式共同盖章和签字后提交。

穗建机建成合【2022】10号

GF-2020-0216

项目编码:

工程编码:

合同编号:

建设项目工程总承包合同

工程名称: 白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程(方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块)设计施工总承包

工程地点: 广州市白云区人和镇、钟落潭镇

发包人: 广州机场建设投资集团有限公司

承包人(牵头单位全称): 中建科技集团有限公司

承包人(成员单位全称): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑一局(集团)有限公司、中建三局集团有限公司

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广州机场建设投资集团有限公司

承包人（牵头单位全称）：中建科技集团有限公司

承包人（成员单位全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑一局（集团）有限公司、中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块）项目的工程总承包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：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块）设计施工总承包。

2. 工程地点：广州市白云区白云区人和镇、钟落潭镇。

3. 工程审批、核准或备案文号：穗发改投批（2022）45号。

4. 资金来源：财政投资及企业市场化融资。

5. 工程内容及规模：白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块）主要建设内容包括安置住宅、配套商业和公共建筑，以及用地红线内的规划市政道路设施等。项目拟安置 1906 户，总建筑面积 851638.55 平方米（地上建筑面积 624020.8 平方米、地下建筑面积 227617.75 平方米），其中：安置住宅 533643 平方米，公建配套 70326.8 平方米，地下室 227617.75 平方米，架空层 20051 平方米。最大群体建筑面积为 350276 平方米。本项目采用装配式建筑并运用 BIM 技术。（实际规模以规划部门最终批复为准）。

6. 工程承包范围：根据发包人提供的初步设计文件、发包人要求等资料，负责白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块）项目从施工图设计阶段开始的设计施工总承包工作，包括但不限于以下内容：

6.1 工程前期阶段

白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤

司

(6) 建筑节能新技术的应用及设计，必须满足广州市行业主管部门有关绿色建筑评价标准的规定要求。

(7) 除按合同规定的时间和要求向发包人提交设计成果文件外，还应承担工程施工过程直至竣工验收前的设计服务（包含设计变更）等工作，保证设计服务满足施工进度要求。

(8) 负责施工图预算编制、设计变更、签证预算编制、竣工结算等造价文件的编制工作。

(9) 如承包人不具备项目中各专业部分的相应资质，承包人应在征得发包人同意且满足相关法律法规的前提下，将专业部分分包给具备相关资质的设计单位并签订分包合同。分包不免除承包人对其承包的全部建设工程所负的质量责任。

(10) 岩溶地区基坑支护工程及桩基础施工时应根据地质条件及桩基形式进行超前钻勘察。

(11) 其他工作：_____。

6.2 工程实施阶段

负责白云机场三期扩建工程周边临空经济产业园区基础设施建设三期工程（方石、凤和、鸦湖、和瑞路、竹三地块）项目的施工工作（包工、包料、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包通水、包通电、包通气、包移交、包结算、包创优工程的的组织实施工作和资料整理移交、包施工范围内的管理和现场整体组织、包专业协调及配合、包承包人应当购买的保险、包竣工图编制（须满足规划等各项验收要求）等），承包人负责主要范围包括但不限于：

(1) 负责项目用地范围内的树木迁移（包含树木保护实施方案编制与报批工作等）和历史文化遗产修缮工作，包括但不限于树木测绘、报批报建、施工（含修复、修缮）验收等。负责因提供施工条件引起的周边道路改造、交通疏解（含方案）、零星构筑物拆迁，临时树木迁改，解决因施工造成的周边村民用水、用电工作。负责涉铁（含国铁、城际铁路、地铁）、涉路、涉水、涉高压线及各类管线等设计、施工方案安全性分析评估、交通影响评价等，设置安全保护设施并采取安全保护措施，与权属单位及管理单位签订用地、安全等一系列协议。以上所有费用均已包含在合同价中，不另外支付。

(2) 负责施工工作，施工范围为可研及初步设计范围内的所有工程（管线迁改工程、外电工程施工及电梯工程除外），包括但不限于以下工作：基坑支护及桩基础工程、溶洞处理、软基处理、土石方工程、建筑工程、装饰装修工程、人防工程、电

胡

情况并参照近期同类项目，组织或聘请专家进行编制、论证并制定配套标准、规范，且经发包人按照有关程序审批后执行。如果承包人需要对实施标准、规范进行研发试验的，或需对施工人员进行特殊培训的，费用已包含在合同价中，发包人不另行支付。

四、职业健康安全管理目标和环境管理目标

1. 职业健康安全管理目标：

- (1) 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。
- (2) 切实做好疫情防控工作，及时有效采取各项防控措施，提高疫情防控能力，严格落实防疫“四早”原则，确保建设项目不发生疫情，杜绝疫情扩散感染。
- (3) 创文明工地目标：确保取得市级安全文明绿色施工样板工地、省级安全文明示范工地，争创国家级施工安全生产标准化工地。

2. 环境管理目标：

严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》（穗建质（2008）937号）、《关于进一步规范建设工程施工现场围蔽的通知》（穗建质（2008）1008号）、《广州市住房和城乡建设局等8部门关于印发广州市建设工程扬尘防治“6个100%”管理标准图集（V2.0版）的通知》和《广州市住房和城乡建设局等9部门关于印发广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集（V2.0版）的通知》（穗建质（2020）1号）和《广州机场建设投资集团有限公司建设项目职业健康、安全、环境保护（HSE）标准化指南》等，杜绝环境破坏、环境污染和水体污染事故等。

五、签约合同价款与合同价格形式

1. 签约合同暂定价（含税）：人民币（大写）叁拾玖亿陆仟万柒仟伍佰肆拾陆元零角捌分（¥3,960,007,546.08元）由勘察费、设计费及建安工程费组成。其中：

(1) 勘察费（含税）：¥23,531,656.10元，其中不含税价：¥22,199,675.57元，增值税税率为6%，增值税：¥1,331,980.53元；

(2) 设计费（含税）：¥35,083,917.70元，其中不含税价：¥33,098,035.57元，增值税税率6%，增值税：¥1,985,882.13元；其中：施工图设计费：¥23,160,978.00元；BIM应用费用¥11,922,939.70元。

其中：方石地块设计费（含税）：¥10,279,160.39元，其中不含税价：

(7) 承包人委派的项目经理长期不到位（即连续三个月或以上达不到合同约定的出勤率）。

2. 本项目采用信息化管理系统进行辅助管理，承包人应确保能接入并兼容发包人的信息化管理系统，硬件投入、软件端口接入及日常管理等相关费用已含在合同价款中，不单独计列。具体按合同附件要求执行。

3. 当发生下列情况之一时，双方应在事件发生后三个月内签订补充合同（协议），双方另有约定的除外：

(1) 发包人根据合同协议书第二条的约定调整合同工期；

(2) 发包人根据合同协议书第一条的约定调整承包范围、或发生设计变更、工程签证等情况导致本合同承包范围内的总金额超过本合同价款；

(3) 发包人、承包人双方认为需要签订补充合同（协议）的其他情形。

十一、订立时间

本合同于 2022 年 7 月 26 日订立。

十二、订立地点

本合同在广州市订立。

十三、合同生效

本合同自发包人、承包人法定代表人或签约代表人签字并加盖公章之日起生效，委托签约代表人签字的需经法定代表人书面同意。本合同有效期至本工程质量保修期满且竣工结算满 60 日及双方的责任、义务履行完毕后终止。

十四、合同份数

本合同正本一式陆份，各方执壹份；副本叁拾份，各方执伍份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

发包人：(盖章)
广州机场建设投资集团有限公司
统一社会信用代码：91440101MA5D4KFH91
地址：广州市越秀区越华路 112 号珠江国际大厦 43 楼

法定代表人：
委托代理人：周铁峰
联系人：
电话：
传真：
开户银行：
账号：
邮政编码：
电子邮箱：

承包人(单一或联合体牵头单位)：(盖章)
中建科技集团有限公司
统一社会信用代码：91110106335516068G
地址：深圳市坪山区坪山街道坪山大道 2007 号创新广场 B 栋 B1901

法定代表人：
委托代理人：
联系人：陈一飞
电话：13410552609、0755-22227131
传真：
开户银行：交通银行股份有限公司北京阜外支行账号：301100000082
邮政编码：518118
电子邮箱：

承包人(单一或联合体成员单位)：(盖章)
中国建筑西南设计研究院有限公司
统一社会信用代码：915101004507202594
地址：成都市金牛区星辉西路 8 号
法定代表人：
委托代理人：
联系人：李怡静
电话：18578336223
传真：/
开户银行：中国建设银行成都市第二支行
账号：51001426208050393848
邮政编码：/
电子邮箱：/

承包人(单一或联合体成员单位)：(盖章)
中国建筑西南勘察设计院有限公司
统一社会信用代码：915101002019004789
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：
委托代理人：
联系人：朱剑峰
电话：13420931771
传真：028-82888066
开户银行：中国建设银行成都市第二支行
账号：51001426208050091399
邮政编码：610052
电子邮箱：zjxkyrlzyb@163.com

周

承包人(单一或联合体成员单位): (盖章) 承包人(单一或联合体成员单位): (盖章)

中国建筑一局(集团)有限公司

中建三局集团有限公司

统一社会信用代码: 91110000101107173B

统一社会信用代码: 91420000757013137P

地址: 北京市丰台区西四环南路 52 号

地址: 武汉市关山路 552 号

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人: 龚静漪

委托代理人:

联系人: 王光辉

联系人: 何嘉杰

电话: 010-83982054

电话: 13927710633

传真: 010-83982021

传真:

开户银行: 中国建设银行北京丰台支行

开户银行: 中国农业银行广州梅花路支行

账号: 11001016200056033879

账号: 44030201040014910

邮政编码: 100071

邮政编码:

电子邮箱: kehufuwulb@cscec.com

电子邮箱:



4 蜀道建川电影博物馆聚落项目、西昌创新创业中心（一期）和西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目勘察 KCZB1 标段

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（中标人名称）：

你方于 2023 年 2 月 15 日（投标日期）所递交的蜀道建川电影博物馆聚落项目、西昌创新创业中心（一期）和西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目（项目名称）勘察 KCZB1 标段的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：19621800.00 元。

勘察服务期限：项目一至项目三，每个项目均为 15 日历天，后期服务时间参照各项目的实施进度。

质量：符合国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

项目负责人：王亨林。执业资格证号：注册土木工程师（岩土）AY065100414。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到四川和锦高铁沿线新型城镇化投资发展有限责任公司（西昌市迎宾大道六段泸川苑 2 栋 12 楼）（指定地点）与我方签订勘察合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：四川和锦高铁沿线新型城镇化投资发展有限责任公司

法定代表人：（签字）（签字）

2023 年 2 月 28 日



合同

第四章 合同条款及格式

合同编号：

建设工程勘察合同
(GF—2016—0203)

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：四川和锦高铁沿线新型城镇化投资发展有限责任公司

勘察人（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就蜀道建川电影博物馆聚落项目、西昌创新创业中心（一期）和西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目（项目名称）勘察 KCZB1 标段项目工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：蜀道建川电影博物馆聚落项目、西昌创新创业中心（一期）和西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目（项目名称）勘察 KCZB1 标段；
2. 工程地点：四川省凉山彝族自治州西昌市高铁新城片区；
3. 工程规模、特征：（1）蜀道建川电影博物馆聚落项目（以下简称“项目一”），总用地面积约 865800 平方米，总建筑面积约 265000 平方米，其中主题规划展馆总建筑面积约 84000 平方米（内含 17 个博物馆），商业及配套设施工约 181000 平方米。（2）西昌创新创业中心（一期）（以下简称“项目二”），总用地面积约 257598.55 m²。建设项目分创新人才中心、创新创业中心、创新孵化中心。总建筑面积约 106800 m²，其中创新人才中心地上建筑面积约 12000 m²，地下室建筑面积约 8400 m²；创新创业中心地上建筑面积约 34860 m²，地下室建筑面积约 17860 m²；创新孵化中心地上建筑面积约 22836 m²，地下室建筑面积约 10846 m²；地下室均为地下一层。（该项目不涉及楼堂馆所）。（3）西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目（以下简称“项目三”）总用地面积 19995.28 平方米，总建筑面积约 8369.99 平方米，地上面积约 5931.9 平方米（其中地上计容建筑面积为 4942.95 平方米，地上不计容建筑面积为 988.95 平方米），地下面积约 2438 平方米，附属设施拥有车位数约 65 辆；

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：包括但不限于岩土工程初步勘察、详细勘察、补充勘察、地形测量、地下管线探测、岩土工程设计（地基处理、基坑支护、降排水设计等）及后续服务等工作；
2. 技术要求：按国家现行规范和设计要求进行勘察；

3. 工作量：满足设计和规范的实际工作量；

三、合同工期

1. 开工日期：以甲方通知为准
2. 成果提交日期：合同工期内提交
3. 合同工期（总日历天数）45天

四、质量标准

质量标准：符合国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查

五、合同价款

1. 合同价款金额：暂定含税价人民币（大写）**壹仟玖佰陆拾贰万壹仟捌佰**（¥19621800.00

元），税率6%。不含税金额：18511132.08元，税金：1110667.92元。（其中项目：蜀道建川电影博物馆聚落项目 14865000元；项目二西昌创新创业中心（一期）3964000元；项目三西昌建川电影博物馆聚落游客接待中心及附属设施项目 792800元）。

2. 合同价款形式：按国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）中的《工程勘察收费标准》中相应子目单价*45%*（投标报价/最高投标限价）计算勘察设计费。

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 投标文件及其附件（如果有）；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、签订时间

本合同于 2023 年 3 月 1 日签订。

十、签订地点

本合同在 西昌市小庙乡迎宾大道六段泸川苑 2 栋 12 楼 签订。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 捌 份，具有同等法律效力，发包人执 伍 份，勘察人执 叁 份。

发包人：_____（印章）

勘察人：_____（印章）

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____（姚斌）

委托代理人：_____（朱）

统一社会信用代码：91513401MA7FUC368E

统一社会信用代码：915101002019004789

地址：西昌市小庙乡迎宾大道六段泸川苑 2 栋 12 楼

地址：成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

邮政编码：_____

邮政编码：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

电子邮箱：_____

开户银行：中国建设银行西昌月城支行

开户银行：中国建设银行成都市第二支行

账号：5105 0181 5208 0999 9999

账号：51001426208050091399

5 正兴街道(四期)176 亩地块、12 亩地块、52 亩地块安置房建设项目

正兴街道（四期）176 亩地块、12 亩地块、52 亩
地块安置房建设项目

建设工程勘察设计合同

【合同编号：1009-GCSJ-202310-00310】

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国建筑西南设计研究院有限公司、
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体）

2023 年 10 月

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

承包人：中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就正兴街道（四期）176亩地块、12亩地块、52亩地块安置房建设项目工程勘察（含测量）、工程设计有关事项协商一致签订本合同。

一、一般约定

1.1 项目概况

1.1.1 工程名称：正兴街道（四期）176亩地块、12亩地块、52亩地块安置房建设项目。

1.1.2 工程批准、核准或备案文号：川天经审批【2023】第256号

1.1.3 工程内容及规模：176亩地块包含3个小地块，地块1约87亩，地块2约53亩，地块3约36亩，一共5个地块。总建筑面积约65万平方米。层数25层，地下室面积约25.7万平方米；最终以经审批的规模为准。

1.1.4 工程地点：四川省成都市天府新区成都直管区。

1.1.5 投资估算约322500万元，其中：暂定工程建安费为268750万元。

1.2 词语定义

本合同中下列词语应具有本条款所赋予的含义。

1.2.1 勘察人：指承包人中承担本项目勘察工作的当事人。

1.2.2 设计人：指承包人中承担本项目设计工作的当事人。

二、组成合同的文件

2.1 组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同。
- (2) 中标通知书。
- (3) 招标文件及其附件。
- (4) 投标文件及其附件。
- (5) 标准、规范及有关技术文件。

2.2 若本合同包含两个及以上的立项时，则在本合同签订生效且合同公示完成后依据立项批复或登记备案的通知分别签订各项目子合同，项目的结算、履约及管理均按立项段项目分别办理。

2.3 在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

2.4 上述各项合同组成文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容

4	施工图设计文件	16	按发包人任务委托书的进度安排	1、纸质版图纸及电子文档； 2、应按发包人要求提供 BIM 设计文件。
---	---------	----	----------------	----------------------------------------

七、勘察、设计合同价及支付方式

本合同暂定含税金额¥ 62750860 (大写: 陆仟贰佰柒拾伍万零捌佰陆拾元整); 适用增值税税率为6%, 其中: 不含税金额为¥ 59198924.53 (大写: 伍仟玖佰壹拾玖万捌仟玖佰贰拾肆元伍角叁分), 增值税额¥ 3551935.47 (大写: 叁佰伍拾伍万壹仟玖佰叁拾伍元肆角柒分)。

增值税税率如遇国家税收政策调整, 双方应根据合同执行情况结合增值税纳税义务时间的规定, 另行协商对增值税税率的适用做相应的修订。

7.1 勘察费签约合同价

本项目勘察费签约合同价暂定金额为 (大写) 壹仟捌佰肆拾玖万元整 (¥ 18490000.00 元)。

7.1.1 勘察 (含测量) 合同价款形式

$\text{工程勘察费结算价} = \text{工程勘察收费基准价} \times \text{计费系数}$

A、工程勘察收费基准价包含工程勘察实物工作收费、工程勘察技术工作收费两部分。其中:

$\text{工程勘察实物工作收费} = \text{工程勘察实物工作收费执行价} \times \text{实物工作量} \times \text{附加调整系数}$

$\text{工程勘察实物工作收费执行价} = \text{工程勘察实物工作收费基价} \times 70\%$

(工程勘察实物工作收费基价是完成每单位工程勘察实物工作内容的基本价格)。

$\text{工程勘察技术工作收费} = \text{工程勘察实物工作收费} \times \text{技术工作收费比例}$

实物工作量由勘察人按照工程勘察规范、规程的规定和勘察作业实际情况在勘察纲要中提出并组织实施的工作量, 勘察实物工作量结算时需由发包人确认。

附加调整系数是对工程勘察的自然条件、作业内容和复杂程度差异进行调整的系数。附加调整系数为两个或两个以上的, 不能连乘, 应将各附加调整系数相加, 减去附加调整系数的个数, 加上定值 1, 作为附加调整系数值。

工程勘察实物工作收费基价、附加调整系数、技术工作收费比例按合同“附件四 勘察收费标准”中规定的价格标准执行。

B、计费系数=勘察费签约合同价 (即勘察费中标价) / 勘察费最高限价, 即 86%。

勘察人应按要求完成本项目的测量、初勘、详勘及管探等全部勘察工作, 初勘不计算费用, 仅计算详勘、管探、测量费用。最终勘察费以立项段项目经发包人审核确认的勘察实际工作量, 和发包人委托的工程造价咨询单位审核通过的勘察实际工作量对应的勘察费用进行结算。

7.2 工程设计费合同价

11.3 本合同一式拾贰份，双方各执陆份。

11.4 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，补充协议为合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件一：廉政协议

附件二：联合体协议书（若有，同投标文件中联合体协议书）

附件三：任务委托书

附件四：勘察费收费标准

（本页无正文）

发包人：成都天府新区投资集团有限公司

法定代表人：

或其委托代理人：



承包人：中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体）

法定代表人：

或其委托代理人：*+ 王勇泉



年 月 日

三、联合体协议书

中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加正兴街道（四期）176亩地块、12亩地块、52亩地块安置房建设项目（项目名称）勘察/设计/标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国建筑西南设计研究院有限公司（某成员单位名称）为中国建筑西南设计研究院有限公司、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国建筑西南设计研究院有限公司负责本项目招标范围内方案设计、初步设计、施工图设计、专项方案设计、专业性深化设计、专项施工措施设计、BIM设计等所有设计工作、阶段设计文件的经济论证、设计概算的编制、配合评审以及后续所有配合、服务等工作；中国建筑西南勘察设计研究院有限公司负责本项目招标范围内包括但不限于初勘、详勘、补勘、管井、管沟、地基处理、降水方案、深基坑支护专项设计及后续服务等工作。

