

标段编号：2312-440305-04-01-166125005001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：蛇口影剧院升级改造工程项目勘察

投标文件内容：资信标文件

投标人：中基发展建设工程有限责任公司

日期：2024年12月04日

### 附件三. 拟投入项目团队人员情况汇总表

#### 拟投入项目团队人员情况汇总表

序号	姓名	注册资格	职称	拟在本项目中担任职务	社保购买单位	备注
1	孙站柱	注册岩土工程师	正高级工程师	项目负责人	中基发展建设工程有限责任公司	/
2	李铁硬	注册岩土工程师	高级工程师	工程技术负责人	中基发展建设工程有限责任公司	/
3	李长荣	注册岩土工程师	高级工程师	项目负责人兼工程技术负责人	中基发展建设工程有限责任公司	/
4	杨平	注册岩土工程师	正高级工程师	项目技术人员	中基发展建设工程有限责任公司	/
5	计海利	注册岩土工程师	工程师	项目技术人员	中基发展建设工程有限责任公司	/
6	余克清	注册岩土工程师	高级工程师	项目技术人员	中基发展建设工程有限责任公司	/
7	郑中诚	注册岩土工程师	高级工程师	审核人	中基发展建设工程有限责任公司	/
8	田汉卿	注册安全工程师	工程师	安全主任	中基发展建设工程有限责任公司	/
9	王庆东	注册安全工程师	工程师	安全员	中基发展建设工程有限责任公司	/
10	王会恒	注册安全工程师	高级工程师	安全员	中基发展建设工程有限责任公司	/
11	王智国	/	工程师	编录人员	中基发展建设工程有限责任公司	/
12	李扬	/	高级工程师	测量员	中基发展建设工程有限责任公司	/

13	赵建华	/	工程师	测量员	中基发展建设工程有限责任公司	/
----	-----	---	-----	-----	----------------	---

提供项目负责人、各专业人员、相关人员资格证或职称等证明文件扫描件。

说明：提供项目负责人在投标人企业连续缴纳 12 个月（从本工程招标公告的第一次发布之日起倒推的前一个月起倒算）社保的证明材料的扫描件（已退休的仅提供退休证明扫描件），提供其他人员在投标人企业连续缴纳 6 个月（从本工程招标公告的第一次发布之日起倒推的前一个月起倒算）社保的证明材料的扫描件。

1 孙站柱



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号: 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟祐	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
266	刘艳秋	131082197910210813	医疗保险	2024年04月	2024年10月	7
			生育保险	2024年04月	2024年10月	7
267	刘勇	131082197608167615	养老保险	2014年10月	2022年11月	98
			失业保险	2014年10月	2022年11月	98
			工伤保险	2014年10月	2022年11月	98
			医疗保险	2014年10月	2022年11月	98
			生育保险	2014年10月	2022年11月	98
268	刘逢春	13108219760213058X	养老保险	2014年12月	2024年10月	119
			失业保险	2014年12月	2024年10月	119
			工伤保险	2014年12月	2024年10月	119
			医疗保险	2014年12月	2024年10月	119
			生育保险	2014年12月	2024年10月	119
269	孙站柱	131082197510220799	养老保险	2014年05月	2024年10月	126
			失业保险	2014年05月	2024年10月	126
			工伤保险	2014年05月	2024年10月	126
			医疗保险	2014年05月	2024年10月	126
			生育保险	2014年05月	2024年10月	126
270	张清	131082197309130812	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
271	汤汉文	131082197304260837	养老保险	2017年06月	2024年10月	89
			失业保险	2017年06月	2024年10月	89
			工伤保险	2017年06月	2024年10月	89
			医疗保险	2017年06月	2024年10月	89
			生育保险	2017年06月	2024年10月	89
272	张丙权	131082197212120773	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
273	董爱民	131082197208170778	养老保险	2014年03月	2014年04月	2
			失业保险	2014年03月	2014年04月	2
			工伤保险	2014年03月	2014年04月	2
			医疗保险	2014年03月	2014年04月	2



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 孙站柱  
证书编号 AY101100749



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010701

发证日期 2010年09月30日

姓名：孙站柱

性别：男

出生年月：1975.10

任职资格：正高级工程师

授予单位：中国冶金地质总局

证书编号：2019011002



2019年12月31日

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00320434

学生孙站柱 性别男，一九七五年  
十月二十二日生，于一九九三年九月  
至一九九七年六月在本校

勘察工程专业四年制本科学习，修  
完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校(院)长:

校 名: 中国地质大学

一九九七年六月二十日

学校编号: 059700480

2 李铁硬



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38

北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
353	李铁硬	130228198109094833	养老保险	2017年02月	2024年10月	93
			失业保险	2017年02月	2024年10月	93
			工伤保险	2017年02月	2024年10月	93
			医疗保险	2017年02月	2024年10月	93
			生育保险	2017年02月	2024年10月	93
354	张东正	130227199402122619	养老保险	2017年07月	2017年08月	2
			失业保险	2017年07月	2017年08月	2
			工伤保险	2017年07月	2017年08月	2
			医疗保险	2017年07月	2017年08月	2
			生育保险	2017年07月	2017年08月	2
355	裴俊	130223199306301136	养老保险	2014年01月	2016年03月	27
			失业保险	2014年01月	2016年03月	27
			工伤保险	2014年01月	2016年03月	27
			医疗保险	2014年01月	2016年03月	27
			生育保险	2014年01月	2016年03月	27
356	梁昱	130203199002090020	养老保险	2013年07月	2022年12月	114
			失业保险	2013年07月	2022年12月	114
			工伤保险	2013年07月	2022年12月	114
			医疗保险	2013年07月	2022年12月	114
			生育保险	2013年07月	2022年12月	114
357	陈立学	130202198003077417	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
358	王会恒	130183198201180290	养老保险	2021年03月	2024年10月	44
			失业保险	2021年03月	2024年10月	44
			工伤保险	2021年03月	2024年10月	44
			医疗保险	2021年03月	2024年10月	44
			生育保险	2021年03月	2024年10月	44
359	张佐攀	130181198907186413	养老保险	2013年09月	2017年09月	49
			失业保险	2013年09月	2017年09月	49
			工伤保险	2013年09月	2017年09月	49
			医疗保险	2013年09月	2017年09月	49
			生育保险	2013年09月	2017年09月	49
360	于明明	130133199009151538	养老保险	2013年07月	2013年07月	1



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwmsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/gfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期:2024年12月03日

普通高等学校  
**毕业证书**



中华人民共和国教育部监制

No. 03048600

学生 **李铁硬** 性别 **男**，  
一九八一年九月九日生，于一〇〇〇年  
九月至二〇〇四年七月在本校  
**环境工程** 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: **刘永峰**  
校名: **成都理工大学**  
二〇〇四年七月十一日  
学校编号: 106161200405000525

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 **李铁硬**

证书编号 **AY171101158**



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0019114

发证日期 2017年08月21日

姓 名： 李铁硬

性 别： 男

出生年月： 1981.09

任职资格： 岩土工程高级工程师

授予单位： 中国冶金地质总局

证书编号： 2018011008

2018年 09 月30 日



3 李长荣



社会保险登记号: 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限责任公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
101	李滨	370323197905170415	养老保险	2014年04月	2014年04月	1
			失业保险	2014年04月	2014年04月	1
			工伤保险	2014年04月	2014年04月	1
			医疗保险	2014年04月	2014年04月	1
			生育保险	2014年04月	2014年04月	1
102	张桦	370102197806013374	养老保险	2012年11月	2013年01月	3
			失业保险	2012年11月	2013年01月	3
			工伤保险	2012年11月	2013年01月	3
			医疗保险	2012年11月	2013年01月	3
			生育保险	2012年11月	2013年01月	3
103	赵娟	370102197306054524	养老保险	2016年09月	2024年10月	98
			失业保险	2016年09月	2024年10月	98
			工伤保险	2016年09月	2024年10月	98
			医疗保险	2016年09月	2024年10月	98
			生育保险	2016年09月	2024年10月	98
104	吴友章	370102196504192958	养老保险	2014年10月	2020年05月	68
			失业保险	2014年10月	2020年05月	68
			工伤保险	2014年10月	2020年05月	68
			医疗保险	2014年10月	2020年05月	68
			生育保险	2014年10月	2020年05月	68
105	步同军	370102196203073955	养老保险	2014年10月	2020年05月	68
			失业保险	2014年10月	2020年05月	68
			工伤保险	2014年10月	2020年05月	68
			医疗保险	2014年10月	2020年05月	68
			生育保险	2014年10月	2020年05月	68
106	谢清香	362502197503050647	养老保险	2018年10月	2019年02月	5
			失业保险	2018年10月	2019年02月	5
			工伤保险	2018年10月	2019年02月	5
			医疗保险	2018年10月	2019年02月	5
			生育保险	2018年10月	2019年02月	5
107	李长荣	362226198109060010	养老保险	2014年05月	2024年10月	126
			失业保险	2014年05月	2024年10月	126
			工伤保险	2014年05月	2024年10月	126
			医疗保险	2014年05月	2024年10月	126
			生育保险	2014年05月	2024年10月	126
108	冷伟峰	362204199809118910	养老保险	2022年09月	2023年01月	5



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01637261

学生 李长荣 性别 男，  
1981年 9 月 6 日生，于 1999 年  
9 月至 2003 年 7 月在本校  
土木工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 赵鹏大

校 名: 中国地质大学

二〇〇三年七月一日

学校编号: 114151200305000282

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 李长荣

证书编号 AY111100776

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011211

发证日期 2011年06月24日

姓名：李长荣

性别：男

出生年月：1981.09

任职资格：岩土工程高级工程师

授予单位：中国冶金地质总局

证书编号：2015011003

2015年 09月 30日





北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110112765167806E 校验码:9m37h4  
 统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E 查询流水号:11011220241203134626  
 单位名称:中基发展建设工程有限公司 查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38

北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)



社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800508071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwmsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/gfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期:2024年12月03日

博士研究生

# 毕业证书



研究生 **杨平** 性别男， 1973年 10月 30日生，于  
 二〇〇八年 九月至二〇一一年 六月在 地质工程  
 专业学习，学制 叁年，修完博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：中国地质大学