5、本协议书自签署之日起生效，至合同履行完毕自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体各成员和招标人各执一份。

牵头人：中国建筑西南设计研究院有限公司（盖单位章）
法定代表人：陈勇（签字或盖章）
某成员单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（盖单位章）
法定代表人：朱文（签字或盖章）

2023年09月22日

注：

1、本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时不需填报。如投标人没有组成联合体参加投标，删除“三、联合体协议书”，以下章节的序号依次递补。如“四、勘察和设计人员配置”变为“三、勘察和设计人员配置”，其他的依次类推。

2、其中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况可以修改。

6 蓝田盛里(大方)数智农商物流园项目地质勘察工程
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：

你方于 2022年08月15日（投标日期）所递交的蓝田盛里（大方）数智农商物流园项目（勘察）（项目名称）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：15526624.82元。

工 期：60日历天。

质量标准：达到《建设工程勘察设计管理条例》及相关勘察强制性规范要求。

项目负责人：王亨林（姓名）教授级高级工程师（职称）AY065100414（注册岩土师注册证书号）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到贵州京黔盛洋冷链物流有限公司（指定地点）与我方签订勘察承包合同，在此之前按招标文件的规定向我方提交履约担保。

招标人：（盖单位章）

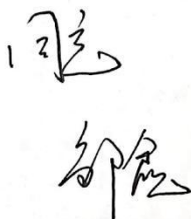
招标代理机构：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

2022年08月22日

备案地建设行政主管部门意见：



（盖单位章）
2022年08月22日

建设工程勘察合同

工程名称：蓝田盛丰（大方）智慧农商物流园项目
地质勘察工程

工程地点：贵州省毕节市大方县

合同编号：中建西南院.1605.022.12.6.4200.6500A

（由勘察人编填）

勘察证书等级：工程勘察综合甲级类

发 包 人：贵州京黔盛沣冷链物流有限公司

勘 察 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签 订 日 期：2022年09月

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局

发包人：贵州京黔盛泮冷链物流有限公司

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发包人委托勘察人承担本项目建设范围内建筑工程地质勘察（初勘、详勘、补勘、钎探、资料审核、技术资料编制及后期服务等），勘察时辅助措施的全部勘察内容任务。

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：蓝田盛丰（大方）数智农商物流园项目地质勘察工程

1.2 工程建设地点：贵州省毕节市大方县大方县顺德街道办事处大寨村

1.3 工程规模、特征：办公、检验检疫中心 4500 平方米、展示研发中心（商业民宿风情街）19900 平方米、特色农产品体验中心 22200 平方米、酒店 3300 平方米、京东健康城 3600 平方米、冷链物流中心 20000 平方米、中央厨房 2000 平方米、京东物流区冷链库 25000 平方米、新农人培训基地及孵化中心 14000 平方米、配套服务区（平直住宅区）城市会客厅 10000 平方米、污水处理、运动中心及完善相关配套基础设施；项目总投资为：80000.00 万元；

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：以建设单位提供任务委托书要求为准。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：必须满足《建设工程勘察设计管理条例》及相关勘察强制性规范要求。

1.6 承接方式：委托。

1.7 预计勘察工作量：符合国家级贵州省相关设计规范要求。

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件（复印件（扫描件）），以及用地（附红线范围）、施工、勘察许可等批件（复印件（扫描件））。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2.5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料六份，发包人要求增加的份数另行收费。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作定于2022年09月1日开工，2022年12月31日提交勘察成果资料。具体开工时间以建设单位开工令为准。由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人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勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 本工程勘察按国家规定的现行收费标准《工程勘察设计收费管理规定》（计价格 2002）10 号收费标准的 92% 计取费用。国家规定的收费标准中没有规定的收费项目，由发包人、勘察人另行议定。

4.2.2 本工程勘察费预算为15526624.82元（大写壹仟伍佰伍拾贰万陆仟陆佰贰拾肆元捌角贰分），合同生效后 60 天内，发包人应向勘察人支付预算勘察费的 20% 作为预付款，计3105324.96元（本合同履行后，预付款抵作勘察费）；初勘勘察工作结束后并提交成果资料后60天内，发包人向勘察人支付至预算勘察费的50%，计4657987.44元；详细勘察工作完

本合同一式 捌 份，发包人 肆 份、勘察人 肆 份。

发包人：贵州京黔盛洋冷链物流有限公司 (盖章)

社会信用代码：91520521MA7JW9YG3F

法定代表人：(签字或盖章)

委托代理人：(签字或盖章)

住 所：贵州省毕节市大方县东关村大方经济开发区药品食品产业园区标准化厂房 24 号楼第三层

邮政编码：551600

电 话：15857427604

开户银行：中国农业银行股份有限公司大方县支行

银行帐号：2380 8001 0400 2142 2

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (盖章)

社会信用代码：915101002019004788

法定代表人：(签字或盖章)

委托代理人：(签字或盖章)

住 所：成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

邮政编码：610054

电 话：028-82888074

开户银行：中国建设银行成都市第二支行

银行帐号：5100 1426 2080 5009 1399

7 宜宾五粮液股份有限公司 10 万吨生态酿酒项目（二期）工程勘察
中标通知书

中标通知书

(NO: WLYTJ (2022) 65 号)

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司：

你方于 2022 年 6 月 27 日（投标日期）所递交的宜宾五粮液股份有限公司 10 万吨生态酿酒项目（二期）工程勘察（项目名称）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价（含税）：14676399.00 元（大写：壹仟肆佰陆拾柒万陆仟叁佰玖拾玖元整）。

工期：勘察服务期限为地基勘察报告 20 个日历天、地基加固设计 20 个日历天、详勘时间 20 个日历天。

项目负责人：王亨林（证书编号：AY065100414）

工程质量：合格。

请你方在接到通知后 5 日内到宜宾五粮液股份有限公司投资技改部领取本通知书，否则视为自动放弃中标。领取本通知书后 10 日内到宜宾五粮液股份有限公司投资技改部与我方订立书面合同，在此之前应按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。


宜宾五粮液股份有限公司
二〇二二年七月十一日

（注：本通知书一式四份，投资技改部、投资及招投标监督管理办公室、财务管理部、中标单位各执一份）

合同

股 20220425

合同编号: _____

中建四研院 1603202210472007400A

建设工程勘察合同

(GF—2016—0203)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



第一部分 合同协议书

甲方（全称）：宜宾五粮液股份有限公司

乙方（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

丙方（全称）：四川省宜宾五粮液酒厂有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就10万吨生态酿酒项目（二期）工程项目工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：10万吨生态酿酒项目（二期）工程

2. 工程地点：宜宾市翠屏区象鼻街道元水村、方碑村地块

3. 工程规模、特征：本项目规划用地面积约1511亩，总建筑面积约52万m²，项目投资估算约：600000万元

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：地基处理专项勘察、场地岩土工程勘察（含各阶段）、地基处理设计、边坡及基坑支护设计。

2. 技术要求：满足相关规范标准要求，详见附件

3. 工作量：详见附件

三、合同工期

1. 开工日期：2022年7月16日

2. 成果提交日期：根据甲方实际需求提交设计所需中间快报，甲方签发进场通知书起60个日历天内完成承接的勘察、设计工作（或分阶段根据甲方需要完成勘察、设计工作），并提交成果书，一式八份。地基勘察报告20个日历天、地基加固设计20个日历天、详勘时间20个日历天。

3. 合同工期（总日历天数）自开工之日起，地基勘察报告20个日历天、地基加固设计20个日历天、详勘时间20个日历天

四、质量标准

质量标准：满足现行相关规范、标准要求且通过甲方组织的专家咨询（评审）及施工审查

五、合同价款

本合同在 宜宾市翠屏区 签订。

十一、合同生效

本合同自 三方签字盖章之日 生效，除有授权委托书外，签字盖章栏内“委托代理人”委托权限仅限于签署本合同。

十二、合同份数

本合同一式 玖 份，具有同等法律效力，甲方执 陆 份，乙方执 贰 份，丙方执 壹 份。

甲方：（印章）

法定代表人或其委托代理人：周勇

（签字）



统一社会信用代码：91511500MA62A0WM8P

地址：宜宾市岷江西路150号

邮政编码：644007

电话：0831-3565259

传真： /

电子邮箱：409511396@qq.com

开户银行：中国工商银行宜宾市五粮液支行

账号：2314 5063 0902 2101 297

乙方：（印章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：915101002019004789

地址：成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

邮政编码：



中标通知书

广州公资交(建设)字[2024]第[05069]号

(主)中建三局集团有限公司, (成)中国建筑西南勘察设计研究院有限公司, (成)中南建筑设计院股份有限公司, (成)中建三局集团华南有限公司, (成)上海天华建筑设计有限公司, (成)湖北建科国际工程有限公司, (成)广州市城市规划勘测设计研究院有限公司;

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目勘察设计施工总承包(EPC)【JG2024-2035】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)肆拾亿零叁佰叁拾贰万柒仟柒佰元整(¥400, 332. 77万元)。

其中:

项目负责人姓名: 张泽星



日期: 2024-06-05



SJTZHT(2024) 076



白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目
勘察设计的施工总承包（EPC）合同

项目名称：白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目

项目地点：广州市白云区鹤龙街道 106 国道以东

甲方：广州黄边城市更新有限公司

甲方合同编号：

乙方（主）：中建三局集团有限公司

乙方（成）：中建三局集团华南有限公司

乙方（成）：广州市城市规划勘测设计研究院有限公司

乙方（成）：上海天华建筑设计有限公司

乙方（成）：中南建筑设计院股份有限公司

乙方（成）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

乙方（成）：湖北建科国际工程有限公司

乙方合同编号：

签订地点：中国湖北省武汉市洪山区

签订日期：2024 年 5 月 30 日

第一篇 协议书

甲方：广州黄边城市更新有限公司

法定代表人：张松

通信地址：广州市白云区鹤龙街鹤贤北路9号302室

乙方(主)：中建三局集团有限公司

法定代表人：陈卫国

通信地址：武汉市关山路552号

乙方(成)：中建三局集团华南有限公司

法定代表人：吴建文

通信地址：广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科盛路8号配套服务大楼层A505-211房

乙方(成)：广州市城市规划勘测设计研究院有限公司

法定代表人：邓兴栋

通信地址：广州市越秀区建设大马路10号

乙方(成)：上海天华建筑设计有限公司

法定代表人：柳玉进

通信地址：上海市浦东新区东方路3601号7号楼五层

乙方(成)：中南建筑设计院股份有限公司

法定代表人：杨剑华

通信地址：湖北省武汉市武昌区中南二路2号

乙方(成)：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

通信地址：四川省成都市成华区航天路33号

乙方(成)：湖北建科国际工程有限公司

法定代表人：李萍

通信地址：武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港2期B4栋6-7层

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程勘察、设计、施工总承包有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

1、工程名称：白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目勘察设计施工总承包（EPC）。

2、工程地点：广州市白云区鹤龙街道106国道以东，黄边村行政边界以南，云城西路以西，黄边村行政边界以北。

3、工程内容：本项目为鹤龙街黄边更新改造项目，复建安置区净用地总面积约为150222平方米，总建筑面积约768881平方米，其中复建住宅建筑面积407940平方米（计容建筑面积384232平方米），公建配套计容建筑面积21708平方米，复建物业建筑面积121190平方米，底商建筑面积10050平方米，独立公共服务设施（两所48班九年制学校）建筑面积35100平方米，地下室建筑面积172893平方米。项目总投资为410000万元（包含复建区整体勘察设计施工、城市展厅、复建区样板间、地质综合处理、黄边公园建设、建筑物拆卸（包括拆卸围蔽、清运、安全管理等）、树木迁移、雨污水迁改、专用变压器报停拆除等费用）。（以上建设内容和规模最终以政府主管部门和规划建设管理部门最终批复为准）。

4、广东省建设项目投资备案证编号：2403-440111-04-05-757321。

5、资金来源：企业自筹资金。

二、工程承包范围及承包方式

（一）承包范围：白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目的勘察设计施工进行工程总承包，以及竣工验收后的修补缺陷和工程质量保修等。工程承包范围包括但不限于：复建区整体勘察设计施工、城市展厅、复建区样板间、地质综合处理、黄边公园建设、建筑物拆卸（包括拆卸围蔽、清运、安全管理等）、树木迁移、雨污水迁改、专用变压器报停拆除等。（以上建设内容和规模最终以建设管理部门和规划国土管理部门批复意见为准。）。

（二）承包方式

1、承包方式为工程总承包。包勘察、包设计（含深化设计）、包工程施工、包工、包料、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包验收通过、包保修。

2、工程勘察为综合单价包干（除固定总价包干部分），工程量按实计算。没有综合单价项目根据收费标准，按合同约定下浮率和投标下浮率计算。

3、工程设计必须依据可行性研究报告进行方案设计、初步设计和施工图设计，工程设计的范围、标准、规格、限额均不得超过可行性研究报告的要求，满足甲方成本控制

要求。

4、工程施工部分：除暂定总价、固定总价部分外，按照综合单价包干，暂定总价部分据实结算，经第三方造价咨询机构审定并经甲方有权决策机构审批通过。

(三) 设计、施工的限额及标准

本次 EPC 勘察设计施工总限额暂定为 400332.77 万元，其中勘察费限额暂定为 1286.03 万元，设计费限额暂定为 3395.14 万元，施工费限额暂定为 395651.60 万元，各具体限额以甲方另行发出的文件为准。应按照甲方的要求，并结合全要素标准的各项内容、要求，遵循功能适用、标准合理、经济合理的原则开展设计。

(四) 甲方根据工程实施情况，有权对本工程的实施范围和内容进行调整，乙方必须无条件服从。减小实施范围、减少实施内容的，甲方不补偿乙方任何费用，乙方无异议。乙方未经甲方书面同意不得擅自变更工程实施范围和内容。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数为：计划总工期 72 个月（从发出中标通知书之日起计），其中施工计划工期：暂定 2160 日历天，住宅地块完成建（构）筑物清空腾退后 36 个月完成竣工交付，集体物业地块完成建（构）筑物清空腾退后 39 个月完成竣工交付。计划从 2024 年 6 月 1 日开始施工，至 2030 年 6 月 1 日竣工完成，从单地块建筑物腾空将房屋移交乙方。各节点工期如下：

(一) 工程勘察：本工程的具体勘察工作开工日期为中标公示期满次日，原则要求 20 日内提交第一批详细勘察成果资料，超前钻勘察需满足项目施工进度的要求，其他勘察成果按甲方要求限期提交。经甲方批准，工程勘察可以根据项目开发时序，分期分批提交勘察成果资料，但应满足项目开发时序节点的要求。

(二) 工程设计：

1、在本合同签订后，按甲方要求的期限完成方案设计、方案深化设计、初步设计，20 个工作日内完成施工许可证（含）前期各类配合甲方报批报建工作的各类设计文件。

2、设计施工图可根据项目开发时序，按甲方的要求分期提交。

3、相关单位对图纸提出修改或者评审意见的，应在 3 日内提交修改文件。修改率较大的按甲方要求的时间完成。

(三) 工程施工：自发出开工通知之日起，至 2030 年 6 月 1 日全部项目完工通过竣工验收。乙方应于中标公示完后 5 日内向甲方提交总体工程进度计划，该计划为本合

同的附件，与本合同具有同等效力。

四、质量标准

工程施工质量标准：符合《工程施工质量验收规范》合格标准。勘察、设计质量标准按第二篇和第三篇相关合同条款。水、电、燃气、电梯及其他专业工程等通过专业部门验收，达到正常使用为质量合格标准。争创“双优”工程。

五、合同价款

(一) 暂定合同价款为：(大写) 人民币肆拾亿零叁佰叁拾贰万柒仟柒佰元整

(¥4,003,327,700.00元)。其中：

1、暂定勘察费：(大写) 人民币壹仟贰佰捌拾陆万零叁佰元整 (¥12,860,300.00元)，其中不含税金额为 (大写) 人民币壹仟贰佰壹拾叁万贰仟叁佰伍拾捌元肆角玖分 (¥12,132,358.49元)，增值税额为 (大写) 人民币柒拾贰万柒仟玖佰肆拾壹元伍角壹分 (¥727,941.51元)，增值税税率为6%。投标下浮率为：0% (投标下浮率=1-($\frac{\text{投标勘察费}-\text{勘察非竞争性费用}}{\text{控制价勘察费}-\text{勘察非竞争性费用}}$)，合同约定下浮率为0% (投标下浮率及合同约定下浮率用于后续补充合同价款、结算价款的计算)。按投标综合单价结算的清单项目不再计取投标下浮率及合同约定下浮率。新增勘察项目计取投标下浮率及合同约定下浮率。

2、暂定设计费：(大写) 人民币叁仟叁佰玖拾伍万壹仟肆佰元整 (¥3,951,400.00元)，其中不含税金额为 (大写) 人民币叁仟贰佰零贰万玖仟陆佰贰拾贰元陆角肆分 (¥3,202,962.64元)，增值税额为 (大写) 人民币壹佰玖拾贰万壹仟柒佰柒拾柒元叁角陆分 (¥1,921,777.36元)，增值税税率为6%。投标下浮率为：0% (投标下浮率=1-($\frac{\text{投标设计费}-\text{设计非竞争性费用}}{\text{控制价设计费}-\text{设计非竞争性费用}}$)，合同约定下浮率为0% (投标下浮率及合同约定下浮率用于后续补充合同价款、结算价款的计算)。按投标综合单价结算的清单项目不再计取投标下浮率及合同约定下浮率。新增设计项目计取投标下浮率及合同约定下浮率。

3、暂定工程施工造价：(大写) 人民币叁拾玖亿伍仟陆佰伍拾壹万陆仟元整 (¥3,956,516,000.00元)，其中不含税金额为 (大写) 人民币叁拾陆亿贰仟玖佰捌拾叁万壹仟壹佰玖拾贰元陆角陆分 (¥3,629,831,192.66元)，增值税额为 (大写) 人民币叁亿贰仟陆佰陆拾捌万肆仟捌佰零柒元叁角肆分 (¥326,684,807.34元)，增值税税率为9%。投标下浮率为：0%，合同约定下浮率为0% (投标下浮率及合同约定下浮率用于后续补充合同价款、结算价款的计算)。

甲方：广州黄边城市更新有限公司

通讯地址：广州市白云区鹤龙街鹤贤北路9号302室

法定代表人：

签约代表：

电话：



乙方(主)：中建三局集团有限公司

通讯地址：湖北省武汉市关山路552号

法定代表人：

签约代表：

电话：



乙方(成)：中建三局集团华南有限公司

通讯地址：广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科盛路8号配套服务大楼层A505-211房

法定代表人：

签约代表：

电话：



乙方(成)：广州市城市规划勘测设计研究院有限公司

通讯地址：广州市越秀区建设大马路10号

法定代表人：

签约代表：

电话：

邓兴栋



乙方(成): 上海天华建筑设计有限公司 (盖章)
通讯地址: 上海市浦东新区东方路3601号7号楼五层
法定代表人:
签约代表:
电 话:



乙方(成): 中南建筑设计院股份有限公司 (盖章)
通讯地址: 湖北省武汉市武昌区中南二路2号
法定代表人:
签约代表:
电 话:



侯利恩

乙方(成): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 (盖章)
通讯地址: 四川省成都市成华区航天路33号
法定代表人:
签约代表:
电 话:



乙方(成): 湖北建科国际工程有限公司 (盖章)
通讯地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港2期B4栋6-7层
法定代表人:
签约代表:
电 话:



第五篇 组成合同附件

附件一 联合体共同投标协议



联合体共同投标协议书

项目名称：白云区鹤龙街黄边村更新改造复建安置区项目勘察设计与施工总承包（EPC）

牵头人：广州宜城城市更新有限公司

我方决定组成联合体共同参加以上项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标，签署投标文件，提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本协议牵头人及联合体成员单位单方签署、盖章确认的本项目投标文件及相关投标文件资料，均视为联合体成员单位共同编制，联合体成员单位均承认其法律效力，并共同对投标文件内容的真实性、合法性和完整性承担民事、行政、刑事责任。

联合体将严格按照招标文件的要求，递交投标文件、履行合同，并对外承担相应责任。

联合体牵头人：（盖章）三局集团有限公司 何陈
法定代表人：黎学成

分工内容：施工部分包括但不局限于完成本项目复建安置区样板间、地质综合处理、黄边安置建房、建筑垃圾清运（含围蔽、清运、场地安全管理）、树木迁移、雨污水迁改、复建区绿化、商办、学校等所有的施工工作。施工BIM、竣工图编制，配合相关部门结（决）算审核、工程保修等工作。组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作。负责办理工程开工及验收所需的各项手续并承担办理上述手续施工方的费用。完成施工其它相关工作。负责协调施工过程中相关职能部门及周边居民、施工期交通疏解。配合招标人完成项目整体定位、运营思路和方案。协助招标人管理各阶段设计单位，配合招标人完成全周期开发计划等。

设计部分：包括但不限于建筑概念方案出具、项目建筑概念方案的深化设计，编制修建性详细规划成果（或同等设计深度的规划报批报建成果）并通过相关规划部门审批。初步设计及概算、施工图设计，配合设计优化、施工现场驻场服务、协助报批报建。配合完成初步设计审查和施工图审查、配合预算评审工作。竣工验收配合及后续服务等工作。设计变更管理、设计分包管理等；建立BIM模型（含BIM正向设计）及相关文档、数据。模型深度应符合各阶段设计深度要求。协助业主进行全程可视化交流服务，重点难点节点展示及深化设计复核等工作。具体详见勘察设计与任务书。BIM正向设计相关要求：①建模：结构用PKPM-bimbase，机电、装饰用revit，做模型设计，深化模型最好也能对应；②符合广州市施工图三维数字化交付数据标准 V1.1。施工图三维数字化审查技术手册 V1.1。施工图三维数字化设计交付标准 V1.1；③后续配合DDE平台使用平台的模型质检工具完成模型的数据整理；④CAE划分好工厂和设计院的界限。



文天

联合体成员：(盖章) 中建三局集团有限公司
 法定代表人：(签字或盖章)
 分工内容：施工部分，包括但不限于完成本项目城市展厅及复建区样板间、地质综合勘察、周边公路建设、建筑垃圾拆除(含回收、清运、场地安全管理)、树木迁移、雨水改造、复建区室外工程、学校等所有的施工作业，需工BIM、竣工图编制、配合相关部门竣工(交)复审核、工程保修等工作，组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作，负责办理工程开工及验收所需的各种手续并承担办理上述手续施工方的费用，完成施工其它相关工作，负责协调施工过程中相关职能部门及周边居民、施工期交通疏导，配合招标人完成项目整体定位、运营策略和方案，协助招标人管理各阶段设计单位，配合招标人完成全部报批手续等。

联合体成员：(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)
 分工内容：勘察部分，包括勘探工程岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察和施工阶段勘察(超前钻))、工程物探(含管线探测)、土壤氡浓度检测、基坑支护设计、勘察具体详见勘察设计任务书。

联合体成员：(盖章) 湖北建科国际工程有限公司
 法定代表人：(签字或盖章)
 分工内容：勘察部分，包括但不局限于岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察和施工阶段勘察(超前钻))、工程物探(含管线探测)、土壤氡浓度检测、基坑支护设计、勘察具体详见勘察设计任务书。

联合体成员：(盖章) 中南建筑设计院股份有限公司
 法定代表人：(签字或盖章)
 分工内容：设计部分，包括但不限于建筑概念方案设计、深化建筑概念方案的深化设计，编制修建性详细规划成果(或同等设计深度的规划报批报建成果)并通过相关规划部门审批、初步设计及概算、施工图设计，配合设计优化、施工现场驻场服务，协助报批报建，配合完成初步设计审查和施工图审查，配合造价预算评审工作，竣工验收配合及后续服务工作，设计变更管理，设计分包管理，建立BIM模型(含BIM正向设计)及相关文档、数据，模型深度应符合各阶段设计深度要求，协助业主进行全程可视化交流服务，重点节点展示及深化设计复核等工作，具体详见勘察设计任务书、BIM正向设计相关要求：①建模：结构用PTC/tribon，机电、装饰用revit做模型设计，深化模型做好也能对应；②符合广州市施工图三维数字化交付数据标准Y1.1，施工图三维数字化审查技术标准Y1.1，施工图三维数字化设计交付标准Y1.1；③后续配合BIM平台使用平台的模型质检工具完成模型的质检整理；④CAPP划分好工厂和设计院的界限。

联合体成员：(盖章) 上海天华建筑设计有限公司
 法定代表人：(签字或盖章)
 分工内容：设计部分，包括但不限于建筑概念方案设计、深化建筑概念方案的深化设计，编制修建性详细规划成果(或同等设计深度的规划报批报建成果)并通过相关规划部门审批、初步设计及概算、施工图设计，配合设计优化、施工现场驻场服务，协助报批报建，配合完成初步设计审查和施工图审查，配合造价预算评审工作，竣工验





配合后期服务工作，设计变更管理，设计分包管理等；建立BIM模型（含BIM正向设计）及相关文档、数据，模型深度应符合各阶段设计深度要求，协助业主进行全程可视化交流服务，重点难点节点展示及深化设计复核等工作。具体详见勘察设计任务书。BIM正向设计相关要求：①建模：结构用PKPM-bimbase，机电、装饰用revit做模型设计，深化模型最好也能对应；②符合广州市施工图三维数字化交付数据标准V1.1、施工图三维数字化审查技术手册V1.1、施工图三维数字化设计交付标准V1.1；③后续配合DDE平台使用平台的模型质检工具完成模型的数据整理；④CAPP划分好工厂和设计院的界限。

联合体成员：（盖章）广州市城市规划设计院有限公司 **邓兴栋**
法定代表人：（签字或盖章）

分工内容：设计部分：包括但不限于建筑概念方案出具、项目建筑概念方案的深化设计，编制修建性详细规划成果（或同等设计深度的规划报批报建成果）并通过相关规划部门审批、初步设计及概算，施工图设计、配合设计优化，施工现场驻场服务，协助报批报建，配合完成初步设计审查和施工图审查，配合概预算评审工作，竣工验收配合及后续服务工作，设计变更管理，设计分包管理等；建立BIM模型（含BIM正向设计）及相关文档、数据，模型深度应符合各阶段设计深度要求，协助业主进行全程可视化交流服务，重点难点节点展示及深化设计复核等工作。具体详见勘察设计任务书。BIM正向设计相关要求：①建模：结构用PKPM-bimbase，机电、装饰用revit做模型设计，深化模型最好也能对应；②符合广州市施工图三维数字化交付数据标准V1.1、施工图三维数字化审查技术手册V1.1、施工图三维数字化设计交付标准V1.1；③后续配合DDE平台使用平台的模型质检工具完成模型的数据整理；④CAPP划分好工厂和设计院的界限。

签订日期：2024年5月6日

注：1、投标联合体成员数量若有增减，可按实际自行调整。
2、单独投标的，无需提交本协议书。



9 达州高新区电子信息产业园项目勘察设计

中标通知书

中标通知书

中国建筑西南设计研究院有限公司(联合体牵头单位)、中科院建筑设计研究院有限公司(联合体成员单位)、**中国建筑西南勘察设计研究院有限公司**(联合体成员单位)：

你方于 2022 年 3 月 20 日所递交的达州高新区电子信息产业园项目勘察设计(项目名称) **勘察设计勘察设计标段**的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：**勘察投标报价：8265000 元；设计投标报价：22149820 元。**

勘察设计服务期限：30日历天。

完成内容：本项目的勘察、方案设计、初步设计等内容。

质量：勘察：达到国家现行规范要求。设计：达到国家现行规范要求。

项目负责人：李峰 执业资格证号：一级注册建筑师 证号：065100837

请你方在接到本通知书后的 30日内到达州国鑫产业发展有限责任公司(指定地点)与我方签订勘察设计合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：达州国鑫产业发展有限责任公司(盖章) 单位章)

法定代表人：熊中林(签字或盖章)



2022 年 4 月 6 日

合同

合同编号：_____

建设工程勘察合同

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

签订时间：2022年3月30日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：达州国鑫产业发展有限责任公司

勘察人（全称）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就项目工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：达州高新区电子信息产业园项目勘察设计

2. 工程地点：四川省达州市

3. 工程规模、特征：项目占地面积约 319 亩，分三个地块，总建筑面积约 63 万平方米，包括生产厂房、办公楼、营销中心、研发中心、检测中心、员工宿舍、食堂、原料库房、地下车库及设备用房等配套设施。同时配套建设厂区内外道路、绿化工程等。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：项目初步勘察、详细勘察、测量测绘及岩土工程设计

2. 技术要求：符合国家规范

3. 工作量：\

三、合同工期

1. 开工日期：\

2. 成果提交日期：\

3. 合同工期（总日历天数） 15 天

四、质量标准

质量标准：符合国家及地区规范规定要求

五、合同价款

1. 合同价款金额：人民币（大写）捌佰贰拾陆万伍仟元整（¥ 8265000.00 元）

2. 合同价款：按照暂定最高限价与中标价之间的比例，以财评控制价为基础，进行同比例下浮确定，最终结算以审计单位审计结论为准。（以审计单位审计的建安费为依据，以国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格〔2002〕10 号）计算勘察费，根据财评出具的勘察费控制价下浮比例进行下浮，再按照暂定最高限价与中标价之间的比例进行同比例下浮确定。）

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 投标文件及其附件（如果有）；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

七、承诺

四川中安

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

九、签订时间

本合同于年月日签订。

十、签订地点

本合同在签订。

十一、合同生效

本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖法人公章后生效。

十二、合同份数

本合同一式肆份，具有同等法律效力，发包人执壹份，勘察人执叁份。

发包人：(印章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：

91511700MA68X0CE6C

地址：达州经济开发区政府大楼十楼三十八号

邮政编码：635000

电话：0818-3320009

传真：

电子邮箱：

开户银行：达州农村商业银行股份有限公司清新区支行

账号：69470120000009404

勘察人：(印章) 中国建筑西南勘察设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：

915101002019004789

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

电话：028-82887997

传真：028-82887997

电子邮箱：

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

简阳市现代物流基地及配套基础设施建设项目
建设工程勘察设计合同

(合同编号: ~~中勘咨研院(16)2024024~~ 202400A)

发包人(甲方): 简阳融城国投实业有限公司

承包人(乙方): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工程名称: 简阳市现代物流基地及配套基础设施建设项目

工程地点: 简阳市石桥街道

设计证书等级: 建筑行业(建筑工程)甲级、市政行业
(道路工程)专业甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

签订日期: 2024年3月7日

签订地点: 四川省简阳市

第一部分：合同协议书

发包人（甲方）：简阳融城国投实业有限公司

承包人（乙方）：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

为实施简阳市现代物流基地及配套基础设施建设项目（项目名称），发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 技术规范和设计要求；
- (6) 招标文件；
- (7) 投标文件（投标函及投标函附录除外）；
- (8) 其他合同文件。

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

3. 签约合同价（暂定）为：¥31740000.00元；大写（人民币：叁仟壹佰柒拾肆万元整）。

其中：（1）勘察费：承包人中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（勘察人）收取本合同项下所有勘察费（签约合同价（暂定）：6860000.00元；大写：陆佰捌拾陆万元整）。此金额为包含了增值税的含税价并缴纳相应税费，最终结算价按合同第三部分“专用合同条款”第7.2.1.3款下的约定方式计取。该项费用由发包人支付给中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（勘察人）。

（2）设计费：承包人中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（设计人）收取本合同项下所有设计费（签约合同价（暂定）：24880000.00元；大写：贰仟肆佰捌拾捌万元整）。此金额为包含了增值税的含税价并缴纳相应税费，最

终结算价按合同第三部分“专用合同条款”第7.2.2.3款下的约定方式计取。该项费用由发包人支付给中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（设计人）。

4. 工程勘察设计内容：(1) 设计范围：建筑设计包含本项目红线范围内的所有设计工作，包括总平面、建筑、结构、给排水、暖通、电气、绿建、装配式、BIM(深度满足市图要求)、人防、景观、幕墙、交安、标识标牌、泛光照明、弱电智能化，设计服务的内容为开展工程全阶段设计及后续服务等工作。设计范围包括但不限于为完成本工程建设的所有建筑设计工作(除发包人注明未包含的设计内容外)，并通过政府主管部门的相关方案、设计审查。配合第三方房产测绘单位对出具的施工图、方案设计、初步设计等设计各阶段面积核对工作(如需)。施工过程中涉及地基基础的承载力和土质的判定及验收。绿色建筑和装配式建筑建设要求(如有)：绿建装配式、海绵城市等按国家、省、市相关规范和标准执行。施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场配合服务、专业设计配合服务以及配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续服务。市政设计包含本项目红线范围内的道路设计和与本项目相关红线范围外的市政配套道路设计。(2) 勘察范围：本项目红线范围内的所有勘察工作，物流园内及配套道路初步、详细勘察、施工补充勘察(若有)，建筑物的初步勘察、详细勘察、施工补充勘察(若有)，基坑勘察；基坑支护设计，地基处理设计，边坡设计，抗浮锚杆设计；既有地下管线探测(物探)；测量(控制点GPS测量(E级)3个、地形图测量(比例1:500)、方格网测量、土石方测量及后续服务工作。包含不限于以上工作内容，根据业主及设计技术要求开展勘察工作。

5. 承包人设计负责人：姓名：杨亮；身份证号：510103196904270313。

承包人勘察负责人：姓名：王亨林；身份证号：310110196901193734。

6. 发包人项目负责人：姓名：李流心；身份证号：511027197411215093。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人足额支付合同价款。

8. 承包人应按照法律和技术标准规定及合同约定按时完成工程勘察设计服务：

本合同总工期共计160日历天。其中项目勘察工期30日历天，设计工期130日历天(含修改)。

计划开始勘察设计日期：2024年3月8日。

计划完成勘察设计日期：2024年8月15日。

具体工程勘察设计开始日期以发包人通知为准。

(本页无正文, 为签章页)

甲方(盖章):

简阳融城国投实业有限公司

法定代表人

或授权代理人(盖章):

统一社会信用代码:

915120816969732649

地址: 简阳市射洪坝街道

办事处东溪大道 203 号 10 栋 2 层 1 号

邮编: 641403

开户行: 中国建设银行股份有限公司

简阳支行

户名: 简阳融城国投实业有限公司

账号: 51050168740800000094

经办人(签字): 罗祥

联系方式: 028-27125819

传真: /

电子邮箱: /

日期: 2024年3月7日

乙方(盖章): 专用章

开户行: 建行成都第二支行
中国建筑西南勘察设计院有限公司

法定代表人

或授权代理人(盖章):

统一社会信用代码:

915101002019004789

地址: 成都市成华区龙潭总部

经济城航天路 33 号

邮编: 610052

开户行: 中国建设银行股份有限公司

成都第二支行

户名: 中国建筑西南勘察设计院有限公司

账号: 51001426208050091399

经办人(签字): 陈斌

联系方式: 15808421168

传真: 028-82888066

电子邮箱: 1536353212@qq.com

日期: 2024年3月7日

五、拟派项目负责人情况

5.1 拟派项目负责人简历表

姓名	曾德清	出生年月	1967.9	文化程度	硕士研究生	毕业时间	1993.7
毕业院校和专业	长春地质学院水文地质与工程地质专业					从事专业工作年限	31年
注册证书编号	AY065100252	技术职称	教授级高级工程师		聘任时间	1993.7	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>1993.7-2002.4 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司 工程师</p> <p>2002.4-2017.8 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司深圳分公司 高级工程师、总工、注册岩土工程</p> <p>2017.8至今中国建筑西南勘察设计研究院有限公司 教授级高工 专务</p>							
主要业绩							
序号	项目名称	合同金额 (万元)	完成时间	项目类型	本人在该项目中主要完成的工作		
1	腾讯深圳总部项目DY01-02街坊施工勘察（超前钻）	149.39	2023.7	勘察（超前钻）	项目负责人		
2	腾讯音乐总部大楼项目详细勘察及超前钻服务	146.59	2023.1	勘察（超前钻）	项目负责人		
3	文冲东项目FR8地块地质勘察超前钻工程	136.79	2024.10	勘察（超前钻）	项目负责人		
4	育才一小改扩建项目详细勘察	126.60	2024.10	勘察（超前钻）	项目负责人		
5	黎光东片区城市更新单元项目勘察	265.79	2023.7	勘察	项目负责人		

注：

1. 投标人须提供项目负责人须满足《投标须知前附表》“项目负责人的资格要求”；
2. 提供身份证、毕业证书、注册证书（如有）、职称证书（若有），在投标单位连续工作时间证明，提供社保局盖章证明。

姓名 曾德清
性别 男 民族 汉
出生 1967 年 9 月 18 日
住址 广东省深圳市福田区下步
庙南区37-307
公民身份号码 510102196709186670



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2024.05.22-长期

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

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

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

动态核查

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

电子证书编号：AY20065100252

注册编号/执业印章号：5100014-AY022

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-10-11 - 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01月23日
- 2025年07月22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: 曾德清

签名日期: 曾德清
2025.1.26



发证日期: 2024年10月11日

硕 士 研 究 生
毕 业 文 凭



文凭登记硕研 93033号

硕士研究生 曾德清 (男), 系
四川绵竹人, 生于1966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



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			生育保险			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
2000	10	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2000	11	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2000	12	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2001	01	271197	2000.0	240.0	100.0	1	2000	140.0	40.0								
2001	02	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	03	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	04	271197	2000.0	180.0	100.0	1	2000	140.0	40.0				1726	5.18			
2001	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1726	5.18			
2001	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1726	5.18			
2001	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2001	12	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	01	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	02	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	03	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	04	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				1920	5.76			
2002	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49			
2002	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49			
2002	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2002	12	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	01	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	02	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	03	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	04	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	05	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	06	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	175.0	50.0				2162	6.49	2162	8.65	
2003	07	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	08	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	09	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	10	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2003	11	271197	2500.0	225.0	125.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2352	7.06	2352	9.41	
2008	01	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	02	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	03	271197	2500.0	275.0	200.0	1	2500	162.5	50.0	2	2500	12.5	2500	12.5	2926	11.7	
2008	04	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	05	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	06	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	2926	11.7	
2008	07	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	08	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	09	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	