校(院、所)长：

王焰新

证书编号：104911201101001404

二〇一一年 六 月 二十四 日

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

## 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 杨 平

证书编号 AY091100673



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0008881

发证日期 2009年03月13日

姓 名： 杨平

性 别： 男

出生年月： 1973.10



任职资格 岩土工程教授级高级工程师

授予单位： 中国冶金地质总局

证书编号： 2018011001

2018年 09 月30 日





社会保险登记号: 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
295	张志旭	13082819971217611X	工伤保险	2020年08月	2024年10月	51
			医疗保险	2020年08月	2024年10月	51
			生育保险	2020年08月	2024年10月	51
296	章金平	130827198308294818	养老保险	2010年07月	2024年10月	172
			失业保险	2010年07月	2024年10月	172
			工伤保险	2010年07月	2024年10月	172
			医疗保险	2010年07月	2024年10月	172
			生育保险	2012年05月	2024年10月	150
297	张胜敏	130823199402243514	养老保险	2017年07月	2020年04月	34
			失业保险	2017年07月	2020年04月	34
			工伤保险	2017年07月	2020年04月	34
			医疗保险	2017年07月	2020年04月	34
298	高峰	130823199301164016	养老保险	2016年07月	2016年09月	3
			失业保险	2016年07月	2016年09月	3
			工伤保险	2016年07月	2016年09月	3
			医疗保险	2016年07月	2016年09月	3
299	计海利	130821199009045279	养老保险	2014年07月	2024年10月	124
			失业保险	2014年07月	2024年10月	124
			工伤保险	2014年07月	2024年10月	124
			医疗保险	2014年07月	2024年10月	124
			生育保险	2014年07月	2024年10月	124
300	王蕊	130732198202210044	养老保险	2015年09月	2024年10月	110
			失业保险	2015年09月	2024年10月	110
			工伤保险	2015年09月	2024年10月	110
			医疗保险	2015年09月	2024年10月	110
			生育保险	2015年09月	2024年10月	110
301	路智斌	130731199505212619	养老保险	2018年07月	2023年05月	59
			失业保险	2018年07月	2023年05月	59
			工伤保险	2018年07月	2023年05月	59
			医疗保险	2018年07月	2023年05月	59
302	刘治平	130728198511286056	养老保险	2010年07月	2013年02月	32
			失业保险	2010年07月	2013年02月	32
			工伤保险	2010年07月	2013年02月	32



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03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 计海利

证书编号 AY241101775

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0035690

发证日期 2024年05月10日

CS 扫描全能王

2亿人都在用的扫描App

姓名: 计海利

性别: 男

出生年月: 1990.09

任职资格: 工程师

授予单位: 中基发展建设工程有限公司

证书编号: ZJ2018022

2018 年09 30



CS 扫描全能王  
2亿人都在用的扫描App

北 革欺天工業學院

毕业证书



学生 计海利 性别 男,一九九〇年 九 月 四日生,于二〇〇九年九月至  
二〇一三年六月在本校 土木工程 专业 四 年制普通全日  
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:



校 长:

电子注册号: 116291201305036989

二〇一三年 六 月 二十六日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: [Http://www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)



社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
345	周领涛	13042119981224091X	生育保险	2021年07月	2021年07月	1
346	余克清	130404196709243311	养老保险	2020年01月	2024年10月	58
			失业保险	2020年01月	2024年10月	58
			工伤保险	2020年01月	2024年10月	58
			医疗保险	2020年01月	2024年10月	58
			生育保险	2020年01月	2024年10月	58
347	李根	130403199208302114	养老保险	2015年08月	2016年01月	6
			失业保险	2015年08月	2016年01月	6
			工伤保险	2015年08月	2016年01月	6
			医疗保险	2015年08月	2016年01月	6
348	石鹏飞	13032419920201541X	生育保险	2015年08月	2016年01月	6
			养老保险	2014年08月	2016年04月	21
			失业保险	2014年08月	2016年04月	21
			工伤保险	2014年08月	2016年04月	21
349	马铁军	130323197801135813	医疗保险	2014年08月	2016年04月	21
			生育保险	2014年08月	2016年04月	21
			养老保险	2011年02月	2024年10月	165
			失业保险	2011年02月	2024年10月	165
			工伤保险	2011年02月	2024年10月	165
350	佟亚芹	130321198909128713	医疗保险	2011年02月	2024年10月	165
			生育保险	2012年05月	2024年10月	150
			养老保险	2012年10月	2014年02月	17
			失业保险	2012年10月	2014年02月	17
			工伤保险	2012年10月	2014年02月	17
351	朱丽琴	130302196806221423	医疗保险	2012年10月	2014年02月	17
			生育保险	2012年10月	2014年02月	17
			养老保险	2014年10月	2018年10月	49
			失业保险	2014年10月	2018年10月	49
			工伤保险	2014年10月	2018年10月	49
352	高金海	130281199110254618	医疗保险	2014年10月	2018年10月	49
			生育保险	2014年10月	2018年10月	49
			养老保险	2017年07月	2020年08月	38
			失业保险	2017年07月	2020年08月	38
			工伤保险	2017年07月	2020年08月	38
			生育保险	2017年07月	2020年08月	38



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdhw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03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 余克清

证书编号 AY131300754

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0014371

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓名: 余克清  
注册号: 1102610-AY010  
有效期至: 2020年07月

发证日期 2013年10月15日



文凭登记第 900309号

学生余克清，男，现年 23 岁，于一九八六年九月入本院水文地质与工程地质系水文地质与工程地质专业本科（肆年制）学习，至一九九〇年七月修业期满，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。

长春地质学院  
院长

一九九〇年七月七日



姓名：余克清

性别：男

出生年月：1967年9月

任职资格：水文地质与工程地质  
高级工程师

授予单位：中国冶金地质总局一局

证书编号：ZYDKN2000010



二〇〇〇年九月十日



社会保险登记号: 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限责任公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
93	张永博	371102199009257157	生育保险	2012年10月	2014年07月	22
94	徐龙	370982200010021010	养老保险	2022年07月	2023年02月	8
			失业保险	2022年07月	2023年02月	8
			工伤保险	2022年07月	2023年02月	8
			医疗保险	2022年07月	2023年02月	8
			生育保险	2022年07月	2023年02月	8
95	李扬	370882198201051639	养老保险	2016年01月	2024年10月	106
			失业保险	2016年01月	2024年10月	106
			工伤保险	2016年01月	2024年10月	106
			医疗保险	2016年01月	2024年10月	106
			生育保险	2016年01月	2024年10月	106
96	高庆玉	370830199002071731	养老保险	2022年03月	2024年10月	32
			失业保险	2022年03月	2024年10月	32
			工伤保险	2022年03月	2024年10月	32
			医疗保险	2022年03月	2024年10月	32
			生育保险	2022年03月	2024年10月	32
97	郑中诚	370829198010030315	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
98	刘国明	37078419880707551X	养老保险	2023年09月	2024年10月	14
			失业保险	2023年09月	2024年10月	14
			工伤保险	2023年09月	2024年10月	14
			医疗保险	2023年09月	2024年10月	14
			生育保险	2023年09月	2024年10月	14
99	柳锦芳	370702196101152217	养老保险	2014年10月	2020年05月	68
			失业保险	2014年10月	2020年05月	68
			工伤保险	2014年10月	2020年05月	68
			医疗保险	2014年10月	2020年05月	68
			生育保险	2014年10月	2020年05月	68
100	贾琦	370403199303216112	养老保险	2016年07月	2018年03月	21
			失业保险	2016年07月	2018年03月	21
			工伤保险	2016年07月	2018年03月	21
			医疗保险	2016年07月	2018年03月	21
			生育保险	2016年07月	2018年03月	21



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 郑中诚 性别 男 ,一九八〇年十月三日生, 于二〇〇〇年 九 月  
至二〇〇四年 七 月在本校 环境与资源学院 专业 肆 年制  
环境工程  
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: 吉林大学

校(院)长: 达吴博



证书编号: 101831200405004632

二〇〇四年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

## 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 郑中诚

证书编号 AY181101249

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0022465

发证日期 2018年10月10日

姓名: 郑中诚

性别: 男

出生年月: 1980.10



任职资格: 岩土工程  
高级工程师

授予单位: 中国冶金地质总局

证书编号: ZJ2015010

2015年09月30日





社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
86	苏本路	372924198601023630	医疗保险	2019年11月	2024年10月	60
			生育保险	2019年11月	2024年10月	60
87	祝兴远	372922198508166212	养老保险	2011年02月	2011年03月	2
			失业保险	2011年02月	2011年03月	2
			工伤保险	2011年02月	2011年03月	2
			医疗保险	2011年02月	2011年03月	2
			生育保险			
88	马军勤	372801196810232739	养老保险	2020年11月	2024年10月	48
			失业保险	2020年11月	2024年10月	48
			工伤保险	2020年11月	2024年10月	48
			医疗保险	2020年11月	2024年10月	48
			生育保险	2020年11月	2024年10月	48
89	靳友祥	371525199702175316	养老保险	2020年07月	2024年10月	52
			失业保险	2020年07月	2024年10月	52
			工伤保险	2020年07月	2024年10月	52
			医疗保险	2020年07月	2024年10月	52
			生育保险	2020年07月	2024年10月	52
90	程风武	371323199002089114	养老保险	2019年11月	2024年10月	60
			失业保险	2019年11月	2024年10月	60
			工伤保险	2019年11月	2024年10月	60
			医疗保险	2019年11月	2024年10月	60
			生育保险	2019年11月	2024年10月	60
91	田汉卿	371322198106242717	养老保险	2020年08月	2024年10月	51
			失业保险	2020年08月	2024年10月	51
			工伤保险	2020年08月	2024年10月	51
			医疗保险	2020年08月	2024年10月	51
			生育保险	2020年08月	2024年10月	51
92	韩光杰	371321198902122613	养老保险	2013年07月	2019年04月	70
			失业保险	2013年07月	2019年04月	70
			工伤保险	2013年07月	2019年04月	70
			医疗保险	2013年07月	2019年04月	70
			生育保险	2013年07月	2019年04月	70
93	张永博	371102199009257157	养老保险	2012年10月	2014年07月	22
			失业保险	2012年10月	2014年07月	22
			工伤保险	2012年10月	2014年07月	22
			医疗保险	2012年10月	2014年07月	22



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

中华人民共和国  
专业技术人员职业资格证书  
(电子证书)

中级注册安全工程师  
Intermediate Certified Safety Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、应急管理部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得中级注册安全工程师职业资格。



姓名：田汉卿  
证件号码：371322198106242717  
性别：男  
出生年月：1981年06月  
业：建筑施工安全  
批准日期：2021年10月17日  
管理号：20211004611000001554



制发日期：2022年01月18日

本人调用  
有效期至2024年09月16日



北京市职称证书

姓名：田汉卿  
证件号码：371322198106242717  
性别：男  
出生年月：1981年06月  
专业：土建施工 43%  
级别：中级  
资格名称：工程师  
申报单位：中基发展建设工程有限责任公司  
证书编号：ZGC05095816



经北京市中级职称评审委员会评审，持证人具备工程师资格。



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02859962

学生 田汉卿 性别 男  
一九八一年六月十四日生，于一〇〇一年  
九月至二〇〇四年七月在本校  
工业与民用建筑 专业  
叁年制专科学习，修完教学计划规定  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:



校 名:

二〇〇四年七月廿日

学校编号: 114301200406000214





社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
273	董爱民	131082197208170778	生育保险	2014年03月	2014年04月	2
274	张大鹏	131082197207050774	养老保险	2012年05月	2024年10月	150
			失业保险	2012年05月	2024年10月	150
			工伤保险	2012年05月	2024年10月	150
			医疗保险	2012年05月	2024年10月	150
			生育保险	2012年05月	2024年10月	150
275	孙仲启	131082197105270776	养老保险	2013年08月	2024年10月	135
			失业保险	2013年08月	2024年10月	135
			工伤保险	2013年08月	2024年10月	135
			医疗保险	2013年08月	2024年10月	135
			生育保险	2013年08月	2024年10月	135
276	王庆东	131082197102270770	养老保险	2019年12月	2024年10月	59
			失业保险	2019年12月	2024年10月	59
			工伤保险	2019年12月	2024年10月	59
			医疗保险	2019年12月	2024年10月	59
			生育保险	2019年12月	2024年10月	59
277	罗继光	131082196903070772	养老保险	2014年03月	2024年10月	128
			失业保险	2014年03月	2024年10月	128
			工伤保险	2014年03月	2024年10月	128
			医疗保险	2014年03月	2024年10月	128
			生育保险	2014年03月	2024年10月	128
278	李翠芝	131082196812200561	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
279	王景祥	131082196812100771	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
280	胡红海	131082196810272318	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日



姓名 王庆东

性别 男

执业资格证书编号 0016917

持证人签名 \_\_\_\_\_

执业证号 13060012299

发证日期 2010年5月12日

### 注册记录

注册类别: 建筑施工安全  
 聘用单位: 中基发展建设工程有限公司  
 有效期至: 2013年5月11日

注册类别: 建筑施工安全  
 聘用单位: 中基发展建设工程有限公司  
 有效期至: 2016年05月11日

### 注册记录

C0058 王庆东 131082197102270770  
 注册类别: 建筑施工安全  
 聘用单位: 中基发展建设工程有限公司  
 有效期至: 2021年3月2日至2026年3月2日

姓名：王庆东

性别：男

出生年月：1971.1

任职资格：政工师

授予单位：中国台勘总局

证书编号：ZYDK0097



二〇〇三年十二月四日

# 毕业证书



证字第 9673418 号

王庆东同志，自一九九七年八月至一九九九年十二月，在本院本科班经济管理专业修业期满，考试成绩合格，准予毕业。



中共中央党校函授学院

院长 孙志新

一九九九年十二月三十一日

50%



社会保险登记号:91110112765167806E

校验码:9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E

查询流水号:11011220241203134626

单位名称:中基发展建设工程有限公司

查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
			生育保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
			生育保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
			生育保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
			生育保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
353	李铁硬	130228198109094833	养老保险	2017年02月	2024年10月	93
			失业保险	2017年02月	2024年10月	93
			工伤保险	2017年02月	2024年10月	93
			医疗保险	2017年02月	2024年10月	93
			生育保险	2017年02月	2024年10月	93
354	张东正	130227199402122619	养老保险	2017年07月	2017年08月	2
			失业保险	2017年07月	2017年08月	2
			工伤保险	2017年07月	2017年08月	2
			生育保险	2017年07月	2017年08月	2
355	裴俊	130223199306301136	养老保险	2014年01月	2016年03月	27
			失业保险	2014年01月	2016年03月	27
			工伤保险	2014年01月	2016年03月	27
			医疗保险	2014年01月	2016年03月	27
			生育保险	2014年01月	2016年03月	27
356	梁昱	130203199002090020	养老保险	2013年07月	2022年12月	114
			失业保险	2013年07月	2022年12月	114
			工伤保险	2013年07月	2022年12月	114
			生育保险	2013年07月	2022年12月	114
357	陈立学	130202199003077417	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
358	王会恒	130183198201180290	养老保险	2021年03月	2024年10月	44
			失业保险	2021年03月	2024年10月	44
			工伤保险	2021年03月	2024年10月	44
			生育保险	2021年03月	2024年10月	44
359	张佐攀	130181198907186413	养老保险	2013年09月	2017年09月	49
			失业保险	2013年09月	2017年09月	49
			工伤保险	2013年09月	2017年09月	49
			生育保险	2013年09月	2017年09月	49
360	于明明	130133199009151538	养老保险	2013年07月	2013年07月	1



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

	姓 名 <u>王会恒</u>
	性 别 <u>男</u>
	执业资格 证书编号 <u>0108744</u>
持证人签名 _____	发证日期 <u>2010年8月19日</u>
执业证号 <u>13100091642</u>	

<u>注册记录</u>	<u>注册记录</u>
注册类别: 建筑工程施工 聘用单位: 中基发展建设工程有限公司 有效期限: 2012年8月19日至 	
注册类别: 建筑工程施工 聘用单位: 中基发展建设工程有限公司 有效期限: 2012年8月19日至 	





社会保险登记号:91110112765167806E 校验码:9m37h4  
 统一社会信用代码(组织机构代码):91110112765167806E 查询流水号:11011220241203134626  
 单位名称:中基发展建设工程有限公司 查询日期:2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
259	韩帅	13108219920425077X	工伤保险	2015年11月	2018年02月	28
			医疗保险	2015年11月	2018年02月	28
			生育保险	2015年11月	2018年02月	28
260	齐乐	131082198703280813	养老保险	2010年07月	2013年08月	38
			失业保险	2010年07月	2013年08月	38
			工伤保险	2010年07月	2013年08月	38
			医疗保险	2010年07月	2013年08月	38
			生育保险	2010年07月	2013年08月	38
261	施晨	131082198608240776	养老保险	2008年11月	2024年10月	192
			失业保险	2008年11月	2024年10月	192
			工伤保险	2008年11月	2024年10月	192
			医疗保险	2008年12月	2024年10月	191
			生育保险	2012年05月	2024年10月	150
262	宁义旭	131082198402100778	养老保险	2008年11月	2009年08月	10
			失业保险	2008年11月	2009年08月	10
			工伤保险	2008年11月	2009年08月	10
			医疗保险	2008年12月	2009年09月	10
263	王智国	131082198312300856	养老保险	2016年04月	2024年10月	103
			失业保险	2016年04月	2024年10月	103
			工伤保险	2016年04月	2024年10月	103
			医疗保险	2016年04月	2024年10月	103
			生育保险	2016年04月	2024年10月	103
264	王志刚	131082198303070534	养老保险	2017年06月	2024年10月	89
			失业保险	2017年06月	2024年10月	89
			工伤保险	2017年06月	2024年10月	89
			医疗保险	2017年06月	2024年10月	89
			生育保险	2017年06月	2024年10月	89
265	苗永峰	131082198008250815	养老保险	2020年01月	2024年10月	58
			失业保险	2020年01月	2024年10月	58
			工伤保险	2020年01月	2024年10月	58
			医疗保险	2020年01月	2024年10月	58
266	刘艳秋	131082197910210813	养老保险	2024年03月	2024年10月	8
			失业保险	2024年03月	2024年10月	8
			工伤保险	2024年03月	2024年10月	8



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwmsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/gfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期:2024年12月03日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 王智国 性别 男，一九八三年十二月三十日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 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：长春工程学院

校（院）



证书编号：114371200805000447

二〇〇八年六月三十日

姓名: 王智国

性别: 男

出生年月: 1983年12月

任职资格: 工程师

授予单位: 中国冶金地质总局一局

证书编号: ZYDK2013036



二〇一三年九月三十日



社会保险登记号: 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限责任公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
93	张永博	371102199009257157	生育保险	2012年10月	2014年07月	22
94	徐龙	370982200010021010	养老保险	2022年07月	2023年02月	8
			失业保险	2022年07月	2023年02月	8
			工伤保险	2022年07月	2023年02月	8
			医疗保险	2022年07月	2023年02月	8
			生育保险	2022年07月	2023年02月	8
95	李扬	370882198201051639	养老保险	2016年01月	2024年10月	106
			失业保险	2016年01月	2024年10月	106
			工伤保险	2016年01月	2024年10月	106
			医疗保险	2016年01月	2024年10月	106
			生育保险	2016年01月	2024年10月	106
96	高庆玉	370830199002071731	养老保险	2022年03月	2024年10月	32
			失业保险	2022年03月	2024年10月	32
			工伤保险	2022年03月	2024年10月	32
			医疗保险	2022年03月	2024年10月	32
			生育保险	2022年03月	2024年10月	32
97	郑中诚	370829198010030315	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
			生育保险	2014年10月	2024年10月	121
98	刘国明	37078419880707551X	养老保险	2023年09月	2024年10月	14
			失业保险	2023年09月	2024年10月	14
			工伤保险	2023年09月	2024年10月	14
			医疗保险	2023年09月	2024年10月	14
			生育保险	2023年09月	2024年10月	14
99	柳锦芳	370702196101152217	养老保险	2014年10月	2020年05月	68
			失业保险	2014年10月	2020年05月	68
			工伤保险	2014年10月	2020年05月	68
			医疗保险	2014年10月	2020年05月	68
			生育保险	2014年10月	2020年05月	68
100	贾琦	370403199303216112	养老保险	2016年07月	2018年03月	21
			失业保险	2016年07月	2018年03月	21
			工伤保险	2016年07月	2018年03月	21
			医疗保险	2016年07月	2018年03月	21
			生育保险	2016年07月	2018年03月	21



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

姓名：李扬

性别：男

出生年月：1982年1月

任职资格：工程师

授予单位：中国冶金地质总局一局

证书编号：ZYDK2012056

二〇一二年九月三十日



姓名：李扬

性别：男

出生年月：1982.01

任职资格：测绘工程高级工程师

授予单位：中国冶金地质总局

证书编号：2020011005

2020年12月31日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 李扬 性别男，一九八二年一月五日生，于二〇〇五年九月至二〇〇七年七月在本校 专科起点 测绘工程 专业二年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河北理工大学

校(院)长



证书编号：100811200705001499

二〇〇七年七月六日



社会保险登记号 91110112765167806E

校验码: 9m37h4

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110112765167806E

查询流水号: 11011220241203134626

单位名称: 中基发展建设工程有限责任公司

查询日期: 2000年01月至2024年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杜浩	654223199009191554	养老保险	2014年07月	2016年05月	23
			失业保险	2014年07月	2016年05月	23
			工伤保险	2014年07月	2016年05月	23
			医疗保险	2014年07月	2016年05月	23
			生育保险	2014年07月	2016年05月	23
2	宋盼	653124199211140013	养老保险	2015年08月	2016年10月	15
			失业保险	2015年08月	2016年10月	15
			工伤保险	2015年08月	2016年10月	15
			医疗保险	2015年08月	2016年10月	15
3	杨平	650300197310305715	养老保险	2012年10月	2024年10月	145
			失业保险	2012年10月	2024年10月	145
			工伤保险	2012年10月	2024年10月	145
			医疗保险	2012年10月	2024年10月	145
4	朱益江	65020319800509071X	养老保险	2014年10月	2024年10月	121
			失业保险	2014年10月	2024年10月	121
			工伤保险	2014年10月	2024年10月	121
			医疗保险	2014年10月	2024年10月	121
5	高志昊	650104198204140717	养老保险	2014年10月	2022年03月	90
			失业保险	2014年10月	2022年03月	90
			工伤保险	2014年10月	2022年03月	90
			医疗保险	2014年10月	2022年03月	90
6	付晟佑	650103199112101831	养老保险	2014年08月	2019年03月	56
			失业保险	2014年08月	2019年03月	56
			工伤保险	2014年08月	2019年03月	56
			医疗保险	2014年08月	2019年03月	56
7	陈琦	640321199506110919	养老保险	2018年07月	2021年08月	38
			失业保险	2018年07月	2021年08月	38