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：2

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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			生育保险			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
2008	10	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	11	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2008	12	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	12.6	3233	12.93	
2009	01	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	163.8	50.4	2	2520	12.6	2520	25.2	3233	12.93	
2009	02	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	113.4	50.4	2	2520	12.6	2520	6.3	3233	12.93	
2009	03	271197	2520.0	277.2	201.6	1	2520	113.4	50.4	2	2520	12.6	2520	6.3	3233	12.93	
2009	04	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	05	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	06	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	12.93	
2009	07	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3233	14.48	
2009	08	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	09	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	10	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	11	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2009	12	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2010	01	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	9.45	3621	14.48	
2010	02	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	28.35	3621	14.48	
2010	03	271197	3780.0	415.8	302.4	1	3780	170.1	75.6	2	3780	18.9	3780	28.35	3621	14.48	
2010	04	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	05	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	06	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3621	14.48	
2010	07	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3894	15.58	
2010	08	271197	6374.0	701.14	509.92	1	6374	286.83	127.48	2	6374	31.87	6374	47.81	3894	15.58	
2010	09	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	10	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	11	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2010	12	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2011	01	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	45.56	3894	15.58	
2011	02	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	03	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	04	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	05	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	06	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	273.33	121.48	2	6074	30.37	6074	15.19	3894	15.58	
2011	07	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	08	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	09	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	10	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	11	271197	6074.0	668.14	485.92	1	6074	394.81	121.48	2	6074	30.37	6074	30.37	4205	16.82	
2011	12	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	01	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	02	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	03	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	3.08	4205	16.82	
2012	04	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	05	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	06	271197	12615.0	1387.65	1009.2	1	12615	819.98	252.3	2	12615	63.08	12615	63.08	4205	16.82	
2012	07	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	63.08	13285	53.14	4595	18.38	
2012	08	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	63.08	13285	53.14	4595	18.38	



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾德清

社保账号：3162919

身份证号码：510102196709186670

页码：3

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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		
2012	09	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	10	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	11	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2012	12	271197	13285.0	1461.35	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	4595	18.38	
2013	01	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1500	30.0	15.0
2013	02	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1500	30.0	15.0
2013	03	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	04	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	05	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	06	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	07	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	08	271197	13285.0	1859.9	1062.8	1	13285	863.53	265.7	2	13285	66.43	13285	53.14	1600	32.0	16.0
2013	09	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	10	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	11	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2013	12	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	866.78	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2014	01	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1600	32.0	16.0
2014	02	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	03	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	04	271197	13335.0	1866.9	1066.8	1	13335	826.77	266.7	2	13335	66.68	13335	53.34	1808	28.93	18.08
2014	05	271197	14754.0	2065.56	1180.32	1	14754	914.75	295.08	2	14754	73.77	14754	59.02	1808	28.93	18.08
2014	06	271197	14754.0	2065.56	1180.32	1	14754	914.75	295.08	2	14754	73.77	14754	59.02	1808	28.93	18.08
2014	07	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	08	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	09	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	10	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	11	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2014	12	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	01	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	02	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	2	15654	78.27	15654	62.62	1808	28.93	18.08
2015	03	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	04	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	05	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	06	271197	15654.0	2191.56	1252.32	1	15654	970.55	313.08	1	15654	156.54	15654	62.62	2030	32.48	20.3
2015	07	271197	17224.0	2411.36	1377.92	1	17224	1067.89	344.48	1	17224	172.24	17224	68.9	2030	32.48	20.3
2015	08	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	09	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	10	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	11	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2015	12	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	01	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	02	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	03	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	04	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	05	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	06	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3
2016	07	271197	17229.0	2412.06	1378.32	1	17229	1068.2	344.58	1	17229	172.29	17229	68.92	2030	32.48	20.3



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：4

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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		
2016	08	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	09	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	10	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	11	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2016	12	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2017	01	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	16.24	10.15
2017	02	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	03	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	04	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	05	271197	17234.0	2412.76	1378.72	1	17234	1068.51	344.68	1	17234	86.17	17234	48.26	2030	20.3	10.15
2017	06	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	07	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	08	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	09	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	10	271197	17239.0	2413.46	1379.12	1	17239	1068.82	344.78	1	17239	86.2	17239	48.27	2130	21.3	10.65
2017	11	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2017	12	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2018	01	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	21.3	10.65
2018	02	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	03	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	04	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	05	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	06	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	07	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2130	17.04	10.65
2018	08	271197	17495.0	2449.3	1399.6	1	17495	1084.69	349.9	1	17495	87.48	17495	48.99	2200	17.6	11.0
2018	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	17.6	11.0
2018	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	24.98	2200	12.32	6.6
2019	01	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	02	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	03	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	04	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	17.49	2200	12.32	6.6
2019	05	271197	17346.0	2428.44	1387.68	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17346	12.14	2200	12.32	6.6
2019	06	271197	17346.0	2428.44	1387.68	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17346	12.14	2200	12.32	6.6
2019	07	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	08	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2019	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	01	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	02	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	03	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	04	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	05	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6
2020	06	271197	17845.0	1159.92	1427.6	1	17845	535.35	356.9	1	17845	80.3	17845	6.24	2200	6.16	6.6



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：5

参保单位名称：中国建筑西南勘察设计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		
2020	07	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	08	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	09	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	10	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	11	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2020	12	271197	17845.0	2498.3	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2021	01	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	12.32	6.6
2021	02	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	03	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	04	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	05	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	06	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	07	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	08	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	09	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	10	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	11	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2021	12	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	927.94	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2200	15.4	6.6
2022	01	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	02	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	03	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1106.39	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	04	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	05	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	12.49	2360	16.52	7.08
2022	06	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	19.99	2360	16.52	7.08
2022	07	271197	17845.0	2676.75	1427.6	1	17845	1070.7	356.9	1	17845	80.3	17845	19.99	2360	16.52	7.08
2022	08	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	09	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	10	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	11	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2022	12	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	81.02	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	01	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	02	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	03	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	04	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	20.17	2360	16.52	7.08
2023	05	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	06	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	07	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	08	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	09	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1116.31	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	10	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	11	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	1080.3	360.1	1	18005	90.03	18005	25.21	2360	16.52	7.08
2023	12	271197	8722.0	1308.3	697.76	1	8722	523.32	174.44	1	8722	43.61	8722	2.21	2360	16.52	7.08
2024	01	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	2.21	18005	144.04	36.01
2024	02	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	2.21	18005	144.04	36.01
2024	03	271197	18005.0	2700.75	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	5.41	18005	144.04	36.01
2024	04	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	5.41	18005	144.04	36.01
2024	05	271197	18005.0	2880.8	1440.4	1	18005	900.25	360.1	1	18005	90.03	18005	50.41	18005	144.04	36.01



5.2 项目负责人类似项目业绩表

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	合同签订时间	合同价格(万元)	备注(请在备注栏填写具体项目负责人姓名)
1	腾讯科技(深圳)有限公司	腾讯深圳总部项目DY01-02街坊施工勘察(超前钻)	深圳市	DY01-02街坊地下室两层,基坑底绝对标高-5.00~-10.60m。基坑周长约2183m,用地面积约14.89万m ² ,基坑开挖深度约为5.60~10.00m。基坑支护拟采取单排或双排支护桩形式,局部(冷站区域)采用支护加砟内支撑形式。	2023.5	149.39	曾德清
2	腾讯音乐娱乐科技(深圳)有限公司	腾讯音乐总部大楼项目详细勘察及超前钻服务	深圳市	本项目总用地面积为6788.40平方米,容积率≤10.31,建筑限高150m,总建筑面积约87,250平方米,地上建筑面积约70,000平方米,地下建筑面积约17,250平方米(暂按三层地下室考虑)。业态为研发办公用房及相应配套,其中包括商业及配套设施900平方米以及市政设施(公交首末站)2,200平方米。建筑限高150米,建筑使用性质为商业用地(C1)。	2022.11.1	146.59	曾德清
3	广州黄埔文冲东片投资有限公司	文冲东项目FR8地块地质勘察超前钻工程	广州市	文冲东项目FR8地块地质勘察超前钻	2024.8.20	136.79	曾德清
4	深圳市南山区	育才一小改扩建项目	深圳市	项目位于深圳市南山区水湾路13号,校园北侧为工业六路,东侧	2024.9.18	126.60	曾德清

	建筑工 务署	详细勘 察		为水湾路,西侧为荔园 路,南侧为招商西路, 项目总用地面积约为 23541 平方米。本工程 为改扩建项目,育才一 小原规划为 36 班,现 拟按 60 班 2700 个学 位改扩建校舍。立项总 建筑面积 52714.52 平 方米其中新建总建筑 面积约为 40888 平方 米,包括必配校舍约为 25348 平方米,选配校 舍约为 15540 平方米。			
5	深圳升 鹏房地 产有限 公司	黎光东 片区城 市更新 单元项 目勘察	深圳市	项目建设用地面积 16.87 万 m ² ,规划建筑 面积积约 106 万 m ² 。 其中商品房(含出售型 安居房)约 73 万 m ² ,厂 房约 17 万 m ² ,办公和 商业约 7 万 m ² ,公共服 务设施等配套约 9 万 m ² 。	2023.4.1 2	265.79	曾德清

注:

1. 提供近三年(自招标公告截止之日起倒推)拟派**项目负责人**最具代表性的**工程勘察**类业绩(**担任职务应为项目负责人**),以合同签订时间为准,已完成、正在服务均可。业绩个数最多不超过 5 个(以签订合同数量为准),如投标人提交的业绩超过 5 个的,第 5 个以后的业绩招标人将不予置评。

2. 证明材料:合同文件(关键页)扫描件。**业绩证明材料应能清楚反映工作内容、合同金额、合同签订时间,项目负责人职务**(如合同无法体现项目负责人职务,须提供委托单位开具的证明),原件备查。

1 腾讯深圳总部项目 DY01-02 街坊施工勘察（超前钻）

合同编号：T105-S1-2023042700003

中华人民共和国

广东省 深圳市

腾讯深圳总部项目

DY01-02 街坊施工勘察（超前钻）工程

合同文件

建设单位：

腾讯科技（深圳）有限公司

承包单位：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工料测量顾问：

凯谛思咨询（深圳）有限公司

2023 年 5 月

本文件产权属腾讯科技（深圳）有限公司所有，未经许可，不得以任何方式外传。
This document is the property of Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, no part of this document may be reproduced by any means, nor transmitted without the written permission of the TENCENT.

合同协议书

建设单位：腾讯科技（深圳）有限公司（统一社会信用代码：9144030071526726XG），其注册地址位于广东省深圳市南山区高新科技园科技中一路腾讯大厦（以下简称为“甲方”）；

承包单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（统一社会信用代码：915101002019004789），其注册地址位于成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号（以下简称为“乙方”）；

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方就下述 DY01-02 街坊施工勘察（超前钻）工程 事项协商一致，订立本合同。双方同意如下：

1. 合同金额

合同金额为固定单价、暂定总价，含税暂定总价为人民币（大写）：壹佰肆拾玖万叁仟玖佰伍拾伍元整，小写 RMB：1,493,955.00，包含税率为 6% 的增值税；不含税暂定总价为人民币（大写）：壹佰肆拾万玖仟叁佰玖拾壹元伍角壹分，小写 RMB：1,409,391.51，承担腾讯深圳总部项目 DY01-02 街坊施工勘察（超前钻）工程 工作。最终以经建设单位审批同意的符合要求的成果资料和施工勘察报告结算。

- 1.1 合同金额为固定单价、暂定总价，包括一切在合同内所述之一切服务要求，包括但不限于：材料费、人工费、机械费、管理费、报告文本及图纸制作费、翻译费、打印费、复印费、通讯费、会议费、差旅费、住宿费、利润、所有相关税费等一切费用。
- 1.2 上述合同金额已包含完成本合同约定工作成果所发生的一切费用，除合同另有明确约定外，不会因法律、法规、规章、政策性文件、政府红头文件、人工费、物价、费率、政府规费、税率或汇率、工程建筑面积、工程停工、工程工期及服务工期延长等任何因素的变动而有所调整。
- 1.3 本合同金额为固定单价、暂定总价，乙方应根据合同要求配置充足的人员。如在合同履行过程中，存在人员不足的情况，甲方有权要求乙方按照实际工作需要，增加人员，该费用已包含在合同价款中。除合同另有明确约定，乙方不得要求甲方在合同金额之外支付其他费用。

若同一顺序文件之间存在模糊不清或相互矛盾时，以作出时间在后的文件优先解释或执行。当同一份文件中内容互相矛盾，双方应另行协商解决，如若协商未能取得一致意见的，最终以甲方意见为准。

上述 8.3 条“往来函件”内所述问题及回复中，具体答疑问题之解释顺序仅优先于该问题所述内容（如合同条款及附件、技术要求、报价书、报价清单、竞争性评估须知及参与单位承诺书）在上述顺序中所处位置，不因“往来函件”所处解释位置而改变其具体所述内容在合同文件中所述解释顺序。

就乙方提交之竞争性评估技术回复文件，无论是否与合同文件一同装订，均非意味其内容已获得甲方接纳，其不构成合同的组成文件，而构成乙方对甲方的单方最低承诺。甲方有权按合同文件的规定和上述最低承诺对乙方作出要求，相关要求已包含在合同单价中。

9. 其他.

乙方项目负责人为曾德清，联系电话:13609621453。负责该项目的现场协调现场实施及其他服务事项。

经甲方与乙方协商确定，甲方合同签约方为“腾讯科技(深圳)有限公司”乙方确认及同意，甲方有权随时将本合同及本项目的部分或全部权利、责任及义务转让予“腾讯科技(深圳)有限公司”，无需再另行通知或取得乙方的同意。

10. 合同订立

本合同自双方加盖公章或合同专用章之日起生效。对本合同任何条款的变更，均须双方以书面方式加盖公章或合同专用章后方可生效。本合同如有未尽事宜，双方可另行签订补充协议。

订立地点：深圳市南山区

订立日期：____年____月____日

本合同一式六份，甲方四份，乙方二份，均具有同等法律效力。

(以下无正文)

GZ-SZ169 /超前钻
YZG:ZH18:ZYY16:CXJ2:WZX2(2023/2/16)
ARCADIS

- AG/6 -



甲方：騰訊科技(深圳)有限公司



法定代表人或授权代表：

盖章：



乙方：中国建筑西南勘察设计院有限公司

法定代表人或授权代表：

盖章：



正本

合同编号：T8MY-S1-2022101800001

中华人民共和国

广东省 深圳市

腾讯音乐总部大楼项目
详细勘察及超前钻服务

合同文件

建设单位：
腾讯音乐娱乐科技（深圳）有限公司

详细勘察及超前钻顾问服务单位：
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

工料测量顾问服务单位：
凯谛思咨询（深圳）有限公司

二〇二二年十月

合同协议书

建设单位：腾讯音乐娱乐科技(深圳)有限公司(统一社会信用代码：91440300MA5ECP264M)，其注册地址位于深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室(以下简称为“甲方”)；

顾问单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司(统一社会信用代码：915101002019004789)，其注册地址位于成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号(以下简称为“乙方”)；

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方就下述详细勘察及超前钻服务事项协商一致，订立本合同。双方同意如下：

1. 合同金额

合同金额为固定单价、暂定总价，含税为人民币(大写)：壹佰肆拾陆万伍仟玖佰玖拾肆元捌角肆分，小写 RMB：1,465,994.84，包含税率为 6% 的增值税；不含税金额为人民币(大写)：壹佰叁拾捌万叁仟零壹拾肆元整，小写 RMB：1,383,014.00。

- 1.1 上述合同单价已包含完成本合同约定工作成果所发生的一切费用，除合同另有明确约定外，不会因法律、法规、规章、政策性文件、政府红头文件、人工费、物价、费率、政府规费、税率或汇率、工程停工、工程工期延长、工程建筑面积等任何因素的变动而有所调整。
- 1.2 本合同金额为固定单价、暂定总价，乙方应根据合同要求配置充足的人员。如在合同履行过程中，存在人员不足的情况，甲方有权要求乙方按照实际工作需要，增加人员，该费用已包含在合同单价中。除合同另有明确约定，乙方不得要求甲方在合同金额之外支付其他费用。
- 1.3 本工程措施费包干，结算时不作调整，不因工程量或工期变动而变动。在工程量清单每一项填报的数量将根据实际施工图数量重新量度、双方现场确认的成孔记录及施工勘察报告作为结算依据，并对结算总价作出调整，不因实际施工图数量与暂定数量有任何差异而提出额外的金钱/工期索赔。
- 1.4 合同金额已经考虑包括 2020 年春节前后爆发的新型冠状病毒疫情，以及后续

中没有约定或模糊不清，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

若同一顺序文件之间存在模糊不清或相互矛盾时，以作出时间在后的文件优先解释或执行。当同一份文件中内容互相矛盾，双方应另行协商解决，如若协商未能取得一致意见的，最终以甲方意见为准。

上述 8.3 条“往来函件”内所述问题及回复中，具体答疑问题之解释顺序仅优先于该问题所述内容（如合同条款及附件、服务任务书、报价书、报价清单、竞争性评估须知及参与单位承诺书）在上述顺序中所处位置，不因“往来函件”所处解释位置而改变其具体所述内容在合同文件中所述解释顺序。

就乙方提交之竞争性评估技术回复文件，无论是否与合同文件一同装订，均非意味其内容已获得甲方接纳，其不构成合同的组成文件，而构成乙方对甲方的单方最低承诺。甲方有权按合同文件的规定和上述最低承诺对乙方作出要求，相关要求已包含在合同总价中。

9. 其他

乙方项目负责人为 曾德清，联系电话:13609621453。负责该项目的现场协调，现场实施及其他服务事项。

经甲方与乙方协商确定，甲方合同 签约方为“腾讯音乐娱乐科技(深圳)有限公司”，乙方确认及同意，甲方有权随时将本合同及本项目的部分或全部权利、责任及义务转让予“腾讯音乐娱乐(深圳)有限公司”，无需再另行通知或取得乙方的同意。

10. 合同订立

本合同自双方加盖公章或合同专用章之日起生效。对本合同任何条款的变更，均须双方以书面方式加盖公章或合同专用章后方可生效。本合同如有未尽事宜，双方可另行签订补充协议。

订立地点：深圳市南山区

订立日期：____年____月____日

本合同一式六份，甲方四份，乙方二份，均具有同等法律效力。

中华人民共和国
广东省 深圳市
腾讯音乐总部大楼项目
详细勘察及超前钻服务

合同协议书 20220407 版

(以下无正文)

甲方：腾讯音乐娱乐科技（深圳）有限公司

法定代表人或授权代表：



盖章：

2022年 11月 01日

乙方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

法定代表人或授权代表：



盖章：



3 文冲东项目 FR8 地块地质勘察超前钻工程



文冲东项目 FR8 地块

地质勘察超前钻工程

合同文本

项目地点：广州市黄埔区

合同编号：

发 包 人：广州黄埔文冲东片投资有限公司

勘 察 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

日 期：

地质勘察超前钻工程合同

发包人：广州黄埔文冲东片投资有限公司

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发包人委托勘察人承担文冲东项目 FR8 地块地质勘察超前钻任务。根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

1.工程概况

1.1.工程名称：文冲东项目 FR8 地块地质勘察超前钻工程。

1.2.工程地点(即履约地点)：广东广州黄埔文冲石化南路文冲东旧改项目 FR8 地块。

1.3.本工程拟采用旋挖桩基础。

1.4.本工程±0.000 标高相对的绝对标高及总平面位置待方案深化后确定。

1.5.本工程的勘察重要性等级为/级。

2.主要技术要求

地质勘察超前钻工程技术要求主要包括以下内容：

(1) 提供桩基端部位置(考虑有效桩长、嵌岩深度等)。

(2) 提供各位处岩土分布及桩端持力层岩土性质。

(3) 判断桩端下持力层 3D 或 5m 内有无空洞、破碎带、软弱夹层等不良地质条件。

(4) 满足设计施工图及国家现行相关规范要求。

(5) 其他勘查单位认为需要查明而以上未包括的内容。

其余勘探技术要求需遵循《岩土工程勘察规范》（GB 50021-2017）、《高层建筑岩土工程勘察规程》（JGJ72-2017）、《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）及当地的地方标准相关条款执行。

3. 勘察钻孔设计说明

3.1. 勘探点技术要求，应严格按照《岩土工程勘察规范》（GB50021-2017）及《高层建筑岩土工程勘察规程》（JGJ72-2017）执行。

3.2. 勘探点平面布置原则：

本次施工勘察按一桩一孔布置钻孔，由设计单位布设钻孔，我方根据具体设计要求实施钻探。

4. 勘察范围

根据甲方提供的桩基图纸进行钻探。

5. 成果要求

本次勘察应满足超前钻要求，按现行勘察规范对拟建场地工程地质及水文地质进行综合评价与建议，并提供勘察报告。主要包括：

5.1. 勘探点主要数据一览表。

5.2. 深度，孔口标高，各岩、土层厚度及层顶、底标高。

5.3. 勘探点平面布置图，钻孔柱状图，地质剖面图。下伏基岩较浅时应提供基岩面等高线图。

所有勘察成果及资料整理应满足《岩土工程勘察规范》GB 50021-2017（2017版）要求。

6. 发包人提供的资料

发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

6.1. 提供本工程批准文件（复印件），以及用地（附红线范围）、施工、勘察许可等批件（复印件）。

6.2.提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

6.3.提供勘察工作范围已有的技术资料（包括初勘的 tran_shgeodb_mdb 文件）及工程所需的坐标与标高资料。

6.4.提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

7.勘察人提交的资料

勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料 4 份，并提供电子版文件 1 份。

8.工期要求

勘察工作有效期限以发包人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勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

9.收费标准

本合同为固定单价、暂定总价合同，暂定含税价款为 1,367,930.00 元（大写：人民币壹佰叁拾陆万柒仟玖佰叁拾元），其中不含税价款为 1,290,500.00 元，税率为 6%，税额为 77,430.00 元。价格组成见附件四。

上述单价均为固定综合单价，已包含提供勘察成果及技术费、地下障碍物清除、管理费、人工、材料、机械费及水电、临时设施、机械进退场费、仪器设备及相关耗材费、税费、多次进场费、各种措施费（含因疫情常态化防控而造成的各项措施费）、检验试验费、保险、手续办理费、利润、税率为 6% 的增值税、相关税费和风险应对等所有费用，且不因勘察方案及实际工作量的改变而改变。

上述所有工程量均为暂定工程量，小计及合计均为暂定价款，最终根据实际发生的工程量计取结算价款。

收件人电话：15567513789。

11.5.相关发票寄送事宜，请联系勘察人联系人如下：

项目负责人及电话：曾德清 13609621453。

发包人开票信息如下：

公司注册登记的名称（全称）：广州黄埔文冲东片投资有限公司

地址：广州市黄埔区护林路1115号C1栋

开户行：广州农村商业银行股份有限公司文冲支行

账号：01871210000001397

纳税人识别号（即税务登记证号）：91440101MA9Y7G6X41

11.6.勘察人收款账户如下：

开户名称：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

银行账号：51001426208050091399

11.7.由于勘察人原因，导致发票不规范、不合法或涉及虚开增值税专用发票问题的，勘察人应依法向发包人重新开具增值税专用发票。同时，勘察人应向发包人承担由此产生的赔偿责任，包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

11.8.本合同经双方同意发生变更的情况下，如果变更内容涉及价款、品种、数量等增值税专用发票记载项目发生变化的，双方应履行各自的协助义务，协助对方作废、重开、补开、红字开具增值税专用发票。因一方不履行协助义务而导致不能及时完成作废、重开、补开、红字开具增值税专用发票工作，导致另一方在认证、抵扣和其他增值税税务处理上发生损失的，一方应承担赔偿责任，包括但不限于税款、滞纳金、罚款及相关损失等。

11.9.若未来税收相关法律发生变化，在保证税前成本不变的前提下发包

发包人(盖章)



法定代表人

勘察人(盖章)



法定代表人



授权代表人



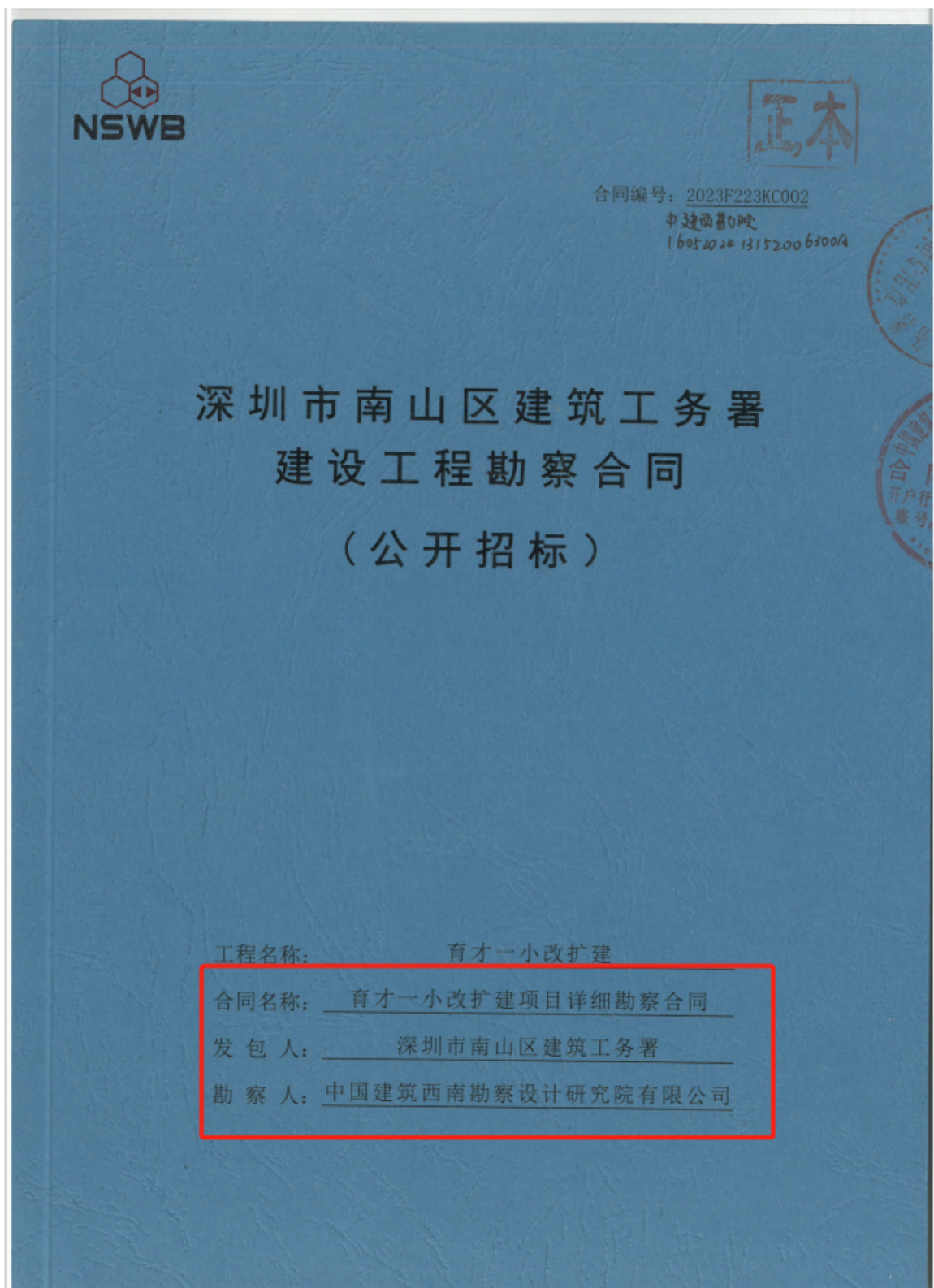
授权代表人

地址

地址

签约日期

签约日期 : 2024.8.20



合同编号：2023F223KC002

深圳市南山区建筑工务署
建设工程勘察合同
(公开招标)

工程名称：育才一小改扩建

合同名称：育才一小改扩建项目详细勘察合同

发包人：深圳市南山区建筑工务署

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发包人(以下称甲方): 深圳市南山区建筑工务署

勘察人(以下称乙方): 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

经公开招标,甲方委托乙方承担育才一小改扩建项目详细勘察任务。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《建设工程勘察设计管理条例》等相关法律法规的规定,结合本工程的具体情况,为明确责任,协作配合,确保实现工程勘察任务目标,经甲方、乙方协商一致,签订本合同,共同遵守。

1 工程概况

1.1 工程名称: 育才一小改扩建

1.2 工程地点: 深圳市南山区

1.3 工程规模、特征: 项目位于深圳市南山区水湾路13号,校园北侧为工业六路,东侧为水湾路,西侧为荔园路,南侧为招商西路,项目总用地面积约为23541平方米。本工程为改扩建项目,育才一小原规划为36班,现拟按60班2700个学位改扩建校舍。立项总建筑面积52714.52平方米,其中新建总建筑面积约为40888平方米,包括必配校舍约为25348平方米,选配校舍约为15540平方米。

1.4 工程投资额: 项目匡算总投资为36653万元,其中建安工程费27310万元。(深南发改批(2023)197号)

2 勘察任务、技术要求和工作量

2.1 勘察任务

甲方对本工程勘察任务的约定:包括但不限于(有“□”的需根据委托情况和项目实际情况进行勾选):

2.1.1 岩土工程勘察:

(1) 工程勘察: 可研勘察、初步勘察、详细勘察、施工勘察;

(2) 工程物探: 查明地下管线和设施等埋藏物、其他物探: _____;

(3) 工程测试检测试验: 岩石试验、土工试验、水质分析、原位测试、其他测试检测试验: _____;

2.1.2 水文地质勘察: 水文地质测绘、水文地质钻探、水文地质试验、地下水动态观测、查明水文地质条件、其他: _____;

2.1.3 工程测量: 地形测量、控制测量、周边建筑测量、室外景观测绘、其他: _____;

2.1.4 地质灾害危险性评估（在工程报批阶段视规划国土主管部门要求确定）；

2.1.5 其他任务： 苗木调查统计、 交桩、 土石方类别划分及计算、 部件调查、 土壤氨浓度检测、 超前钻 BIM 实施应用

2.1.6 配合任务：为工程的设计、施工提供必要的技术咨询、配合服务；协助竣工验收，结算审计配合等勘察服务相关的工作内容；以及甲方要求办理的与本工程勘察有关的其他一切事务。具体详见设计单位出具的勘察任务书。乙方应按合同规定的时间提交质量合格的勘察成果资料。

2.1.7 对于没有选中的工作任务（如□），则合同中对该工作的相关约定无效，合同履行过程中不予执行。

2.2 技术要求

乙方应根据设计单位提供的相关技术要求和勘察任务书以及《岩土工程勘察规范》GB50021-2001（2009版）、《地基基础勘察设计规范》SJG01-2010等国家、广东省、深圳市与工程勘察有关的法律、法规、规章、制度和规范性文件的有关规定，再结合工程现场特点进行勘察。技术要求具体包括（但不限于）：

（1）岩土工程勘察：查明场地和地基的稳定性、地层结构、持力层和下摆层的工程特性、土的应力历史和地下水条件以及不良地质作用等；提供满足设计、施工所需的岩土参数，确定地基承载力，预测地基变形性状；提供地基基础、基坑支护、工程降水和地基处理设计和施工方案的建议；提出对建筑物有影响的不良地质作用的防治方案建议；对于抗震设防烈度大于等于6度的场地，进行场地与地基的地震效应评价。具体工作要求需满足最新《岩土工程勘察规范》。

（2）地下管线探测：查明地下管线（如给排水、电力、通信、热力、燃气及其他市政管线等）、构筑物 and 障碍物等埋藏物，为工程勘察、设计及施工开挖等工作提供条件。要求标明与本工程衔接的所有管线接口的标高、管径、坐标位置及管井的标高、坐标位置等内容。

（3）工程图幅测量：根据勘察任务书测绘建设工程场地范围数字化地形图，包括各地物、地形点的平面位置和高程数据，按照一定的比例尺，用规定的符号表示地物、地貌平面位置和高程的正投影图以及建筑物（房屋建筑和构筑物）的坐标、标高等。

（4）树木测量：在工程图幅测量的基础上，根据勘察任务要求进行树木的现场调查标明测量范围内树木准确位置及形态尺寸的测量，包含测量树木的类别、坐标、高程、树高、树冠直径和胸径等。

（5）施工控制点放点：施工控制点放点、点位保护及移交等相关配合工作。

（6）红线点测放：相关资料收集、控制测量、条件点测量、建（构）筑物定位、实地钉桩与校核测量、成果归档与提交。

（7）水文地质勘察：探明对工程有影响的地下水位的补给、径流、排泄条件，各含水层的水头、渗流情况及准确测定各类水文地质参数，并判定地下水在建筑物施工和使用阶段可能产生的变化及影响，并提出防治措施，如深基坑降水、排水等。

(8) 超前钻 (适用于包含此项工作的合同): 勘探深度应不小于底面以下桩径的 3 倍并不小于 5m, 当相邻桩底的基岩面起伏较大时应适当加深。具体成果工作要求满足最新《岩土工程勘察规范》并符合项目实际超前钻任务书需要。

(9) 地质灾害危险性评估 (适用于包含此项工作的合同): 对建设工程遭受地质灾害 (如崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷 (含岩溶塌陷和矿山采空塌陷)、地裂缝和地面沉降等) 的可能性和该工程建设中、建成后引发地质灾害的可能性做出评估, 提出具体的预防治理措施。

(10) 本项目暂不做勘察 BIM 模型, 若项目实施阶段根据相关政策需创建勘察 BIM 模型, 则乙方应按要求开展相关工作, 费用另行协商。

(11) 勘察工作范围与技术要求的其他内容详见勘察任务书。

2.3 工作量 (暂定) (需勾选)

- 控制测量面积 _____ 平方米, 控制点 _____ 个;
- 地形测量面积 _____ 平方米, 比例尺 _____; 复杂程度 _____;
- 岩土工程勘察总进尺暂定为 _____ 米;
- 岩土工程初步勘察总进尺暂定为 _____ 米
- 详细勘察总进尺暂定为 _____ 米;
- 工程物探 (管线探测) _____ 平方米 或 _____ 千米;
- 专项调查及地下、地面建 (构) 筑物基础资料收集 _____ 平方米;
- 方格网测量 (土石方计算测量) _____ 平方米;
- 施工控制点测量 _____ 点;
- 红线点测放 _____ 点;
- 水文地质专项勘察 _____ 点;
- 地质灾害危险性评估专项勘察 _____ 点;
- 地质灾害勘测点总进尺暂定为 _____ 米;
- 超前钻总进尺暂定为 _____ 米;
- 其他: 以勘察任务书为准 _____

3 合同文件及优先解释次序及勘察工作的依据

3.1 合同文件应能相互解释, 互为说明。除另有约定外, 组成本合同的文件及优先解释顺序如下:

- (1) 本合同的合同条件;
- (2) 补充协议 (如有)
- (3) 中标通知书;
- (4) 招标文件及补遗;

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工、窝工等）时，工期顺延。

4.4 质量标准：合格。

4.5 人员及设备配置：工程开工后，乙方应派遣合格的勘察代表在施工期间配合施工，及时解决施工过程中出现的设计和施工问题。

(1) 乙方派遣的勘察负责人代表（即项目负责人）为：曾德清，职务：项目经理，电话号码：13530884897。

(2) 《本项目配备人员情况表》、《本项目配备设备情况表》见附件4和附件5。乙方应配备满足勘察任务所需的勘探设备。应当加强对现场作业人员业务知识和专业技能的培训，机长、记录员、安全员、原位测试人员等主要现场作业人员应当经培训合格方可上岗。每台钻机应至少配有1名机长和1名记录员，勘察项目现场应配备1名安全管理人员；道路、水域、河道、高陡边坡、地下管线密集区、塌陷区等特殊场地勘察现场应至少配备1名专职安全员。

(3) 甲、乙级岩土工程勘察项目负责人应当由注册土木工程师（岩土）担任。审核人和审定人应当具有相应专业技术职称或者注册土木工程师（岩土）资格。勘察报告交付给甲方前经审核、审定。项目负责人、审核人、审定人应在勘察报告责任栏中手写本人签名，注册人员应当盖注册执业章。

乙方必须按照合同要求提供上述人员，未经甲方同意不得擅自变更。本项目负责人代表乙方负责工程项目全过程勘察质量和安全管理，对建设工程中和工程设计使用年限内因勘察导致的工程质量事故或质量问题承担终身责任。

5 勘察工作要求及成果资料要求

5.1 勘察工作要求

5.1.1 总体要求

(1) 乙方提交的勘察测量、岩土工程设计等成果文件必须符合国家各部委颁发的现行的法律法规、规范、规定、规程和标准并通过甲方、政府各主管部门及相关单位的审查。

(2) 查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征、岩土工程条件、地下管线埋设情况、溶（土）洞发育情况、软弱地基范围及深度，进行土石比鉴定、地形图测量和修测等。

(3) 提交勘察成果文件（含各类土石比鉴定专项报告、管线探察报告、溶（土）洞专项报告等），根据项目为房建或市政工程，各类土石比鉴定专项报告必须结合《深圳市建筑工程消耗量标准》（2003）或《深圳市市政工程综合价格》（2002）中土石方章节进行相应分类；明确各类土石方的可利用率。测量应严格按《城市测量规范》CJJ/T8-2011、《工程测量规范》GB50026-2007以及现行国家其他相关测量规范要求进行。

(4) 提供施工招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量表并配合甲方开展招

发包人：深圳市南山区建筑工务署



(公章)

勘察人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司



(公章)

法定代表人或其委托代理人：

李川君
(签字)

法定代表人或其委托代理人：

王东文
(签字)

地址：深圳市南山区前海路爱心大厦 12-14 楼

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：12440305G34798694R

统一社会信用代码：9151 0100 2019 0047 89

开户银行：中国建设银行成都市第二支行

账号：5100 1426 2080 5009 1399

签订日期：

2024 年 9 月 18 日

联系人及

联系方式：曾强 13168739798

附件 4：本项目配备人员情况表

序号	姓名	出生 年月	注册资格	职称	拟在本项目中 从事专业	社保购买单位
1	普德清	196709	注册土木工程师 (岩土专业)	教授级高级 工程师	项目负责人	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
2	彭勇	197709	岩土工程	高级工程师	技术负责人	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
3	曾强	197906	测绘工程	高级工程师	测量技术人员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
4	李海龙	198802	岩土工程	高级工程师	勘察技术人员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
5	王磊	1986081	岩土工程	高级工程师	物探技术人员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
6	曹长军	197403	工民建	工程师	专职安全员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
7	卫宫羽	199208	岩土工程	工程师	项目技术人员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司
8	梅湘	198903	岩土工程	工程师	土工试验员	中国建筑西南勘察设计 研究院有限公司

黎光东片区城市更新单元项目

勘 察 合 同

工程名称：黎光东片区地质勘察、地下管线探测、地质灾害危险性评估

发包单位：深圳升鹏房地产有限公司

承包单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

签订日期：2023年4月12日

勘察合同

合同编号：LGYQ-GC-2023-001

委托人：深圳升鹏房地产有限公司（以下简称甲方）

受托人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《地质灾害防治条例》等国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，确保质量，经甲乙双方协商一致，签订本合同，共同遵守：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：黎光东片区地质勘察、地下管线探测、地质灾害危险性评估