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
237	齐朝丽	140109199005010027	生育保险	2017年10月	2019年04月	19
238	苏那	140105199108101858	养老保险	2013年08月	2024年10月	135
			失业保险	2013年08月	2024年10月	135
			工伤保险	2013年08月	2024年10月	135
			医疗保险	2013年08月	2024年10月	135
			生育保险	2013年08月	2024年10月	135
239	吉刚旺	140103196405262416	养老保险	2021年12月	2024年05月	30
			失业保险	2021年12月	2024年05月	30
			工伤保险	2021年12月	2024年05月	30
			医疗保险	2021年12月	2024年05月	30
			生育保险	2021年12月	2024年05月	30
240	董建华	133025198112260612	养老保险	2009年11月	2010年10月	12
			失业保险	2009年11月	2010年10月	12
			工伤保险	2009年11月	2010年10月	12
			医疗保险	2009年10月	2010年10月	13
			生育保险			
241	陈长力	132821197204190511	养老保险	2014年03月	2019年01月	59
			失业保险	2014年03月	2019年01月	59
			工伤保险	2014年03月	2019年01月	59
			医疗保险	2014年03月	2019年01月	59
			生育保险	2014年03月	2019年01月	59
242	赵建华	132821197109180518	养老保险	2018年07月	2024年10月	76
			失业保险	2018年07月	2024年10月	76
			工伤保险	2018年07月	2024年10月	76
			医疗保险	2018年07月	2024年10月	76
			生育保险	2018年07月	2024年10月	76
243	于春丽	132821197004020526	养老保险	2014年05月	2015年08月	32
			失业保险	2014年05月	2015年08月	32
			工伤保险	2014年05月	2015年08月	32
			医疗保险	2014年05月	2015年08月	16
			生育保险	2014年05月	2015年08月	16
244	李书平	132821196704020514	养老保险	2014年03月	2022年03月	97
			失业保险	2014年03月	2022年03月	97
			工伤保险	2014年03月	2022年03月	97
			医疗保险	2014年03月	2022年03月	97
			生育保险	2014年03月	2022年03月	97



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/gdhw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市通州区社会保险事业管理中心

日期: 2024年12月03日

姓名：赵建华

性别：男

出生年月：1971.9

任职资格：工程师

授予单位：中国治勘总局一局

证书编号：ZYDK005117



二〇〇五年七月十八日

北京交通大学  
毕业证书



中国·北京·北京交通大学制  
编号：100047200706002148

学生 赵建华，性别 男，一九七一年九月十八日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校网络教育学院 公路工程与管理 专业 专科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长：

张振峰

校名：



## 住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：赵建华

证件号码：132821197109180518

企业名称：中基发展建设工程有限责任公司

岗位名称：测量验线员

证书编号：考037-0006395

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人  
已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2012年08月02日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月14日

附件一. 投标人近 5 年最具代表性的同类工程业绩一览表

投标人近 5 年最具代表性的同类工程业绩一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	勘察费合同额	合同签订时间日期	勘察结束时间日期
1	南山区中医院建设项目勘察（重新招标）（快速发包）	南山区中医院建设项目勘察（重新招标）（快速发包）	828.847 万元	2020	2022
2	南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）	项目位于南山区南头街道桃园路 87 号，紧邻南苑新村，处于桃园路与南山大道交汇处东南处。项目拟拆除现状大楼，于原址新建南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）。项目用地面积为 2800 平方米建筑规模为地上 22 层，地下 2 层，建筑面积为 28722 平方米，其中地上面积 24356 平方米，地下面积 4366 平方米。项目总投资匡算为 26099 万元，其中建安工程费为 20965 万元	153.97 万元	2023	在建
3	环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段	本绿道项目整体路径环西丽湖一周，途经沙河西路、西丽湖路、沁园路等市政道路，穿过丽水河、白芒河、麻河、	296.358999 万元	2023	在建

	(简易招标)	大礮河、燕洁溪等河流，总长约 15km。其中示范段已建成(示范段建设范围:起点连接燕清溪碧道，经过麒麟山庄、紫荆山庄，到西丽水库管理处，同时终点与大沙河生态长廊联通，长约 3.75km)，不纳入本次勘察范围。			
4	首都体育学院 (北京国际奥林匹克学院) 新校区项目 (一期)(勘察)	新校区一期建设规模约为 23.3 万平方米，其中地上建筑面积约 21.1 万平方米，地下约 2.2 万平方米。	419 万元	2023	在建
5	原深欧石场 西侧斜坡地 质灾害治理 工程勘察	该项目选址位于南山区塘朗山南麓，深云地铁站 B 出口西北侧。建设内容主要包括西北段、东北段、东南段、南段边坡治理，以及西侧新建市政道路约 190 米。该项目建设的场地在强降雨、开挖坡脚等不利因素的影响下，可能发生滑坡、崩塌、落石等事故。通过该项目的建设能够消除安全隐患，保障周边居民生命财产安全。	105.51456 万元	2021	2021

提供投标人近 5 年（自招标公告发布日期起倒推）同类工程业绩（不超过 5 项，若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取前 5 项业绩）。

证明资料：合同关键页扫描件（含项目名称、合同范围、合同金额、合同签订时间及双方签字盖章等；合同无法体现签订时间的提供中标通知书）。（提供原件扫描件）时间以合同签订时间为准。

1、南山区中医院建设项目勘察（重新招标）（快速发包） 合同价 828.847 万

## 中标通知书

标段编号：44030520190016007001

标段名称：南山区中医院建设项目勘察(重新招标)（快速发包）

建设单位：深圳市万科城市建设管理有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中基发展建设工程有限责任公司//浙江华东建设工程有限公司

中标价：828.847000万元

中标工期：合同签订后30

项目经理(总监)：

本工程于 2020-09-11 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标投标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



查验码：3686529711783645

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-09-24

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy





工程委托方（发包人）：深圳市万科城市建设管理有限公司

工程承接方（勘察人）：中基发展建设工程有限责任公司、浙江华东建设工程有限公司

发包人委托勘察人承担【南山区中医院建设项目】勘察工作，根据《中华人民共和国合同法》、《建设工程勘察设计管理条例》及国家有关法律规定，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 工程内容及范围

工作内容：包括但不限于南山区中医院建设项目工程的初步和详细勘察（包括取得所有施工前需要的外部审批手续的办理工作）、岩土地质勘查、水文地质勘察、地形测绘及土石方计算、红线点及施工控制点测放、场地周边构筑物与地下管线、箱涵等影响工程建设的物体探测及其相关图纸的收集、超前钻、土壤氡浓度检测、地质灾害评估、地震安全评估（如有）、根据现场各专业单位的施工进度要求无条件配合及其他管理配合事项，须满足本项目设计所需的全部地质相关信息资料。

工作范围：具体范围以发包人委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

### 第二条 执行标准（包括但不限于）

序号	标准名称	标准代码	标准等级
1	岩土工程勘察规范	GB50021-2001	国标
2	工程测量规范	GB50026-2007	国标
3	城市测量规范	CJJ/T 8-2011	行标
4	测绘规范《国家基本比例尺地图图式》	GB/T20257.1-2007	国标
5	建筑变形测量规范	JGJ8-2016	行标
6	建筑边坡工程技术规范	GB 50330-2013	国标
7	建筑地基处理技术规范	JGJ79-2012	行标
8	混凝土结构设计规范	GB 50010-2010	国标
9	建筑桩基技术规范	JGJ94-2008	行标
10	混凝土结构工程施工及验收规范	GB50204-2002	国标



上述文件标准要求不一致的，以要求较高者为准，以上标准如有更新的，则以更新后的版本为准，且不行增加费用。

### 第三条 开工及提交勘察成果资料的时间及内容

3.1 勘察人应在本合同签订后【30】个日历天内完成本工程的勘察、测量、工作并提交 3.3 款所约定的工作成果。

3.2 如遇特殊情况（行政审批迟延、政府指令、政策变化、设计变更、工作量变化、不可抗力影响造成的停、窝工等）时，经发包人书面确认后工期相应顺延，但发包人无需给予任何经济补偿，勘察人对此无异议。

3.3 勘察人所提交的资料如下：

序号	成果名称	单位	数量(份)
1	勘察报告	套	1×12
2	测量技术报告	套	1×12
3	相关图纸以及本合同要求工作的相关成果文件	套	1×12
4	以上 1、2、3 项的电子数据光盘	套	2

发包人要求增加份数的费用已经包含在合同价款中，不另行计费。

### 第四条 收费标准及付费方式

#### 4.1 收费标准：

4.1.1 本工程暂定合同总价为人民币 814.582 万元（捌佰壹拾肆万伍仟捌佰贰拾元整）。

勘察费用收费标准以单项工程实际完成的工作量按照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）计算，《工程勘察设计收费管理规定》（2002 年修订本）中未尽事宜按财政部、国家测绘局印发的《测绘生产成本费用定额》[2009]17 号计取，并按下浮率进行下浮；勘察费的计算过程：

勘察费按《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）中规定的方法计算，其中勘察实物工作费按《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）计取并下浮 20%、勘察技术工作费按《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）计取并下浮 50%。

本次工程勘察费取费基数（勘察实物工作收费+勘察技术工作费）暂按设计费 4177.34 万元的 30% 计取， $4177.34 \text{ 万元} \times 30\% = 1253.202 \text{ 万元}$ 。



其中勘察实物工作费暂估为 626.601 万元并下浮 20%即 501.281 万元；勘察技术工作费暂估为 626.601 万元并下浮 50%即 313.301 万元；

本次工程勘察费暂估为：501.281 万元+313.301 万元=814.582 万元。最终以实际发生的工程量为准，合同结算价格以政府造价部门审定的价格为准。

上述“政府造价部门审定”系指业主方根据政府有关规定，将中介机构出具的项目决算审核（审计）报告报区造价站进行质量复核，并根据复核结果与各参建单位商定最终结算款。如实际结算审核流程与前述说明不一致的，则以实际执行的政府结算审核流程为准。

如勘察人收取的合同价款超过结算款的，勘察人应在收到发包人通知后 3 日内退还。

4.1.2 以上费用已包含人工、材料、机械费及水电、临时设施、机械进退场费、管理费、经费、利润、税金等勘察人为完成本合同规定的全部责任和义务及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。除合同另有约定外，发包人支付上述款项后，无需再向勘察人支付其他任何费用。

#### 4.2 付款方式：

4.2.1 第一次付款：勘测任务书正式下达，待勘察人进场开工后，勘察人向发包人提交符合发包人要求的付款申请及相关资料并开具合法有效的等额发票及与预付款金额一致的银行保函，发包人审核确认无误且该部分财政资金已到达发包人账户后 20 个工作日内向勘察人支付暂定合同总价的 15%。