1.2 工程地点：深圳市龙华区观澜街道 梅观高速与外环大道交汇东北侧

1.3 工程规模、特征：项目建设用地面积 16.87 万 m²，规划建筑面积约 106 万 m²。其中商品房（含出售型安居房）约 73 万 m²，厂房约 17 万 m²，办公和商业约 7 万 m²，公共服务设施等配套约 9 万 m²。

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：详合同附件 3 和合同附件 4。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：按国家现行的技术规范标准要求。

1.6 承接方式：委托。

1.7 初勘阶段预计工作量：初勘共布置钻孔 273 个，预计总进尺为 12285 m；地下管线探测预计约 215000m²（占地面积）；坐标控制点 4 个，地质灾害危险性评估 1 项。

1.8 详勘阶段预计工作量：：详勘共布置钻孔 273 个，预计总进尺为 12285 m；剪切波速测试 45 孔；土壤氡浓度检测 1700 点。

第二条 工程内容

2.1 初勘阶段

2.1.1 初步勘察

6.4 由于乙方的原因未能按期进场或按时提交成果资料时，按本合同第十条规定办理。

6.5 完工日期以按本合同第五条约定的合格成果资料的提交日期为准。

第七条 合同价款、结算方法及付款方式和发票要求

7.1 合同价款：

7.1.1 本合同暂定含税价款为人民币 贰佰陆拾伍万柒仟玖佰叁拾伍元零贰分 (¥2,657,935.02 元)，其中：不含税价为人民币 贰佰伍拾万柒仟肆佰捌拾伍元捌角柒分 [¥2,507,485.87 元]，目前适用增值税税率为【6%】，增值税税额为人民币 壹拾伍万零肆佰肆拾玖元壹角伍分 [¥150,449.15 元]。详见合同附件 2《工程量清单报价表》。

上述不含税价=含税价款/（1+增值税税率或征收率）

在合同履行期间，不含税价保持不变，如因国家税收政策变化而调整增值税税率或征收率的，则含税合同价款应按前述公式重新计算调整、开具发票、支付款项、办理结算，具体以本合同确定的纳税义务时间为准。

7.1.2 计价方式：综合单价包干。包干综合单价如下：

序号	项目名称	单位	综合单价（元）	备注
1	初勘钻孔	m	81.13	含道路
2	详勘钻孔	m	81.13	含道路
3	管线探测	m ²		
4	坐标控制点	点		
5	剪切波速测试	孔		
6	土壤氡浓度检测	点		
7	地质灾害危险性评估	项		

1) 综合单价已充分考虑分施工期间人工、机械、材料等市场价格波动因素，结算时不因人工、机械、材料等市场价格波动而调整。

2) “钻孔”的“综合单价”是完成单位钻孔深度并完成所有技术工作所需的全部费用，包括但不限于钻孔（深度满足勘察任务书需求）、取样、试验、技术分析、出具报告和后续技术服务等工作，含人工费、材料费、机械费、设备进退场费、设备场内搬迁

10.3 由于乙方原因未按合同规定时间进场或提交成果资料，每逾期一日，乙方应向甲方支付合同价款的万分之五作为违约金。逾期超过 7 天的，甲方有权单方解除合同，乙方须退还甲方已付款项和费用，同时乙方须向甲方支付合同价款 20%的违约金并赔偿由此给甲方造成的损失。

第十一条 其它约定

11.1 合同附件

附件 1：项目团队人员表；

附件 2：《工程量清单报价表》；

附件 3：《金光华黎光项目初勘任务书》和《物探范围&初勘勘探点布置图》；

附件 4：《金光华黎光项目详勘任务书》和《详勘勘探点布置图》（详勘勘探点布置图待详勘进场时提供）。

本合同附件是本合同不可分割的部分，具有同等法律效力。

11.2 本合同履行过程中发生争议时，甲、乙双方应及时协商解决，协商不成时，提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

11.3 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效。甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

11.4 本合同一式肆份，甲方贰份、乙方贰份。

(以下无正文)

甲方：深圳升腾房地产有限公司



法定代表人：

授权代表人：

乙方：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司



法定代表人：

授权代表人：



合同签订日期及地点：2023年 4月 12日于深圳

附件 1: 项目团队人员表

一、作业人员

序号	姓名	职责	专业	技术职称	联系方式
1	曾德清	项目负责人	岩土工程	教授级高级工程师	13609621453
2	周增意	执行经理	岩土工程	高级工程师	13751093836
3	张东升	管线探测负责人	测绘工程	高级工程师	13502895721
4	彭皓桦	勘察技术负责人	岩土工程	工程师	18780131263
5	段谟平	现场负责人、地灾	水文与水资源工程	工程师	15070929046
6	杨勇	安全负责人	岩土工程	助理工程师	13058018445
7	代统云	技术员	岩土工程	助理工程师	15113900898
8	龙正好	技术员	岩土工程	助理工程师	13713975876

二、顾问组 勘察设计大师及注册土木工程师（岩土）

序号	姓名	职责	专业	技术职称	联系方式
1	王亨林	勘察设计大师	工程地质	教授级高级工程师	13751093836
2	高岩川	勘察设计大师	岩土工程	教授级高级工程师	13828730932
3	黄练红	勘察设计大师	岩土工程	教授级高级工程师	13418799187
4	吴亚东	勘察设计大师	测绘工程	高级工程师	13541297276

注：未经甲方同意，乙方不得随意更换上表中的人员。



企业信用信息

投标人以下网站近3年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以处罚日期为准）查询结果，投标人无需提供，由招标人及招标代理查询：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。注：上述信息由招标人及招标代理查询并截图留存。

六、投标人企业所有制情况

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖安居有限公司

我方参加海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中国建筑股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

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

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

3.如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4.如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司（加盖公章）
法定代表人或其委托代理人：李华（签字或加盖私章）

2023年3月11日



编号: 2019004782020051300142

企业产权登记表

企业名称	中国建筑西南勘察设计院有限公司			
国家出资企业	中国建筑集团有限公司	企业级次	3	
注册地点	四川省-成都市-金牛区	注册日期	1989-12-05	
注册资本(万元)	25130.00	组织形式	有限责任公司	
序号	出资人名称	实缴资本 (万元)	认缴资本 (万元)	股权比例 (%)
1	中国建筑股份有限公司	25130.00	25130.00	100.0
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
	合计	25130.00	25130.00	100.00

(专用章)

产权登记时间: 2020-05-13

打印时间: 2020-07-22

备注:

1. 本表是出资人在发放时点对投资企业产权状况信息的记载
2. 本表所记载信息来源于企业章程、审计报告、验资报告等材料, 以上资料所记载信息的真实性、准确性由相关各方负责, 不因出具本表而转移相关各方面的责任



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
- 企业名称: 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 朱文汇
- 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
- 注册资本: 25130.000000万人民币
- 核准日期: 2022年05月07日
- 登记机关: 成都市市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 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【分支机构经营】; 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; 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; 广播影视设备销售; 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/zfxgk/fdzd/gknr/djzcj/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

质次害治理工程施工；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【分支机构经营】；环保咨询服务；

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国建筑股份有限公司
认缴额 (万元)	5330
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	130	2016年8月8日
其他	3000	2011年9月27日
其他	2200	2007年12月13日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

七、承诺书（盖章+签字）

承诺书

深圳市罗湖安居有限公司（招标人）：

我司参与海关草埔生活区片区棚户区改造项目超前钻（项目名称）的投标，我司郑重承诺：

一、我司遵循公开、公平、公正、诚信的原则，依法依规参加本项目投标；

二、我司参与本项目投标，不存在“与其他投标人串通投标”的情形，相关情形包括但不限于：

（一）投标人之间相互约定给予未中标的投标人利益补偿。

（二）不同投标供应商的法定代表人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险。

（三）不同投标人的投标文件由同一单位或者同一人编制，或者由同一人分阶段参与编制的。

（四）不同投标人的投标文件或部分投标文件相互混装。

（五）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致。

（六）由同一单位工作人员为两家以上（含两家）投标人进行同一项投标活动的。

（七）不同投标人的投标报价呈规律性差异。

（八）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

（九）主管部门依照法律、法规认定的其他情形。

三、我司如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标，我司自愿接受取消投标资格（中标资格）并接受相关失信惩戒。

四、我司一旦中标，我司承诺根据招标文件及合同要求诚信履约。

特此承诺。

投标单位（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）：

日期：2025年3月11日



八、其他

1) 投标人可自行提供综合实力证明材料等。

2) 投标人体现自身特点的其他情况。

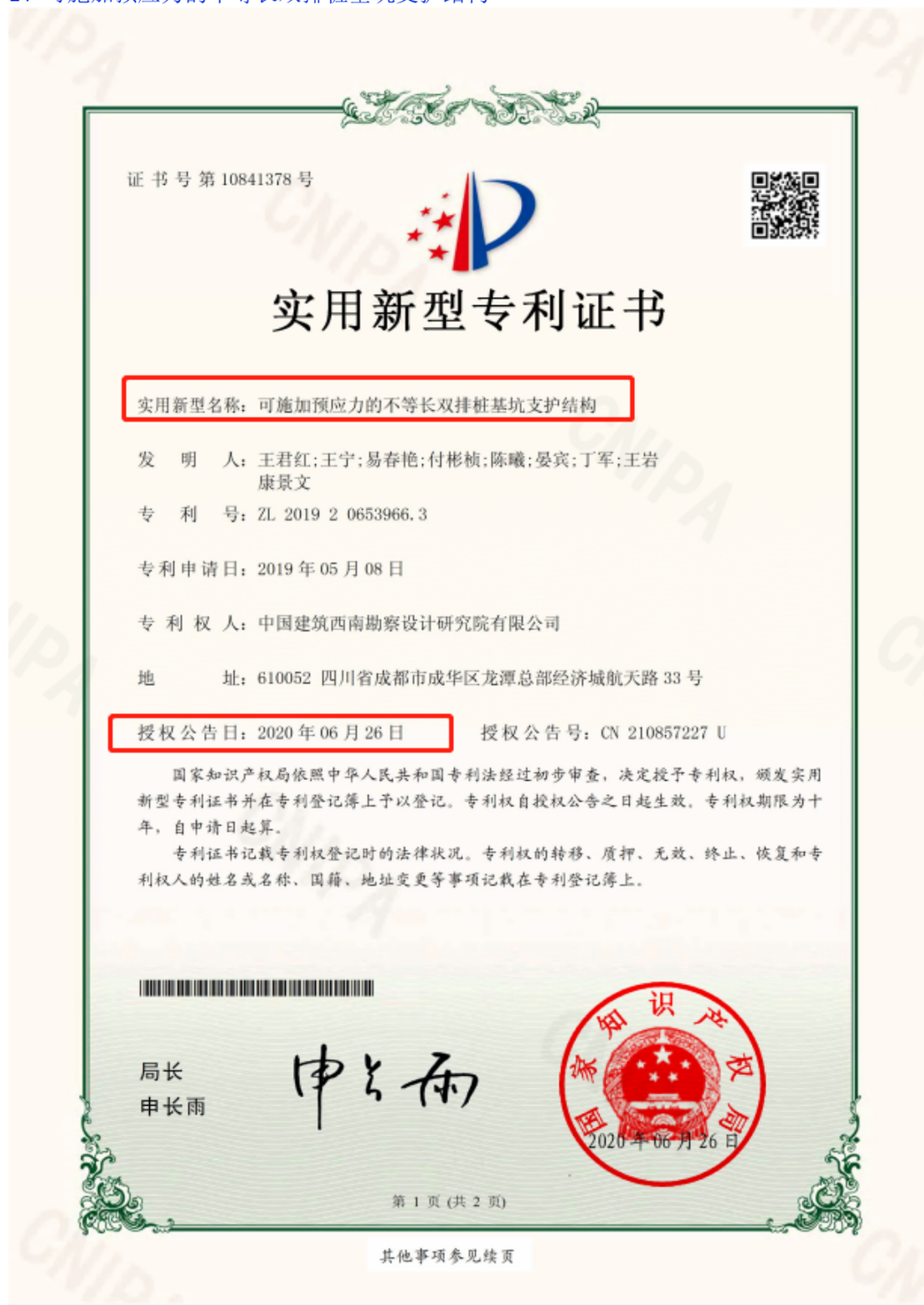
信用情况

 中国企业信用等级证书 CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE	<p>证书说明: Notes:</p> <ol style="list-style-type: none">1、企业信用等级自颁发之日起有效期为三年。 The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。 The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.3、中国企业评价协会将每季度开展舆情测评，动态调整企业信用等级。公众可扫描二维码查看实时的企业信用评价等级。 China Enterprises Evaluation Association will develop public opinion evaluation every quarter to dynamically adjust the enterprise credit grade. The public can scan the Two-Dimensional code to view the real-time enterprise credit grade.4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。 The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.5、本证书不得修改，转借。 Modifications or use by any other person is not allowed.						
<p>中国建筑西南勘察设计研究院有限公司:</p> <p>经中国企业评价协会评定 中国建筑西南勘察设计研究院有限公司信用等级评价为AAA级。</p> <p>评价时间:2022年07月03日，特发此证。</p>	<p>复审记录: Re-examination record:</p> <table border="1"><tr><td>年份: 2022</td><td>年份: 2023</td><td>年份: 2024</td></tr><tr><td>签章:</td><td>签章:</td><td>签章:</td></tr></table>	年份: 2022	年份: 2023	年份: 2024	签章:	签章:	签章:
年份: 2022	年份: 2023	年份: 2024					
签章:	签章:	签章:					
<p>证书编号: 20129915101002019004789111 Certificate Number: 20129915101002019004789111 颁发日期: 2022年07月03日 Date of issue: Jul 3rd, 2022 有效期至: 2025年07月02日 Date of Expiry: Jul 2nd, 2025 查询网址: http://www.ceea500.org.cn Enquiring Website: http://www.ceea500.org.cn</p>	 中国企业评价协会 China Enterprises Evaluation Association 2022年07月03日						

公司专利

序号	专利名称	颁发单位	授权公告日
1	可施加预应力的不等长双排桩基坑支护结构	国家知识产权局	2020年6月26日
2	抗浮型基坑支护结构	国家知识产权局	2020年2月21日
3	一种适用于基坑侧壁的泄水装置	国家知识产权局	2021年5月14日
4	一种碎石填料压浆微型桩基础结构	国家知识产权局	2021年5月4日
5	一种基坑支护斜支撑的斜向支承桩	国家知识产权局	2022年4月29日
6	一种钻孔填料压浆微型桩与土钉复合支护结构	国家知识产权局	2022年5月3日
7	一种斜向锚索牛腿式桩板墙和扶壁式挡墙支护结构	国家知识产权局	2022年10月21日
8	一种钻孔填料压浆微型桩与土钉复合支护结构	国家知识产权局	2022年5月3日
9	一种预制板桩复合地基	国家知识产权局	2021年2月9日
10	一种咬合壁增强体复合地基	国家知识产权局	2021年2月9日
11	一种复合地基结构	国家知识产权局	2021年5月4日
12	一种基坑加固复合支护结构	国家知识产权局	2023年10月20日

1、可施加预应力的不等长双排桩基坑支护结构



证书号第 10841378 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 08 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计院有限公司

发明人：

王君红；王宁；易春艳；付彬桢；陈曦；晏宾；丁军；王岩；康景文

2、抗浮型基坑支护结构

证书号第 10087350 号



实用新型专利证书

实用新型名称：抗浮型基坑支护结构

发明人：康景文;胡熠;陈云;杨致远;周祥;田川;朱志勇;姜静育
胡建宗;杨军;邓攀

专利号：ZL 2019 2 0673253.3

专利申请日：2019年05月10日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

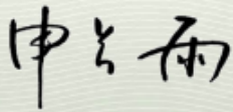
授权公告日：2020年02月21日 授权公告号：CN 210104759 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2020年02月21日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 10087350 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 10 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

康景文；胡熠；陈云；杨致远；周祥；田川；朱志勇；姜静育；胡建宗；杨军；邓攀

3、一种适用于基坑侧壁的泄水装置

证书号第 13104552 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种适用于基坑侧壁的泄水装置

发明人：张东明;郑立宁;晏宾;冯世清;高岩川;邓夷明;曾雪松
杨仲国;廖鑫;杨正刚;朱洁;彭海艳

专利号：ZL 2020 2 0888252.3

专利申请日：2020 年 05 月 25 日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610052 四川省成都市成华区航天路 33 号

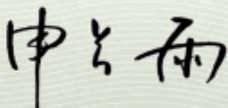
授权公告日：2021 年 05 月 04 日 授权公告号：CN 213114686 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2021 年 05 月 04 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 13104552 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 25 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计院有限公司

发明人：

张东明；郑立宁；晏实；冯世清；高岩川；邓夷明；曾雪松；杨仲国；廖鑫；杨正刚；朱洁；彭海艳

4、一种碎石填料压浆微型桩基础结构

证书号第 13096158 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种碎石填料压浆微型桩基础结构

发 明 人：晏宾;易春艳;郑立宁;康景文;王新;杨国权;高岩川
王亨林;陈继;张东明;刘兴国;刘海军

专 利 号：ZL 2020 2 1063675.8

专利申请日：2020 年 06 月 11 日

专 利 权 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地 址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

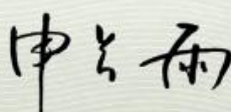
授权公告日：2021 年 05 月 04 日 授权公告号：CN 213114694 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2021 年 05 月 04 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 13096158 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 11 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏宾；易春艳；郑立宁；康景文；王新；杨国权；高岩川；王亨林；陈继；张东明；刘兴国；
刘海军

5、一种基坑支护斜支撑的斜向支承桩

证书号第 16387762 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种基坑支护斜支撑的斜向支承桩

发 明 人：孙龙才;陈春林;陈春霞;王亨林;刘亚;贾踊;兰金朋;吴云
彭文丹;孙诚;黄北辰;郑慧;张海涛

专 利 号：ZL 2021 2 3025074.5

专利申请日：2021 年 12 月 02 日

专 利 权 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地 址：610000 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

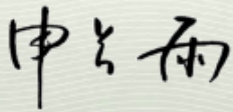
授权公告日：2022 年 04 月 29 日 授权公告号：CN 216405392 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 16387762 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计院有限公司

发明人：

孙龙才；陈春林；陈春霞；王亨林；刘亚；贾珺；兰金朋；吴云；彭文丹；孙诚；黄北宸；郑慧；张海涛

6、一种钻孔填料压浆微型桩与土钉复合支护结构

证书号第 16407901 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种钻孔填料压浆微型桩与土钉复合支护结构

发 明 人：晏宾;郑立宁;王圣杰;南帅

专 利 号：ZL 2021 2 2998361.8

专利申请日：2021 年 12 月 01 日

专 利 权 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地 址：610000 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

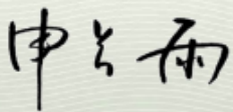
授权公告日：2022 年 05 月 03 日 授权公告号：CN 216428286 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2022 年 05 月 03 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 16407901 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏实；郑立宁；王圣杰；南帅

7、一种斜向锚索牛腿式桩板墙和扶壁式挡墙的支持结构

证书号第17613391号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种斜向锚索牛腿式桩板墙和扶壁式挡墙的支持结构

发明人：晏宾;郑立宁;王圣杰;冉凯;南帅

专利号：ZL 2022 2 0454991.0

专利申请日：2022年03月02日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610000 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

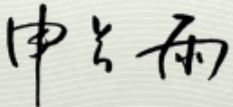
授权公告日：2022年10月21日 授权公告号：CN 217629990 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2022年10月21日

第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第 17613391 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 02 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏宾；郑立宁；王圣杰；冉凯；南帅

8、一种钻孔填料压浆微型桩与土钉复合支护结构



证书号第 16407901 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏宾；郑立宁；王圣杰；南帅

9、一种预制板桩复合地基

证书号第 12497778 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种预制板桩复合地基

发明人：康景文;杨国权;唐海峰;魏建贵;罗益斌;纪智超;钟静
郑慧;沈攀;邓攀;杨正刚;金星

专利号：ZL 2020 2 0845005.5

专利申请日：2020 年 05 月 19 日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

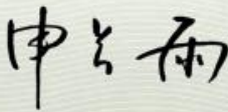
授权公告日：2021 年 02 月 09 日 授权公告号：CN 212506354 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2021 年 02 月 09 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第12497778号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月19日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

康景文；杨国权；唐海峰；魏建贵；罗益斌；纪智超；钟静；郑慧；沈攀；邓攀；杨正刚；金星

10、一种咬合壁增强体复合地基

证书号第 12487472 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种咬合壁增强体复合地基

发明人：康景文;郑立宁;胡建宗;贾登圣;傅宇;张宇;陈昉;都毅
陈适

专利号：ZL 2019 2 0651034.5

专利申请日：2019年05月08日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

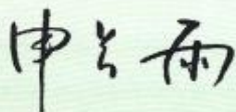
授权公告日：2021年02月09日 授权公告号：CN 212506357 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2021年02月09日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 12487472 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费，本专利的年费应当在每年 05 月 08 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

康景文；郑立宁；胡建宗；贾登圣；傅宇；张宇；陈柯；郝毅；陈廷

11、一种复合地基结构

证书号第 13107507 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种复合地基结构

发 明 人：晏宾;易春艳;赵翔;郑立宁;杨国权;张东明;汪方育
祝明伟;黄练红;陈春霞;刘兴国;刘海军

专 利 号：ZL 2020 2 1065965.6

专利申请日：2020 年 06 月 11 日

专 利 权 人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地 址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路 33 号

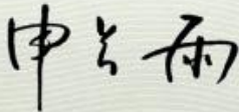
授权公告日：2021 年 05 月 04 日 授权公告号：CN 213114607 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2021 年 05 月 04 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 13107507 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 11 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏宾；易春艳；赵翔；郑立宁；杨国权；张东明；汪方育；祝明伟；黄练红；陈春霞；刘兴国；刘海军

证书号第19125119号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种基坑加固复合支护结构

发明人：晏宾;汪凯;刘海军;王圣杰;李崎洁;朱志勇;陈亚丽

专利号：ZL 2022 2 3195204.4

专利申请日：2022年11月30日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610052 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

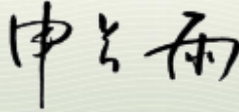
授权公告日：2023年06月06日 授权公告号：CN 219137695 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2023年06月06日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第19125119号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月30日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

发明人：

晏宾;汪凯;刘海军;王圣杰;李崎洁;朱志勇;陈亚丽

12、一种边坡加固支护系统

证书号第19860319号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种边坡加固支护系统

发明人：晏宾;郑立宁;刘海军;王圣杰;史宇;汪广江;刘激烈
刘兴国;廖焱;李崎洁

专利号：ZL 2023 2 1145400.2

专利申请日：2023年05月12日

专利权人：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

地址：610000 四川省成都市成华区龙潭总部经济城航天路33号

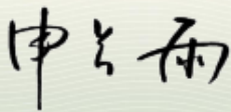
授权公告日：2023年10月20日 授权公告号：CN 219862874 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



2023年10月20日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第19860319号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月12日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

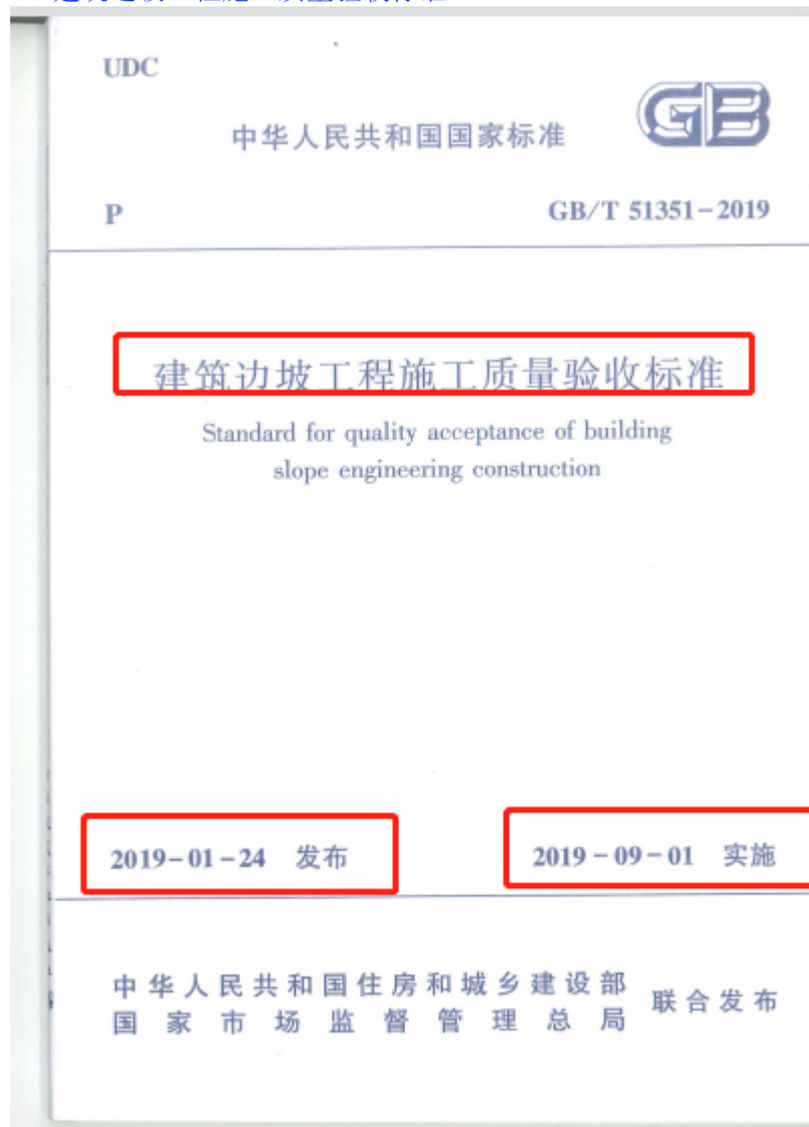
发明人：

晏宾;郑立宁;刘海军;王圣杰;史宇;汪广江;刘激烈;刘兴国;廖焱;李崎洁

公司主编、参编规范

序号	标准名称	标准编号	标准类型 备注	公司角色	状态	发布时间	实施时间
1	建筑边坡工程施工质量验收标准	GB/T51351-2019	国家标准	主编	发布	2019-1-24	2019-9-1
2	钻孔灌注桩施工技术标准	T/CECS 592-2019	团体标准	参编	发布	2019-5-20	2019-11-1
3	国家标准《工程勘察通用规范》	GB 55017-2021	国家标准	参编	已发布	2021-9-8	2022-4-1
4	国家标准《工程测量通用规范》	GB 55018-2021	国家标准	参编	已发布	2021-9-8	2022-4-1
5	国家标准《石膏中SO ₄ 溶出速率,溶出量的测定方法》	GB/T 39706-2020	国家标准	参编	已发布	2020-12-14	2022-1-1

1、建筑边坡工程施工质量验收标准



前 言

根据住房和城乡建设部《关于印发〈2013年工程建设标准规范制订、修订计划〉的通知》（建标〔2013〕6号）的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国际标准和国外先进标准，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准的主要技术内容是：1. 总则；2. 术语；3. 基本规定；4. 挖方与填方边坡；5. 锚杆；6. 锚杆挡墙和岩石锚喷支护；7. 重力式与扶壁式挡墙；8. 桩板挡墙与抗滑桩；9. 坡面防护与绿化；10. 边坡工程排水；11. 验收。

本标准由住房和城乡建设部负责管理，由重庆市建筑科学研究院负责具体技术内容的解释。执行过程中如有意见或建议，请寄送重庆市建筑科学研究院（地址：重庆市渝中区长江二路221号，邮编：400016）。

本标准主编单位：重庆市建筑科学研究院

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

本标准参编单位：建研地基础工程有限责任公司
中国人民解放军陆军勤务学院
机械工业勘察设计研究院有限公司
深圳市勘察测绘院有限公司
中国建筑东北设计研究院有限公司
重庆建工第十一建筑工程有限责任公司
重庆市设计院
广东省建筑科学研究院集团股份有限

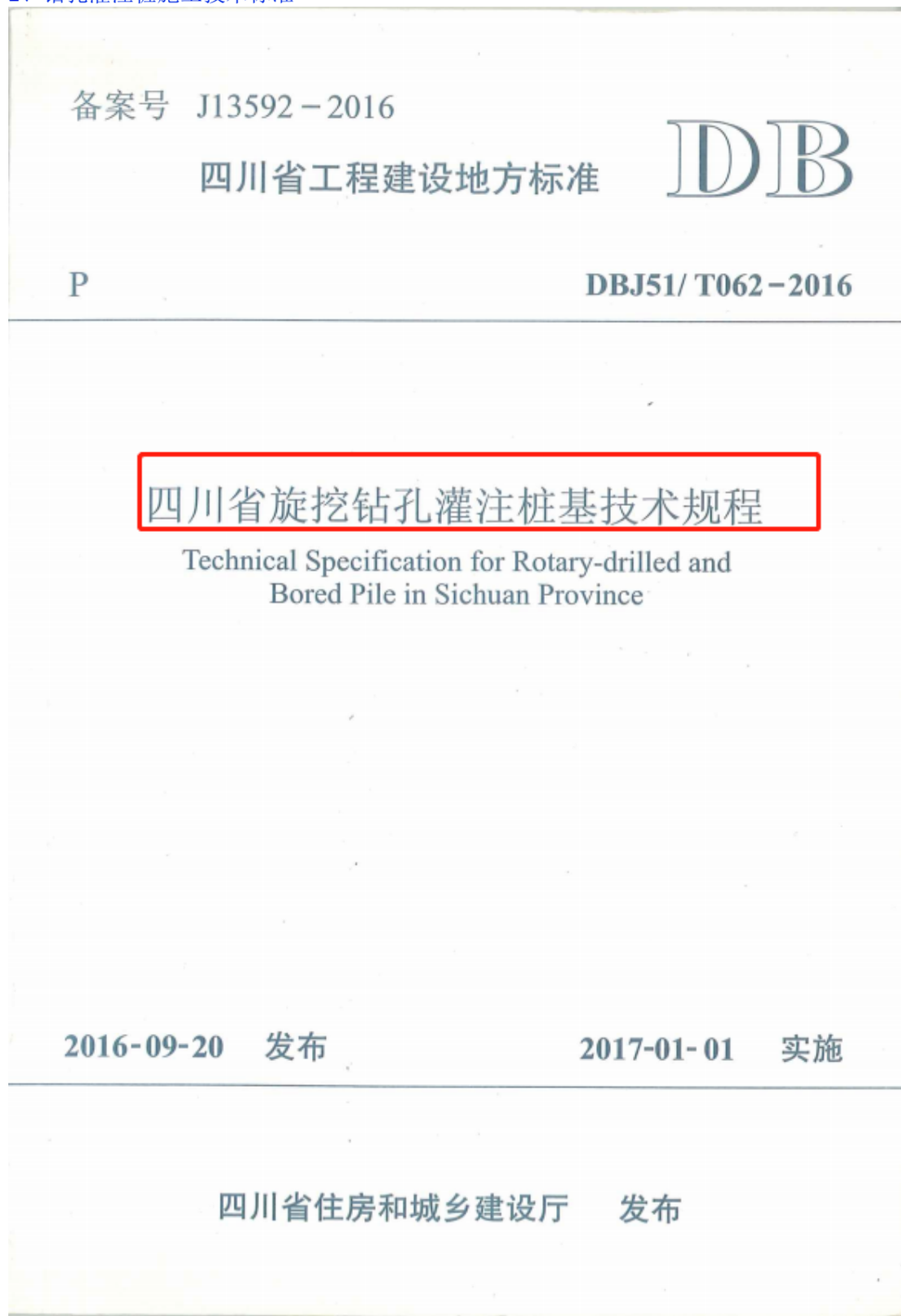
公司

中冶建筑研究总院有限公司
贵州中建建筑科研设计院有限公司
住房和城乡建设部标准定额研究所
四川省建筑科学研究院有限公司
北京中岩大地科技股份有限公司
中机中联工程有限公司
中建八局第三建设有限公司
北京首钢建设集团有限公司
四川建筑职业技术学院
精佳建设工程集团有限公司

本标准主要起草人员：刘兴远 康景文 彭芝平 柳建国
丘建金 李广平 雷 用 王勇华
陈希吕 李清平 顾 亮 吴 体
熊启东 张京街 林余辉 陈颖异
杨申武 何开明 邓 军 高 峰
张祖武 胡兴福 武思宇 韩宝进
罗玉平

本标准主要审查人员：顾晓鲁 郑颖人 梁金国 戴一鸣
高文生 李耀良 杨 斌 武 威
张成金 廖心北 阴 可

2、钻孔灌注桩施工技术标准



主编单位：中国建筑西南勘察设计研究院有限公司

参编单位：成都市建设工程质量监督站

四川省地质工程勘察院

四川省建筑科学研究院

四川建勘设计院

中节能建设工程设计院有限公司

四川省蜀通岩土工程公司

成都四海岩土工程有限公司

核工业西南勘察设计研究院有限公司

中国建筑西南设计研究院有限公司

汉嘉设计集团股份有限公司

成都惟尚建筑设计有限公司

成都兴蜀勘察基础工程公司

主要起草人：康景文 刘明康 王新 徐存光

陈云 陈静 周其健 邓开国

吕建祥 张江 张在喜 苏培东

杨庆 岳大昌 岳建国 宫自强

钱霄 袁磊

主要审查人：罗进元 张波 汪定楠 姚勇

章一萍 任兆祥 何开明

目次

1 总则	1
2 术语和符号	2
2.1 术语	2
2.2 符号	3
3 基本规定	7
4 施工勘察	10
4.1 一般规定	10
4.2 技术要求	10
4.3 成果要求	13
5 设计	14
5.1 一般规定	14
5.2 桩型选择与布设	15
5.3 承载力与变形计算	16
5.4 构造	29
6 施工准备	31
6.1 一般规定	31
6.2 设备配置与运维	34
6.3 稳定液制备	35

3、国家标准《工程勘察通用规范》

中华人民共和国住房和城乡建设部
Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China
www.mohurd.gov.cn

请输入搜索的内容

首页 机构 新闻 公开 服务 互动 专题

首页 > 公开 > 法定主动公开内容 > 部发文件

索引号: 000013338/2021-00479	主题信息: 标准定额
发文单位: 住房和城乡建设部	发文日期: 2021-09-08
文件名称: 住房和城乡建设部关于发布国家标准《工程勘察通用规范》的公告	有效期: 2022-04-01 生效
文号: 中华人民共和国住房和城乡建设部公告2021年第168号	主题词:

住房和城乡建设部关于发布国家标准 《工程勘察通用规范》的公告

选择字体: [大 - 中 - 小] 发布时间: 2021-10-13 13:44:25 分享:

现批准《工程勘察通用规范》为国家标准,编号为GB 55017-2021,自2022年4月1日起实施。本规范为强制性工程建设规范,全部条文必须严格执行。现行工程建设标准相关强制性条文同时废止。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的,以本规范的规定为准。

本规范在住房和城乡建设部门户网站(www.mohurd.gov.cn)公开,并由住房和城乡建设部标准定额研究所组织中国建筑出版传媒有限公司出版发行。

- 附件: 1.工程勘察通用规范
2.废止的现行工程建设标准相关强制性条文

住房和城乡建设部
2021年9月8日

UDC

中华人民共和国国家标准

P GB 55017-2021

工程勘察通用规范
General code for engineering investigation

2021-09-08 发布 2022-04-01 实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 国家市场监督管理总局 联合发布

中华人民共和国住房和城乡建设部 公告

2021年 第168号

住房和城乡建设部关于发布国家标准 《工程勘察通用规范》的公告

现批准《工程勘察通用规范》为国家标准，编号为 GB 55017-2021，自 2022 年 4 月 1 日起实施。本规范为强制性工程建设规范，全部条文必须严格执行。现行工程建设标准相关强制性条文同时废止。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的，以本规范的规定为准。

本规范在住房和城乡建设部门户网站（www.mohurd.gov.cn）公开，并由住房和城乡建设部标准定额研究所组织中国建筑出版传媒有限公司出版发行。

中华人民共和国住房和城乡建设部
2021年9月8日

中华人民共和国国家标准
工程勘察通用规范
General code for engineering investigation
GB 55017-2021

中国建筑工业出版社出版、发行（北京海淀三里河路9号）
各地新华书店、建筑书店经销
北京红光制版公司制版
河北鹏润印刷有限公司印刷

开本：850毫米×1168毫米 1/32 印张：134 字数：46千字
2022年2月第一版 2022年2月第一次印刷
定价：22.00元

统一书号：15112·38184

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社图书出版中心退换
(邮政编码 100037)

本社网址：http://www.cbpp.com.cn

网上书店：http://www.china-building.com.cn

目次

一、基本情况	27
二、本规范编制单位、起草人员及审查人员	29
三、术语	31
四、条文说明	33
1 总则	33
2 基本规定	34
3 勘察要求	35
4 勘探和取样	40
5 原位测试和室内试验	45
6 分析评价和工程勘察报告	47

一、基本情况

按照《住房和城乡建设部关于印发 2019 年工程建设规范和标准编制及相关工作计划的通知》（建标函〔2019〕8号）要求，编制组在国家现行相关工程建设标准基础上，认真总结实践经验，参考了国外技术法规、国际标准和国外先进标准，并与国家法规政策相协调，经广泛调查研究和征求意见，编制了本规范。

本规范的主要内容是：1 规定了工程勘察通用规范的编制目的、适用范围、工作目标、工程建设所采用的技术方法和措施符合性判定；2 规定了工程勘察总体技术要求和功能要求；3 规定了勘察纲要、地基基础工程、地下工程和基坑工程、边坡工程、不良地质作用、特殊性岩土和地下水勘察的功能和工作要求；4 规定了勘探与取样的功能和工作要求；5 规定了原位测试的功能和工作要求；6 规定了分析评价和工程勘察报告的功能和工作要求。

本规范中，规定规模、布局的条款是：第 1.0.3 条、第 2.0.1 条、第 3.1.1 条、第 3.2.2 条、第 3.2.4 条、第 3.2.5 条、第 3.2.8 条、第 6.1.2 条、第 6.2.3 条。

本规范中，规定工程勘察功能、性能的条款是：第 2.0.2 条、第 2.0.3 条、第 3.2.1 条、第 3.2.3 条、第 3.2.6 条、第 3.2.7 条、第 3.3.1 条、第 3.4.1 条、第 3.5.1 条、第 3.6.1 条、第 3.7.1 条、第 4.1.1 条、第 4.1.4 条、第 4.2.1 条、第 4.3.1 条、第 4.4.1 条、第 5.0.1 条、第 6.1.1 条、第 6.2.1 条。