4.2.2 进度款：以相关工作（勘察、测量等）实际完成的工作量按照《工程勘察设计收费管理规定》(2002 年修订本)计算，该标准未尽事宜按财政部、国家测绘局印发的《测绘生产成本费用定额》[2009]17 号计取，并按投标下浮率进行下浮计算。

(1)、勘察人提交盖章确认并经发包人审核确定无误的勘察成果资料，以及正式测量成果资料后，勘察人向发包人提交符合发包人要求的付款申请及相关资料并开具合法有效的等额发票，发包人审核确认无误且该部分财政资金已到达发包人账户后 20 个工作日内向勘察人支付至经深圳市南山区建筑工程务署确定的造价咨询单位审定测量勘察费的 65%；

(2)、工程（含勘察、测量等）完工后经发包人及勘察人确认且经发包人审核后，勘察人向发包人提交发包人要求的付款申请及相关资料并开具合法有效的等额发票，发



人审核确认无误后，于 20 个工作日内向勘察人支付至调整后的勘察合同结算金额（经深圳市南山区建筑工务署确定的造价咨询单位审定测量勘察费）的 85%；

4.2.3 尾款：工程竣工决算并经深圳市南山区工程造价管理站审定，且该部分财政资金已到达发包人账户后 20 个工作日内，甲方按按审定结果支付余额（若出现超付现象，勘察人必须退还超付款项）。

4.2.4 各方知道并同意：发包人受【深圳市南山区建筑工务署】（以下简称“业主方”）的委托对本项目进行代建，发包人并非项目的所有权人或项目权益人。本项目为代建项目，所涉及款项均为财政资金、发包人不垫资、不承担建设费用；发包人在收到业主方支付建设费用后再向勘察人支付工程测量费；因此，勘察人确认，勘察人申请付款及发包人向勘察人支付的前提为财政资金到达发包人账户。每次付款前，勘察人需向发包人提交相关工程量证明材料供发包人进行审核，在得到发包人书面同意后方可进行款项的申请，如财政资金未到达发包人账户的，发包人有权拒绝支付且不承担任何违约责任，勘察人不能以任何理由向发包人要求索赔。

4.2.5 在财政资金到达发包人账户后，发包人有权自行或通过发包人关联主体（发包人无需另行通知勘察人）向勘察人支付本协议项下发包人应支付的所有款项，且无论该支付是否备注款项性质等事项、勘察人开具的发票及收据等文件备注的款项性质与合同约定是否一致，一经支付，均视为勘察人已收到发包人支付的相关款项，均视为发包人已履行相关付款义务。如勘察人对付款及款项有异议的，应在收款后 5 个自然日内向发包人提出且送达书面异议，否则视为无异议。

4.2.6 勘察人应承担财政资金未及时到位或政府审批延迟导致不能按时支付合同价款的风险。在合同价款无法按本合同约定时间支付时，勘察人应继续履行各项合同义务，未经发包人书面批准不得停止工作，且应自行解决由此引起的劳务、材料、设备、资金等一切纠纷，承担因此而发生的相应费用。

4.2.7 勘察人在申请付款时应同时提供合法有效的等额发票及相应的付款资料，所有款项申请发票抬头必须为发包人，如有分包单位，勘察人还需列明本次款项分包单位的费用明细，并做到专款专用，否则发包人有权拒绝付款且不承担任何违约责任。

4.2.8 未经发包人书面同意，勘察人不得将其基于本合同取得的债权转让给任何第三方。未经发包人书面同意，勘察人不得以任何法律形式将其基于本合同取得的债权用



给任何第三方。未经发包人书面同意，勘察人不得以任何法律形式将其基于本合同取得的债权用于对其自身债务或者第三方债务提供质押等担保、作为还款来源承诺等。

发包人名称： 深圳市万科城市建设管  
(盖章)： 理有限公司



法定代表人  
(签字)： 秀陆  
或委托代理  
人(签字)： 印荣



勘察人名称： 中基发展建设工程有限  
(盖章)： 责任公司、浙江华茂建设  
工程有限公司



法定代表人  
(签字)： 明金  
或委托代理  
人(签字)： 印双 之饶  
印猛



合同签订时间： 2020年10月27日





发包人名称：深圳市万科城市建设管  
(盖章)：理有限公司

测试人名称：中基发展建设工程有  
(盖章)：限公司、浙江华东建设  
工程有限公司

法定代表人  
(签字)：

秀陆  
印荣

法定代表人  
(签字)：

之饶  
印猛

明金  
印双

或委托代理  
人(签字)：

或委托代理  
人(签字)：

合同签订时间：— 2020年10月27日 ——日



## 2 南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）合同价 153.97 万元

**中标通知书**

标段编号：44030520230029001001

标段名称：南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中基发展建设工程有限责任公司

中标价：153.970000万元

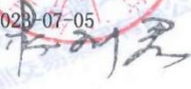
中标工期：满足建设单位要求

项目经理(总监)：

本工程于 2023-05-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标，2023-06-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：  


招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：  
日期：2023-07-05  


查验码：5488415324264995 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号: \_\_\_\_\_

**南山区老干部活动中心  
(区长青老龄大学)  
拆除重建项目(勘察)服务合同**

发包人: 深圳市南山区建筑工务署

勘察人: 中基发展建设工程有限责任公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区建筑工务署

勘察人（乙方）：中基发展建设工程有限责任公司

依照《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》、《深圳市政府投资项目管理办法》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目

1.2 工程概况：

#### （一）工程规模及主要特征

项目位于南山区南头街道桃园路 87 号，紧邻南苑新村，处于桃园路与南山大道交汇处东南处。项目拟拆除现状大楼，于原址新建南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）。项目用地面积为 2800 平方米，建筑规模为地上 22 层，地下 2 层，建筑面积为 28722 平方米，其中地上面积 24356 平方米，地下面积 4366 平方米。项目总投资匡算为 26099 万元，其中建安工程费为 20965 万元

#### （二）招标范围

本次招标内容包括但不限于：按国家技术规范、标准、规程和经招标人审定的勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包含但不限于南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目勘察（详细勘察和施工补充勘察）、土石方类别划分及计算、部件调查（以设计单位出具的勘察任务书为准），以及为工程的设计、施工提供必要的技术咨询、配合服务，协助竣工验收等勘察服务相关的工作内容、业主要求办理的与本工程勘察有关的其他一切事务，具体详见勘察任务书。并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料。1.3 项目批准文件：深南发改批（2023）6 号

1.4 工程投资额：约人民币（下同）26099 万元（暂估）；资金来源：政府投资

### 二、工作内容

甲方委托乙方承担本项目的  工程勘察、 地质灾害危险性评估（若需）、 氡浓度检测等 咨询服务工作，具体详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.1。

### 三、进度要求及工期安排

暂定 30 日历天，其中：

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后 20 日历天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后 10 日历天；

### 四、合同价款

4.1 本合同暂定价人民币 153.97 万元（大写：壹佰伍拾叁万玖仟柒佰元整）。计算办法详见通用条款 6.1 及合同专用条款 6.1.4；结算时最终结算价以政府确定的造价部门复核结果为准。因财政审批流程导致的付款迟延，甲方不承担责任，乙方应当继续履行合同

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 6.2、7.1 和合同专用条款。

### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- (1) 本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- (2) 合同协议书
- (3) 合同专用条款
- (4) 合同通用条款
- (5) 中标通知书
- (6) 招标文件及其附件（含补遗书）
- (7) 投标书及其附件
- (8) 标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 本项目投入人员一览表。

### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照本合同约定，承担本合同专用条款中约定范围内的咨询业务。按照附件《工程勘察合同履行评价细则》的要求接受委托人对合同履行情况进行履约评价。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、其他

7.1 本合同一式六份，甲乙双方各执三份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）：



(盖章)

法定代表人

或

授权的代理人：

(签字)

勘察人（乙方）：



(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理人：

(签字)

合同签订时间： 年 月 日

### 3 环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招标）合同价 296.358999 万元

## 中标通知书

标段编号：44030520210064010001

标段名称：环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招标）

建设单位：华润（深圳）有限公司//深圳市南山区建筑工程署

招标方式：公开招标

中标单位：中基发展建设工程有限责任公司//广东明源勘测设计有限公司

中标价：296.358999 万元

中标工期：55

项目经理(总监)：

本工程于 2023-04-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标，2023-05-17 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-05-24



查验码：4610302057165023 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

【环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招  
标）】

合同

合同编号：\_\_\_CRLCJ-NS-HXLH01-FWGC-231001\_\_\_

发包人（甲方）： 华润（深圳）有限公司

勘察人（乙方）： 中基发展建设工程有限责任公司//广  
东明源勘测设计有限公司

2023 年【6】月

发包人：华润（深圳）有限公司（以下简称“发包人或甲方”）

勘察人：中基发展建设工程有限责任公司//广东明源勘测设计有限公司（以下简称“勘察人或乙方”）

勘查证书等级：工程勘察综合资质甲级

鉴于：

1. 勘察人已明确知悉：业主（即委托单位）“深圳市南山区建筑工务署”已将环西丽湖绿道（一期）（下称“本项目”）委托给发包人实施代建，并且勘察人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

2. 发包人基于代建协议，委托勘察人为本项目提供勘察服务。

基于上述情况，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就项目地质勘查有关事宜，特订立本协议，以资共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招标）

1.2 工程建设地点：深圳市南山区

工程规模、特征：本绿道项目整体路径环西丽湖一周，途经沙河西路、西丽湖路、沁园路等市政道路，穿过丽水河、白芒河、麻磡河、大磡河、燕清溪等河流，总长约 15km。其中示范段已建成（示范段建设范围：起点连接燕清溪碧道，经过麒麟山庄、紫荆山庄，到西丽水库管理处，同时终点与大沙河生态长廊联通，长约 3.75km），不纳入本次勘察范围。

I 标段服务范围：市政路段，长约 6km，起点接西丽湖路示范段，途经西丽湖路、沙河西路及慢行支路等，同时穿过丽水河等河流，终点至沙河西路白芒村路口。

1.3 工程勘察任务（内容）与技术要求及提供的技术资料包括：包括但不限于：初步勘察、详细勘察、补充详细勘察、地质灾害危险性评估、地形

测量（1：200 地形图测量或地形图补测）、绿道环线位置及范围测量、现状植被测绘、地下管线探测、工程物探、相关设施测量、土壤酸碱度和盐碱度检测、土壤氨浓度检测等。

- 1.4 资料提交要求：详见合同及技术要求。
- 1.5 未尽事宜均按《岩土工程勘察规范》GB 50021-2001 及《地基基础勘察设计规范》SJG01-2010 执行。

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料。

- 2.1 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）。
- 2.2 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。
- 2.3 发包人若不能提供上述资料，由勘察人收集的，因此发生的费用包含在报价里。发包人无需另行向勘察人支付其他费用。

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。

- 3.1 勘察人负责向发包人提交岩土工程勘察成果报告文本一式八份，电子文件三份。
- 3.2 其他详见技术要求。

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 本工程的勘察工作总工期为 55 天，定于 2023 年 06 月 01 日开工（实际开工日期以项目现场下发开工令为准），2023 年 06 月 30 日提交勘察成果资料，所有勘察工作进度，必须满足工程建设总控进度要求。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 项目现场根据各项内容下发开工指令，相关节点工期约定如下：

(一) 测绘地勘类：总工期 30 日历天，节点计划要求如下：

- 1、测绘勘察外业：收到任务书（已确认）日期后 20 日历天内完成；
- 2、内业、报告编制及审查：外业完成后 10 日历天内完成；
- 3、所有勘探、测量工作进度，必须满足工程建设总控进度要求；

(二) 土壤酸碱度和盐碱度、土壤氨浓度检测、地灾报告：总工期 25 天，节点计划要求如下：15 个日历天内完成检测，10 个日历天内提供书面报告。

(三) 所有检测工作进度，必须满足工程建设总控进度要求。

- 4.1.3 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 协议总费用暂定人民币 2963589.99 元（含税价），合同价组成详见附件。

本项目综合单价包括但不限于包深化设计、包工包料包机械、包工期、包运输、包保险、包储存、包质量、包施工措施、包验收、包保修、包施工风险、包规费、包税金以及完成该清单项目的一切费用。结算时，合同单价不予调整。

勘察人确认并同意，合同清单的工程量为暂定数量，结算时，按已获发包人确认的竣工图纸进行重新量度工程量并确定结算金额（以下简称“勘察人核定金额”），发包人与勘察人的结算需经业主审查同意，业主对于结算金额有疑义的，发包人、勘察人应当向业主进行解释说明，但即使存在前述约定，如届时勘察人核定金额超过发包人指定审核部门审定的费用（以下简称“政府核定金额”）时，发包人仍以政府核定金额为限与勘察人进行结算，超出部分发包人无需支付，勘察人也不以任

何形式、方式向发包人或业主要求、追偿，如勘察人仍然要求索赔的，发包人、业主均无需支付任何赔偿或费用，且有权将勘察人列入内部黑名单。

#### 4.2.2 支付方式:

- (1) 预付款: 本工程不设预付款;
- (2) 乙方完成合同外业工作后, 相应工程量经甲方确认后, 支付至对应工作的实际合同价(即各项内容的实际完成工程量乘以对应综合单价的合计金额)的60%;
- (3) 乙方提交正式勘察/物探/测量/地质灾害危险性评估/测绘/土壤检测等工作成果文件, 经甲方确认后, 支付至对应工作的实际合同价(即各项内容的实际完成工程量乘以对应综合单价的合计金额)的85%;
- (4) 本工程结算价须接受本项目竣工决算审核, 并以该审核结论为准, 且不得超过批复的概算文件中对应部分的费用, 如超过则以概算文件中的对应部分的费用为结算价。如遇政府审核部门(含财政投资评审中心)对本工程进行审计监督后发现存在多计或少计工程款项问题, 以政府审核部门(含财政投资评审中心)意见多退少补。项目决算审核完成后, 根据结算价付清剩余款项。
- (5) 付款方式: 发包人通过银行转账支付至勘察人下述账户:  
账户名: 中基发展建设工程有限责任公司  
开户行: 中国工商银行股份有限公司北京新华支行  
账号: 0200000209000014035
- (6) 发包人支付工程款之前, 勘察人应提供等额有效的增值税专用发票(发票抬头“华润(深圳)有限公司”), 增值税税率为【6】%, 否则发包人有权拒绝支付, 且不承担逾期付款责任。工程款以转账方式支付给勘察人。如勘察人开具的发票税率不符合发包人要求, 则由此导致发包人的损失, 包括但不限于超出的税负等, 勘察人应当予以赔偿, 且发包人

(本页无正文, 为《环西丽湖绿道(一期)非示范段项目勘察 I 标段(简易招标)合同》盖章页)

发包人(盖章): 

法定代表人或授权代表(签字): 蒋慕川

日期: 2023年6月21日

勘察人(盖章):   
法定代表人或授权代表(签字): 

日期: 2023年6月21日

11、我方在本次投标中无弄虚作假行为，且未与其他投标人、招标人及评标专家串通投标。否则，将接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、记录不良行为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标的资格等处理，涉嫌构成犯罪的，将依法追究刑事责任并移送公安机关查处。

12、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

投标人（单位公章）：中基发展建设工程有限责任公司

单位地址：北京市通州区新华北街33号218房间

邮政编码：101199 电话：0755-29756306 传真：0755-29756306

2023年04月21日

附件1《拟投入本项目勘察人员汇总表》

附件2《拟投入本项目勘察人员基本情况表》

附件3《主要机械设备表》

附件1 拟投入本项目勘察人员汇总表

一、注册人员											
序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保 电脑号	在本项目中 担任的岗位	单位名称
1	孙站柱		131082197510220799		岩土工程	注册岩土 工程师	AY1011007 49	正高级工 程师	131082197 510220799	项目负责人	
2	李铁硬		130228198109064833		岩土工程	注册岩土 工程师	AY1711011 58	高级工程 师	130228198 109094833	工程技术负 责人	
3	李长荣		362226198109060010		岩土工程	注册岩土 工程师	AY1111007 76	高级工程 师	362226198 109060010	项目技术人 员	
4	郑中诚		370829198010030315		岩土工程	注册岩土 工程师	AY1811012 49	高级工程 师	370829198 010030315	审核人	

二、非注册人员										
序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的 岗位		单位名称
1	赵建华		132821197109180518		岩土工程	工程师	1328211971 09180518	测量员		
2	王智国		131082198312300856		岩土工程	工程师	1310821983 12300856	编录人员		
3	李宜峰		131082198808050839		岩土工程	工程师	1310821988 08050839	安全主任		
4	张大鹏		131082197207050774		岩土工程	高级工程 师	1310821972 07050774	安全员		

4. 首都体育学院(北京国际奥林匹克学院)新校区项目(一期)(勘察)

### 中标通知书

工程名称	首都体育学院(北京国际奥林匹克学院)新校区项目(一期)(勘察)	招标编号	S110000A001031867002
工程建设地址	北京市延庆区YQ00-0309街区,用地范围东至迎泉街,南至博园南街,西至望山路,北至百泉街		
批准总投资额	231000 万元	批准总建筑面积	233000 m <sup>2</sup>
中标单位名称	中基发展建设工程有限责任公司		
中标价格	4190000.00元	确定中标日期	2023年07月11日
中标方案需要说明的问题	结合工程特征,提高勘察方案的针对性。		
法人代表:(签章)	 		
	招标单位:(盖章) 2023年7月11日		

注:本表一式四份,招标单位、中标单位、代理机构及管理部门各一份。

申报单位应对所报材料真实性负责。

GF—2016—0203

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

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：首都体育学院

勘察人（全称）：中基发展建设工程有限公司

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，双方就首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）新校区项目（一期）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：首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）新校区项目（一期）
2. 工程地点：北京市延庆区
3. 工程规模、特征：新校区一期建设规模约为 23.3 万平方米，其中地上建筑面积约 21.1 万平方米，地下约 2.2 万平方米。

### 二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：在招标文件确定的工程范围内按照国家 and 北京市现行的规范和技术标准完成本工程的初勘、详勘，并提供后期服务。
2. 技术要求：详见附件 A
3. 工作量：212 个钻孔、6940 延米

### 三、合同工期

1. 开工日期：以甲方通知为准
2. 成果提交日期：合同签订后 45 日历天
3. 合同工期（总日历天）：自合同签订始至项目竣工决算完成止

### 四、质量标准

质量标准：满足国家及地方规范、招标文件要求及实际工程需要。

### 五、合同价款

1. 合同价款金额：暂估总价人民币（大写）肆佰壹拾玖万元整（¥4190000.00 元）(含税)。
2. 合同价款形式：单价合同

### 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；

授权范围：发包人代表有权处理除勘察范围变更、勘察内容变更和勘察费变更以外的一切与该工程勘察有关事宜。

### 第3条 勘察人

#### 3.1 勘察人权利

3.1.2 关于分包的约定：本项目不允许分包。

#### 3.3 勘察人代表

姓名：孙站柱 职务：项目负责人 联系方式：13511008649

授权范围：负责组织合同实施，履行合同的一切函件由勘察人代表签字。

### 第4条 工期

#### 4.2 成果提交日期

双方约定工期顺延的其他情况：按照本合同通用条款执行。

#### 4.3 发包人造成的工期延误

4.3.2 双方就工期顺延确定期限的约定：按照本合同通用条款执行。

### 第5条 成果资料

#### 5.2 成果份数

勘察人应向发包人提交成果资料四份，发包人要求增加的份数为二份。

#### 5.4 成果验收

双方就成果验收期限的约定：按照发包人批准的进度计划执行。

### 第6条 后期服务

#### 6.1 后续技术服务

后续技术服务内容约定：配合工程实施及验收过程中需要勘察单位参加的工作。

后续技术服务费用约定：/

后续技术服务时限约定：自合同签订之日起至工程竣工验收合格后终止。

### 第7条 合同价款与支付

授权范围：发包人代表有权处理除勘察范围变更、勘察内容变更和勘察费变更以外的一切与该工程勘察有关事宜。

### 第3条 勘察人

#### 3.1 勘察人权利

3.1.2 关于分包的约定：本项目不允许分包

#### 3.3 勘察人代表

姓名：孙站柱 职务：项目负责人 联系方式：13511008649

授权范围：负责组织合同实施，履行合同的一切函件由勘察人代表签字。

### 第4条 工期

#### 4.2 成果提交日期

双方约定工期顺延的其他情况：按照本合同通用条款执行。

#### 4.3 发包人造成的工期延误

4.3.2 双方就工期顺延确定期限的约定：按照本合同通用条款执行。

### 第5条 成果资料

#### 5.2 成果份数

勘察人应向发包人提交成果资料四份，发包人要求增加的份数为二份。

#### 5.4 成果验收

双方就成果验收期限的约定：按照发包人批准的进度计划执行。

### 第6条 后期服务

#### 6.1 后续技术服务

后续技术服务内容约定：配合工程实施及验收过程中需要勘察单位参加的工作。

- (2) 专用合同条款及其附件;
- (3) 通用合同条款;
- (4) 中标通知书;
- (5) 投标文件及其附件;
- (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 7 月 18 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 北京 签订。

### 十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并盖章之日起 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 肆 份, 勘察人执 肆 份。

发包人: (印章)

勘察人: (印章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

(签字或盖章)

统一社会信用代码:

统一社会信用代码:

121100004006874890

91110112765167806E

地址: 北京市海淀区北三环西路11号

地址: 北京市顺义区机场东路国门商务区中国冶金地质中基发展

5 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察 合同价 105.51456 万元

## 中标通知书

标段编号: 44030520210037002001

标段名称: 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中基发展建设工程有限责任公司

中标价: 105.51456万元

中标工期: 满足建设单位要求

项目经理(总监):