下列工程建设标准中强制性条文按本规范执行：

《岩土工程勘察规范》GB 50021-2001（2009 年版）

《城市轨道交通岩土工程勘察规范》GB 50307-2012

《市政工程勘察规范》CJJ 56-2012
《城乡规划工程地质勘察规范》CJJ 57-2012
《软土地区岩土工程勘察规程》JGJ 83-2011
本规范由住房和城乡建设部负责管理和解释。

28

二、本规范编制单位、起草人员及审查人员

(一) 编制单位

建设综合勘察研究设计院有限公司
机械工业勘察设计研究院有限公司
中航勘察设计研究院有限公司
中兵勘察设计研究院有限公司
中国煤炭科工集团武汉设计研究院
浙江省工程勘察设计院集团有限公司
西北综合勘察设计院
上海勘察设计研究院(集团)有限公司
福建省建筑设计研究院有限公司
深圳市市政设计研究院有限公司
中国有色金属工业昆明勘察设计研究院有限公司
中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司
中国铁路设计集团有限公司
北京市勘察设计研究院有限公司
北京城建勘测设计研究院有限责任公司
电力规划总院有限公司
中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司
中冶集团武汉勘察研究院有限公司
长江岩土工程总公司(武汉)
航天建筑设计研究院有限公司
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
西安中交公路岩土工程有限责任公司
河北建设勘察研究院有限公司
天津市勘察设计院集团有限公司

29

深圳市勘察研究院有限公司
新疆建筑设计研究院有限公司
安徽省金田建筑设计咨询有限责任公司
正元地理信息集团股份有限公司
重庆市都安工程勘察技术咨询有限公司
辽宁省建筑设计研究院岩土工程有限责任公司

(二) 起草人员

武威 李耀刚 郭明田 周裁阳 郑建国 王笃礼
化建新 徐扬青 蒋建良 徐张建 许丽萍 丘建金
刘文连 戴一鸣 杨书涛 陈则连 王中平 黄涛
董忠级 刘运平 肖冬顺 唐建华 高文新 同德刚
康景文 聂庆科 周玉明 刘小敏 丁冰 杨成斌
李学军 何平 张海东 陈鸿 王健 李海坤
苏强 高翔 顾宝和 谢礼明

(三) 审查人员

梁金国 沈小克 刘厚健 许再良 王卫东 高文生
金淮 叶超 杨俊峰 王长科 郭书太

30

三、术语

- 1 工程勘察** engineering investigation
根据建设工程的要求,查明、分析、评价建设场地的地质、环境特征和岩土条件,编制勘察文件的活动。
- 2 工程地质条件** engineering geological condition
与工程建设有关的地质条件,包括岩土的工程特性、地下水、不良地质作用、地质灾害等内容。
- 3 勘探** exploration, prospecting
工程勘察的一种手段,包括钻探、井探、槽探、坑探、洞探以及地球物理勘探、触探等。
- 4 取样** sampling
现场勘探过程中,利用一定技术手段,采取能满足特定质量要求的岩石、土及水试样的过程。
- 5 原位测试** in-situ testing
在岩土体所处的位置,基本保持岩土原来的结构、湿度和应力状态,对岩土体进行的测试。
- 6 控制性勘探孔** controlling exploratory point, controlling borehole
为控制场地地层结构,满足场地、地基基础和基坑工程的稳定性、承载力和变形评价的要求布设的勘探孔。
- 7 一般性勘探孔** ordinary exploratory point, identification borehole
为查明地基主要受力层性质,满足主要受力层地基承载力评价等问题的要求布设的勘探孔。
- 8 取样、测试勘探孔** sampling/in-situ testing borehole
采取土试样、岩石试样或进行原位测试的勘探孔。

31

4、国家标准《工程测量通用规范》



中华人民共和国住房和城乡建设部
Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China
www.mohurd.gov.cn

请输入搜索的内容

[首页](#) [机构](#) [新闻](#) [公开](#) [服务](#) [互动](#) [专题](#)

首页 > 公开 > 法定主动公开内容 > 部发文件

索引号: 000013338/2021-00480	主题信息: 标准定额
发文单位: 住房和城乡建设部	发文日期: 2021-09-08
文件名称: 住房和城乡建设部关于发布国家标准《工程测量通用规范》的公告	有效期: 2022-04-01 生效
文号: 中华人民共和国住房和城乡建设部公告2021年第169号	主题词:

住房和城乡建设部关于发布国家标准 《工程测量通用规范》的公告

选择字体: [大-中-小] 发布时间: 2021-10-13 13:48:32 分享: 

现批准《工程测量通用规范》为国家标准,编号为GB 55018-2021,自2022年4月1日起实施。本规范为强制性工程建设规范,全部条文必须严格执行。现行工程建设标准相关强制性条文同时废止。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的,以本规范的规定为准。

本规范在住房和城乡建设部门户网站(www.mohurd.gov.cn)公开,并由住房和城乡建设部标准定额研究所组织中国建筑出版传媒有限公司出版发行。

附件: 1.工程测量通用规范
2.废止的现行工程建设标准相关强制性条文

住房和城乡建设部
2021年9月8日

UDC

中华人民共和国国家标准 

P **GB 55018-2021**

工程测量通用规范
General code for engineering survey

2021-09-08 发布 **2022-04-01 实施**

中华人民共和国住房和城乡建设部 联合发布
国家市场监督管理总局

中华人民共和国住房和城乡建设部
公告

2021年 第169号

住房和城乡建设部关于发布国家标准
《工程测量通用规范》的公告

现批准《工程测量通用规范》为国家标准，编号为GB 55018-2021，自2022年4月1日起实施。本规范为强制性工程建设规范，全部条文必须严格执行。现行工程建设标准相关强制性条文同时废止。现行工程建设标准中有关规定与本规范不一致的，以本规范的规定为准。

本规范在住房和城乡建设部门户网站（www.mohurd.gov.cn）公开，并由住房和城乡建设部标准定额研究所组织中国建筑出版传媒有限公司出版发行。

中华人民共和国住房和城乡建设部
2021年9月8日

中华人民共和国国家标准
工程测量通用规范
General code for engineering survey
GB 55018-2021

中国建筑工业出版社出版、发行（北京海淀三里河路9号）
各地新华书店、建筑书店经销
北京红光制版公司制版
廊坊市海涛印刷有限公司印刷

开本：850毫米×1168毫米 1/32 印张：13 $\frac{1}{2}$ 字数：50千字
2022年1月第一版 2022年1月第一次印刷

定价：25.00元

统一书号：15112·38217

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社图书出版中心退换
（邮政编码 100037）

本社网址：http://www.cabp.com.cn

网上书店：http://www.china-building.com.cn

3

目次

一、基本情况	27
二、本规范编制单位、起草人员及审查人员	28
三、术语	30
四、条文说明	33
1 总则	33
2 基本规定	34
3 控制测量	40
4 现状测量	43
5 工程放样	46
6 变形监测	49

26

一、基本情况

按照《住房和城乡建设部关于印发2019年工程建设规范和标准编制及相关工作计划的通知》（建标函〔2019〕8号）要求，编制组在国家现行相关工程建设标准基础上，认真总结实践经验，参考了国外技术法规、国际标准和国外先进标准，并与国家法规政策相协调，经广泛调查研究和征求意见，编制了本规范。

本规范的主要内容是：1. 本规范的制定目的、适用范围及合规性评估要求等；2. 测量基准、精度、过程、成果及作业安全等基本规定；3. 控制测量的技术指标、方法、措施等；4. 现状测量的一般规定及分别针对地面、地下空间、水域实施现状测量的技术规定；5. 工程放样的一般规定和规划条件测设及核验、施工放样及检测的技术规定；6. 变形监测的一般规定及针对施工期间、使用期间实施变形监测的技术规定。

下列工程建设标准中强制性条文按本规范执行：

- 1 《工程测量标准》GB 50026-2020
- 2 《工程摄影测量规范》GB 50167-2014
- 3 《核电厂工程测量技术规范》GB 50633-2010
- 4 《城市轨道交通工程监测技术规范》GB 50911-2013
- 5 《建筑与桥梁结构监测技术规范》GB 50982-2014
- 6 《冶金工程测量规范》GB 50995-2014
- 7 《城市地下管线探测技术规程》CJJ 61-2017
- 8 《建筑变形测量规范》JGJ 8-2016

本规范由住房和城乡建设部负责管理和解释。

27

二、本规范编制单位、起草人员及审查人员

(一) 编制单位

建设综合勘察研究设计院有限公司
中国铁路设计集团有限公司
北京市测绘设计研究院
广州市城市规划勘测设计研究院
北京城建勘测设计研究院有限责任公司
中冶集团武汉勘察研究院有限公司
深圳市建设综合勘察设计院有限公司
重庆市勘测院
上海勘察设计院(集团)有限公司
自然资源部第二地形测量队
武汉市测绘研究院
星际空间(天津)科技发展有限公司
长江空间信息技术工程有限公司(武汉)
中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司
中国有色金属工业西安勘察设计研究院
机械工业勘察设计研究院有限公司
中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
中国公路工程咨询集团有限公司
深圳市市政设计研究院有限公司
南京市测绘勘察研究院股份有限公司
武汉大学
北京建筑大学

(二) 起草人员
王丹 王长进 杨伯钢 耿丹 王树东 李丹彤

28

杨永兴 尹琴丽 李化 段红志 张志刚 林鸿
杨光 马全明 汪福来 王双龙 谢征海 郭春生
张坤 王厚之 江怡芳 程渭炎 周美玉 李奎强
王百发 杨永林 崔同建 王守彬 刘保国 陈发波
王孟和 徐亚明 邢诚 霍亮 杨耀东

(三) 审查人员
李明德 沈小克 杨爱明 王金坡 李成名 张莉
张江齐 姚连璧 汪祖进 石俊成 陈楚江

29

5、国家标准《石膏中 SO₄ 溶出速率,溶出量的测定方法》

ICS 91.100.10
Q 11



中华人民共和国国家标准

GB/T 39706—2020

石膏中 SO₄²⁻ 溶出速率、溶出量的测定方法

Test method for dissolution rate and quantity of SO₄²⁻ released from gypsum

2020-12-14 发布

2021-11-01 实施



国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国建筑材料联合会提出。

本标准由全国水泥标准化技术委员会(SAC/TC 184)归口。

本标准起草单位：中国建筑材料科学研究总院有限公司、中交建宏峰集团有限公司、中国十七冶集团有限公司、中铁二十二局集团第三工程有限公司、阳江市大地环保建材有限公司、深圳市水务工程检测有限公司、中铁检验认证中心有限公司、贵州卓为环保材料科技有限公司、山东精准产品质量检测有限公司、中国水利水电第四工程局有限公司、中化重庆涪陵化工有限公司、新疆维吾尔自治区产品质量监督检验研究院、蚌埠产品质量监督检验研究院、中交路桥北方工程有限公司、中国铁道科学研究院集团有限公司铁道建筑研究所、湖北建科国际工程有限公司、荏平信源环保建材有限公司、中国建筑西南勘察设计院有限公司、湖南湘建检测有限公司、河北铁园科技发展有限公司、内蒙古在地云天化工有限公司、重庆沐川石膏建材有限公司、重庆建工市政交通工程有限责任公司、江苏常电环保科技有限公司、株州宏信科技发展有限公司、山东鲁北企业集团总公司、乌海节能监察检测中心、中建新疆建工(集团)有限公司。

本标准主要起草人：魏丽颖、刘晨、钱元弟、蔡慧萍、刘四德、蔡志越、尹万云、汤庆文、邹德松、梁坤跃、黄敏荣、余炎威、李彦生、黄兴、李弘毅、周盼丽、宁继荣、张乐、吴会永、王保法、胡满川、赵培浩、黄增财、刘丹娜、王超生、杨鲁、胡杨生、伍骄、宋世霞、周其健、杨博、高嵩、李崇贵、董献华、胡建波、许鸿飞、邓程鸿、吕天宝、王海军、潘长河、郑旭、温培艳。

公司科技进步奖

序号	奖项名称	等级	项目名称	颁奖单位	获奖日期
1	广东省科学技术奖技术发明奖	一等奖	地下结构截排减压主动抗浮关键技术与工程应用	广东省人民政府	2020年2月
2	中建集团科学技术奖	三等奖	四川省预应力高强混凝土管桩基础关键技术研究与应用	中建股份公司	2019年12月
3	中建集团科学技术奖	二等奖	大型软岩基础承载能力增强成套关键技术	中建股份公司	2020年12月
4	河南省科学技术进步奖	一等奖	根固桩和扩体桩理论与技术创新及工程应用	河南省人民政府	2022年3月22日
5	广西技术发明奖	一等奖	地下结构浮力计算方法与抗浮关键技术	广西壮族自治区人民政府	2022年5月23日
6	湖北省科学技术奖	二等奖	边坡加固设计与应急抢险新技术	湖北省人民政府	2020年12月
7	工程建设科学技术奖	一等奖	岩土工程绿色建造新技术研究与应用	中国施工企业管理协会	2020年12月10日
8	工程建设科学技术奖	二等奖	复杂环境深层可溶性石膏岩地层地铁车站建造关键技术	中国施工企业管理协会	2020年12月10日

1、地下结构截排减压主动抗浮关键技术与工程应用



广东省技术发明奖 证书

为表彰 2019 年度广东省技术发明奖获得者，特颁发此证书。

项目名称：地下结构截排减压主动抗浮关键技术
与工程应用

奖励等级：一等奖

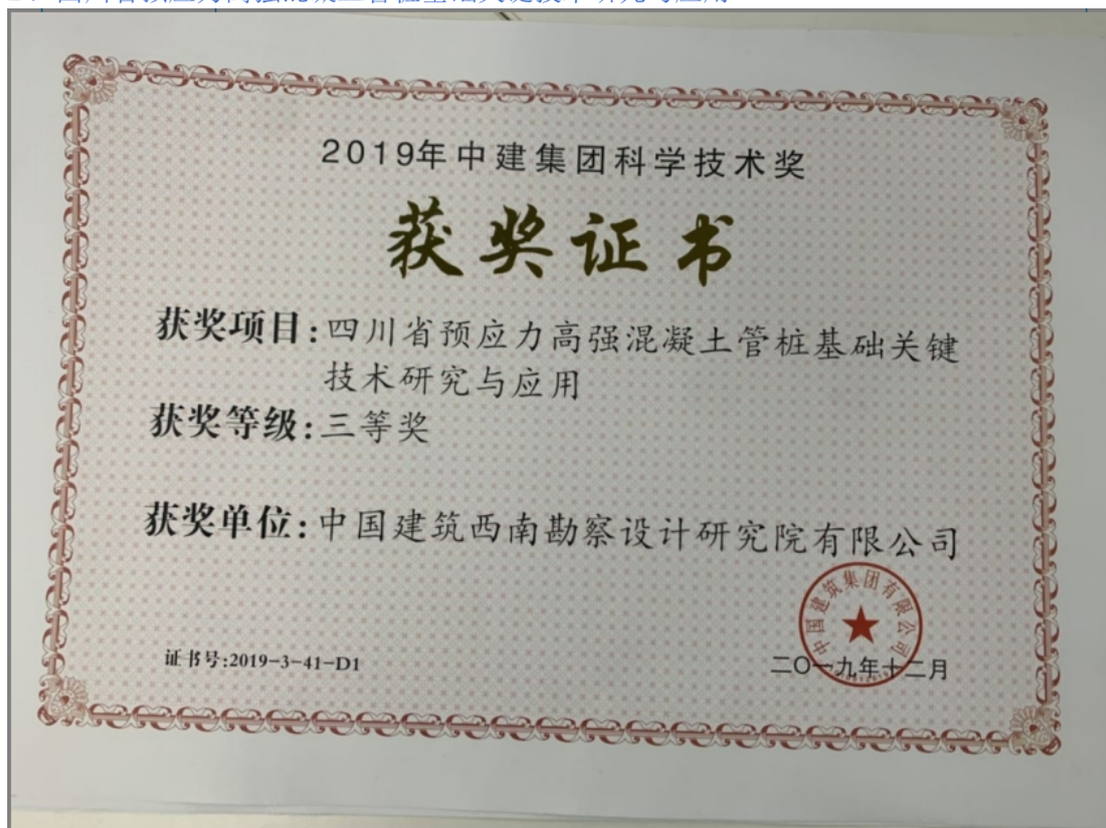
获奖者：郑立宁（中国建筑西南勘察设计研究院有限公司）

粤府证【2020】0253 号

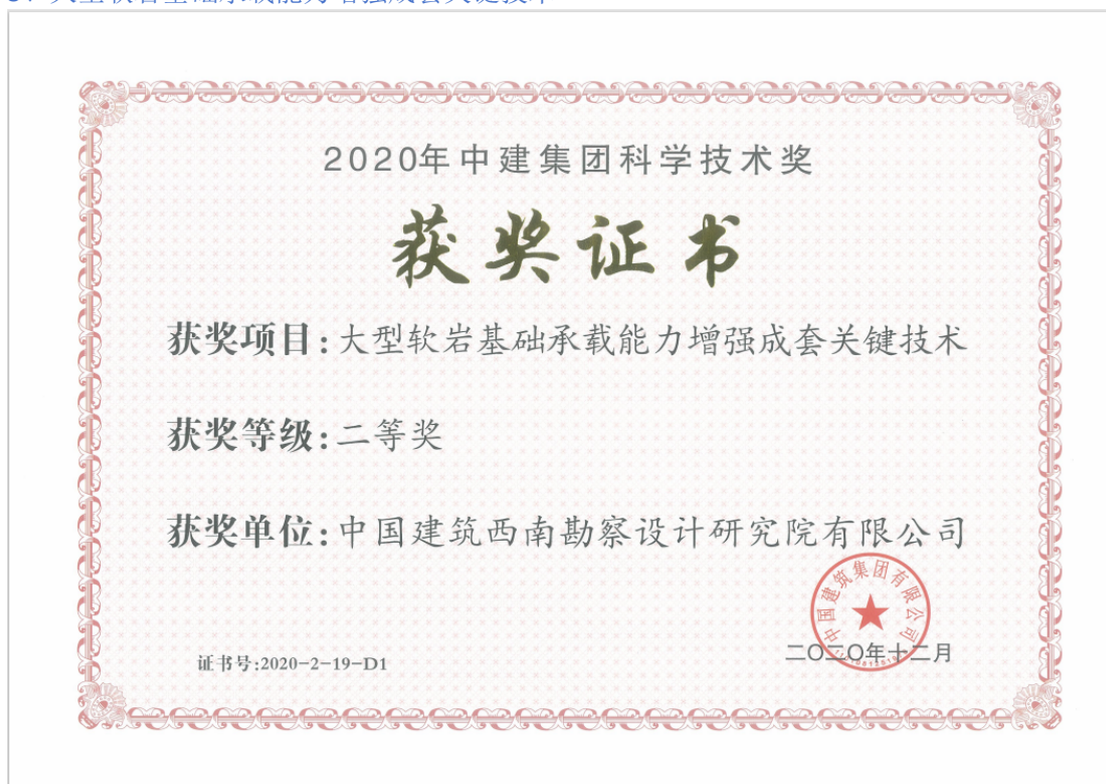
项目编号:F10-1-01-R10



2、四川省预应力高强混凝土管桩基础关键技术研究与应用



3、大型软岩基础承载能力增强成套关键技术



4、根固桩和扩体桩理论与技术创新及工程应用



5、地下结构浮力计算方法与抗浮关键技术



6、边坡加固设计与应急抢险新技术



7、岩土工程绿色建造新技术研究与应用



8、复杂环境深层可溶性石膏岩地层地铁车站建造关键技术