本工程于 2021-05-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-06-25



查验码: 8412179257328944

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



合同编号: 2021S336KC001

## 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察合同

工程名称 : 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程

发 包 人 : 深圳市南山区建筑工务署

设 计 人 : 中基发展建设工程有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区建筑工务署

勘察人（乙方）：中基发展建设工程有限责任公司

依照《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》、《深圳市政府投资项目管理办法》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察

1.2 工程概况：该项目选址位于南山区塘朗山南麓，深云地铁站 B 出口西北侧。建设内容主要包括西北段、东北段、东南段、南段边坡治理，以及西侧新建市政道路约 190 米。该项目建设的场地在强降雨、开挖坡脚等不利因素的影响下，可能发生滑坡、崩塌、落石等事故。通过该项目的建设能够消除安全隐患，保障周边居民生命财产安全。

1.3 工程投资额：约人民币（下同）15675 万元（暂估）；资金来源：政府投资

### 二、工作内容

甲方委托乙方承担本项目的  工程勘察、 地形测量、 管线探测、 地质灾害危险性评估（如需）、 氡浓度检测等 咨询服务工作，具体详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.1。

### 三、进度要求及工期安排

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后 30 日 历史天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后 15 日 历史天。

3.3 勘察及其他相关内容进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

### 四、合同价款

4.1 本合同暂定价人民币 105.51456 万元（大写：壹佰零伍万伍仟壹佰肆拾伍元陆角整）。计算办法详见通用条款 6.1 及合同专用条款 6.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 6.2、7.1 和合同专用条款。

### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款
- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书；
- 2、本项目投入人员一览表。

#### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照本合同约定，承担本合同专用条款中约定范围内的咨询业务。按照附件《工程勘察合同履约评价细则》的要求接受委托人对合同履约情况进行履约评价。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

#### 七、其他

7.1 本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）：



勘察人（乙方）：



法定代表人

法定代表

或

或

授权的代理人：

其授权的代理人：

（签字）

（签字）

合同签订时间： 2021年6月17日

附件二. 拟投入的项目负责人基本情况表

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	孙站柱	性别	男	出生年月	1975年10月
学历	本科	学位	学士	所学专业	勘察工程
职务	项目负责人		何专业何职称	正高级工程师/岩土工程	
执业注册资格	注册土木工程师（岩土）		执业注册资格证书编号	AY101100749	
项目负责人近5年最具代表性的同类工程业绩					
序号	工程名称	建设规模	勘察费合同额	合同签订时间	建成情况
1	南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）	甲级	153.97万元	2023.7.5	在建
2	环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察I标段（简易招标）	甲级	296.358999万元	2023.6.21	在建
3	首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）新校区项目（一期）（勘察）	甲级	419万	2023.7.18	在建
4	原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察	甲级	105.51456万	2021.7.9	完工
5	深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目勘察	甲级	86.1万元	2023.1.6	在建

提供拟派项目负责人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推）项目负责人自认为最具代表性的同类工程业绩（不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项业绩）。

注：要求提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章等）、担任项目负责人证明文件（提供原件扫描件）。时间以合同签订时间为准。



姓名: 孙站柱

性别: 男

出生年月: 1975.10



任职资格: 正高级工程师

授予单位: 中国冶金地质总局

证书编号: 2019011002

2019年12月31日



# 普通高等学校 毕业证书



学生孙站柱 性别男, 一九七五年  
十月二十二日生, 于一九九三年九月  
至一九九七年六月在本校

勘察工程专业四年制本科学习, 修  
完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
格, 准予毕业。

校(院)长:

校名: **中国地质大学**

一九九七年六月二十日

学校编号: 059700480

中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00320434

1 南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）合同价 153.97 万元

## 证明书

兹证明中基发展建设工程有限责任公司的 **孙站柱** 为 **南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）** 的项目负责人。

南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目经理部

深圳市万科城市建设管理有限公司

项目经理部  
此印章签署任何经济合同无效



# 中标通知书



标段编号：44030520230029001001

标段名称：南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中基发展建设工程有限责任公司

中标价：153.970000万元

中标工期：满足建设单位要求

项目经理(总监)：

本工程于 2023-05-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标，2023-06-29 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

全陳  
甲堅



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-07-05

市刘君



查验码：5488415324264995 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号: \_\_\_\_\_

**南山区老干部活动中心  
(区长青老龄大学)  
拆除重建项目(勘察)服务合同**

发包人: 深圳市南山区建筑工务署

勘察人: 中基发展建设工程有限责任公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区建筑工务署

勘察人（乙方）：中基发展建设工程有限责任公司

依照《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》、《深圳市政府投资项目管理办法》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目

1.2 工程概况：

#### （一）工程规模及主要特征

项目位于南山区南头街道桃园路 87 号，紧邻南苑新村，处于桃园路与南山大道交汇处东南处。项目拟拆除现状大楼，于原址新建南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）。项目用地面积为 2800 平方米，建筑规模为地上 22 层，地下 2 层，建筑面积为 28722 平方米，其中地上面积 24356 平方米，地下面积 4366 平方米。项目总投资匡算为 26099 万元，其中建安工程费为 20965 万元

#### （二）招标范围

本次招标内容包括但不限于：按国家技术规范、标准、规程和经招标人审定的勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包含但不限于南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目勘察（详细勘察和施工补充勘察）、土石方类别划分及计算、部件调查（以设计单位出具的勘察任务书为准），以及为工程的设计、施工提供必要的技术咨询、配合服务，协助竣工验收等勘察服务相关的工作内容、业主要求办理的与本工程勘察有关的其他一切事务，具体详见勘察任务书。并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料。1.3 项目批准文件：深南发改批（2023）6 号

1.4 工程投资额：约人民币（下同）26099 万元（暂估）；资金来源：政府投资

### 二、工作内容

甲方委托乙方承担本项目的  工程勘察、 地质灾害危险性评估（若需）、 氡浓度检测等 咨询服务工作，具体详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.1。

### 三、进度要求及工期安排

暂定 30 日历天，其中：

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后 20 日历天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后 10 日历天；

### 四、合同价款

4.1 本合同暂定价人民币 153.97 万元（大写：壹佰伍拾叁万玖仟柒佰元整）。计算办法详见通用条款 6.1 及合同专用条款 6.1.4；结算时最终结算价以政府确定的造价部门复核结果为准。因财政审批流程导致的付款迟延，甲方不承担责任，乙方应当继续履行合同

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 6.2、7.1 和合同专用条款。

### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- (1) 本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- (2) 合同协议书
- (3) 合同专用条款
- (4) 合同通用条款
- (5) 中标通知书
- (6) 招标文件及其附件（含补遗书）
- (7) 投标书及其附件
- (8) 标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 本项目投入人员一览表。

### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照本合同约定，承担本合同专用条款中约定范围内的咨询业务。按照附件《工程勘察合同履行评价细则》的要求接受委托人对合同履行情况进行履约评价。

6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、其他

7.1 本合同一式六份，甲乙双方各执三份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）：



(盖章)

法定代表人

或

授权的代理人：

Handwritten signature in black ink.

(签字)

勘察人（乙方）：



中基发展建设工程有限公司

任公司

(盖章)

法定代表人

或

其授权的代理人：

Handwritten signature in black ink.

(签字)

合同签订时间： 年 月 日

2、环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招标）合同价 296.358999 万元

11、我方在本次投标中无弄虚作假行为，且未与其他投标人、招标人及评标专家串通投标。否则，将接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、记录不良行为为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标的资格等处理，涉嫌构成犯罪的，将依法追究刑事责任并移送公安机关查处。

12、如果违反本投标文件中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

投标人（单位公章）：中基发展建设工程有限责任公司  
 单位地址：北京市通州区新华北街33号218房间  
 邮政编码：101129 电话：0755-29756306 传真：0755-29756306

2023 年 04 月 21 日

附件 1 《拟投入本项目勘察人员汇总表》

附件 2 《拟投入本项目勘察人员基本情况表》

附件 3 《主要机械设备表》

附件 1 拟投入本项目勘察人员汇总表

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	注册地	在本项目中担任的岗位	单位名称
1	孙超林		131082197510220799		岩土工程	注册岩土工程师	A31011007-08	高级工程师	天津	项目负责人	
2	李铁刚		130228198108094833		岩土工程	注册岩土工程师	A31711011-08	高级工程师	天津	工程技术负责人	
3	李长荣		302228198109060010		岩土工程	注册岩土工程师	A31111007-76	高级工程师	天津	项目技术负责人	
4	郑中斌		370829198910030315		岩土工程	注册岩土工程师	A31811012-09	高级工程师	天津	审核人	

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社会职称号	在本项目中担任的岗位	单位名称
1	赵建华		132821197109180518		岩土工程	工程师	132821197109180518	测量员	
2	王智国		131082198312300856		岩土工程	工程师	131082198312300856	编录员	
3	李立峰		131082198908050828		岩土工程	工程师	131082198908050828	安全主任	
4	张大鹏		131082197207050774		岩土工程	高级工程师	131082197207050774	安全员	

# 中标通知书

标段编号: 44030520210064010001

标段名称: 环西丽湖绿道(一期)非示范段项目勘察I标段(简易招标)

建设单位: 华润(深圳)有限公司//深圳市南山区建筑工程署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中基发展建设工程有限责任公司//广东明源勘测设计有限公司

中标价: 296.358999万元

中标工期: 55

项目经理(总监):

本工程于 2023-04-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-05-17 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-05-24



蒋慕川

查验码: 4610302057165023 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

【环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招  
标）】

合同

合同编号：\_\_\_CRLCJ-NS-HXLH01-FWGC-231001\_\_\_

发包人（甲方）： 华润（深圳）有限公司

勘察人（乙方）： 中基发展建设工程有限责任公司//广  
东明源勘测设计有限公司

2023 年【6】月

发包人：华润（深圳）有限公司（以下简称“发包人或甲方”）

勘察人：中基发展建设工程有限责任公司//广东明源勘测设计有限公司（以下简称“勘察人或乙方”）

勘查证书等级：工程勘察综合资质甲级

鉴于：

1. 勘察人已明确知悉：业主（即委托单位）“深圳市南山区建筑工务署”已将环西丽湖绿道（一期）（下称“本项目”）委托给发包人实施代建，并且勘察人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予甲方的权利无任何异议。

2. 发包人基于代建协议，委托勘察人为本项目提供勘察服务。

基于上述情况，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就项目地质勘查有关事宜，特订立本协议，以资共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：环西丽湖绿道（一期）非示范段项目勘察 I 标段（简易招标）

1.2 工程建设地点：深圳市南山区

工程规模、特征：本绿道项目整体路径环西丽湖一周，途经沙河西路、西丽湖路、沁园路等市政道路，穿过丽水河、白芒河、麻磡河、大磡河、燕清溪等河流，总长约 15km。其中示范段已建成（示范段建设范围：起点连接燕清溪碧道，经过麒麟山庄、紫荆山庄，到西丽水库管理处，同时终点与大沙河生态长廊联通，长约 3.75km），不纳入本次勘察范围。

I 标段服务范围：市政路段，长约 6km，起点接西丽湖路示范段，途经西丽湖路、沙河西路及慢行支路等，同时穿过丽水河等河流，终点至沙河西路白芒村路口。

1.3 工程勘察任务（内容）与技术要求及提供的技术资料包括：包括但不限于：初步勘察、详细勘察、补充详细勘察、地质灾害危险性评估、地形

测量（1：200地形图测量或地形图补测）、绿道环线位置及范围测量、现状植被测绘、地下管线探测、工程物探、相关设施测量、土壤酸碱度和盐碱度检测、土壤氨浓度检测等。

- 1.4 资料提交要求：详见合同及技术要求。
- 1.5 未尽事宜均按《岩土工程勘察规范》GB 50021-2001及《地基基础勘察设计规范》SJG01-2010执行。

第二条 发包人应及时向勘察人提供下列文件资料。

- 2.1 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）。
- 2.2 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。
- 2.3 发包人若不能提供上述资料，由勘察人收集的，因此发生的费用包含在报价里。发包人无需另行向勘察人支付其他费用。

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。

- 3.1 勘察人负责向发包人提交岩土工程勘察成果报告文本一式八份，电子文件三份。
- 3.2 其他详见技术要求。

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 本工程的勘察工作总工期为55天，定于2023年06月01日开工（实际开工日期以项目现场下发开工令为准），2023年06月30日提交勘察成果资料，所有勘察工作进度，必须满足工程建设总控进度要求。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 项目现场根据各项内容下发开工指令，相关节点工期约定如下：

(一) 测绘地勘类：总工期 30 日历天，节点计划要求如下：

- 1、测绘勘察外业：收到任务书（已确认）日期后 20 日历天内完成；
- 2、内业、报告编制及审查：外业完成后 10 日历天内完成；
- 3、所有勘探、测量工作进度，必须满足工程建设总控进度要求；

(二) 土壤酸碱度和盐碱度、土壤氨浓度检测、地灾报告：总工期 25 天，节点计划要求如下：15 个日历天内完成检测，10 个日历天内提供书面报告。

(三) 所有检测工作进度，必须满足工程建设总控进度要求。

- 4.1.3 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 协议总费用暂定人民币 2963589.99 元（含税价），合同价组成详见附件。

本项目综合单价包括但不限于包深化设计、包工包料包机械、包工期、包运输、包保险、包储存、包质量、包施工措施、包验收、包保修、包施工风险、包规费、包税金以及完成该清单项目的一切费用。结算时，合同单价不予调整。

勘察人确认并同意，合同清单的工程量为暂定数量，结算时，按已获发包人确认的竣工图纸进行重新量度工程量并确定结算金额（以下简称“勘察人核定金额”），发包人与勘察人的结算需经业主审查同意，业主对于结算金额有疑义的，发包人、勘察人应当向业主进行解释说明，但即使存在前述约定，如届时勘察人核定金额超过发包人指定审核部门审定的费用（以下简称“政府核定金额”）时，发包人仍仅以政府核定金额为限与勘察人进行结算，超出部分发包人无需支付，勘察人也不以任

何形式、方式向发包人或业主要求、追偿，如勘察人仍然要求索赔的，发包人、业主均无需支付任何赔偿或费用，且有权将勘察人列入内部黑名单。

#### 4.2.2 支付方式:

- (1) 预付款：本工程不设预付款；
- (2) 乙方完成合同外业工作后，相应工程量经甲方确认后，支付至对应工作的实际合同价（即各项内容的实际完成工程量乘以对应综合单价的合计金额）的 60%；
- (3) 乙方提交正式勘察/物探/测量/地质灾害危险性评估/测绘/土壤检测等工作成果文件，经甲方确认后，支付至对应工作的实际合同价（即各项内容的实际完成工程量乘以对应综合单价的合计金额）的 85%；
- (4) 本工程结算价须接受本项目竣工决算审核，并以该审核结论为准，且不得超过批复的概算文件中对应部分的费用，如超过则以概算文件中的对应部分的费用为结算价。如遇政府审核部门（含财政投资评审中心）对本工程进行审计监督后发现存在多计或少计工程款项问题，以政府审核部门（含财政投资评审中心）意见多退少补。项目决算审核完成后，根据结算价付清剩余款项。
- (5) 付款方式：发包人通过银行转账支付至勘察人下述账户：  
账户名：中基发展建设工程有限公司  
开户行：中国工商银行股份有限公司北京新华支行  
账号：0200000209000014035
- (6) 发包人支付工程款之前，勘察人应提供等额有效的增值税专用发票（发票抬头“华润（深圳）有限公司”），增值税税率为【6】%，否则发包人有权拒绝支付，且不承担逾期付款责任。工程款以转账方式支付给勘察人。如勘察人开具的发票税率不符合发包人要求，则由此导致发包人的损失，包括但不限于超出的税负等，勘察人应当予以赔偿，且发包人有权

(本页无正文, 为《环西丽湖绿道(一期)非示范段项目勘察 I 标段(简易招标)合同》盖章页)

发包人(盖章): 

法定代表人或授权代表(签字): 蒋慕川

日期: 2023年6月21日

勘察人(盖章):   
法定代表人或授权代表(签字):   
日期: 2023年6月21日

11、我方在本次投标中无弄虚作假行为，且未与其他投标人、招标人及评标专家串通投标。否则，将接受取消投标资格、取消中标资格、解除合同、记录不良行为为红色警示、暂停一年至三年在我市参加建设工程投标的资格等处理，涉嫌构成犯罪的，将依法追究刑事责任并移送公安机关查处。

12、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

投标人（单位公章）：中基发展建设工程有限公司

单位地址：北京市通州区新华北街33号218房间

邮政编码：101199 电话：0755-29756306 传真：0755-29756306

2023年04月21日

附件1《拟投入本项目勘察人员汇总表》

附件2《拟投入本项目勘察人员基本情况表》

附件3《主要机械设备表》

附件1 拟投入本项目勘察人员汇总表

一、注册人员											
序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位	单位名称
1	孙站柱		131082197510220799		岩土工程	注册岩土工程师	AV101100749	正高级工程师	131082197510220799	项目负责人	
2	李铁硬		130228198109094833		岩土工程	注册岩土工程师	AV171101158	高级工程师	130228198109094833	工程技术负责人	
3	李长荣		362226198109060010		岩土工程	注册岩土工程师	AV111100776	高级工程师	362226198109060010	项目技术人员	
4	郑中诚		370829198010030315		岩土工程	注册岩土工程师	AV181101249	高级工程师	370829198010030315	审核人	

二、非注册人员									
序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位	单位名称
1	赵建华		132821197109180518		岩土工程	工程师	132821197109180518	测量员	
2	王晋国		131082198312300856		岩土工程	工程师	131082198312300856	编录人员	
3	李宜峰		131082198808050839		岩土工程	工程师	131082198808050839	安全主任	
4	张大鹏		131082197207050774		岩土工程	高级工程师	131082197207050774	安全员	

### 3. 首都体育学院(北京国际奥林匹克学院)新校区项目(一期)(勘察)

## 中标通知书

工程名称	首都体育学院(北京国际奥林匹克学院)新校区项目(一期)(勘察)	招标编号	S110000A001031867002
工程建设地址	北京市延庆区YQ00-0309街区,用地范围东至迎泉街,南至博园南街,西至望山路,北至百泉街		
批准总投资额	231000 万元	批准总建筑面积	233000 m <sup>2</sup>
中标单位名称	中基发展建设工程有限责任公司		
中标价格	4190000.00元	确定中标日期	2023年07月11日
中标方案需要说明的问题	结合工程特征,提高勘察方案的针对性。		
法人代表:(签章)		招标单位:(盖章)	 2023年7月11日

注:本表一式四份,招标单位、中标单位、代理机构及管理部门各一份。

申报单位应对所报材料真实性负责。

GF—2016—0203

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

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：首都体育学院

勘察人（全称）：中基发展建设工程有限公司

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，双方就首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）新校区项目（一期）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：首都体育学院（北京国际奥林匹克学院）新校区项目（一期）
2. 工程地点：北京市延庆区
3. 工程规模、特征：新校区一期建设规模约为 23.3 万平方米，其中地上建筑面积约 21.1 万平方米，地下约 2.2 万平方米。

### 二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：在招标文件确定的工程范围内按照国家和北京市现行的规范和技术标准完成本工程的初勘、详勘，并提供后期服务。
2. 技术要求：详见附件 A
3. 工作量：212 个钻孔、6940 延米

### 三、合同工期

1. 开工日期：以甲方通知为准
2. 成果提交日期：合同签订后 45 日历天
3. 合同工期（总日历天）：自合同签订始至项目竣工决算完成止

### 四、质量标准

质量标准：满足国家及地方规范、招标文件要求及实际工程需要。

### 五、合同价款

1. 合同价款金额：暂估总价人民币（大写）肆佰壹拾玖万元整（¥4190000.00 元）(含税)。
2. 合同价款形式：单价合同

### 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；

授权范围：发包人代表有权处理除勘察范围变更、勘察内容变更和勘察费变更以外的一切与该工程勘察有关事宜。

### 第3条 勘察人

#### 3.1 勘察人权利

3.1.2 关于分包的约定：本项目不允许分包。

#### 3.3 勘察人代表

姓名：孙站柱 职务：项目负责人 联系方式：13511008649

授权范围：负责组织合同实施，履行合同的一切函件由勘察人代表签字。

### 第4条 工期

#### 4.2 成果提交日期

双方约定工期顺延的其他情况：按照本合同通用条款执行。

#### 4.3 发包人造成的工期延误

4.3.2 双方就工期顺延确定期限的约定：按照本合同通用条款执行。

### 第5条 成果资料

#### 5.2 成果份数

勘察人应向发包人提交成果资料四份，发包人要求增加的份数为二份。

#### 5.4 成果验收

双方就成果验收期限的约定：按照发包人批准的进度计划执行。

### 第6条 后期服务

#### 6.1 后续技术服务

后续技术服务内容约定：配合工程实施及验收过程中需要勘察单位参加的工作。

后续技术服务费用约定：/

后续技术服务时限约定：自合同签订之日起至工程竣工验收合格后终止。

### 第7条 合同价款与支付

授权范围：发包人代表有权处理除勘察范围变更、勘察内容变更和勘察费变更以外的一切与该工程勘察有关事宜。

### 第3条 勘察人

#### 3.1 勘察人权利

3.1.2 关于分包的约定：本项目不允许分包

#### 3.3 勘察人代表

姓名：孙站柱 职务：项目负责人 联系方式：13511008649

授权范围：负责组织合同实施，履行合同的一切函件由勘察人代表签字。

### 第4条 工期

#### 4.2 成果提交日期

双方约定工期顺延的其他情况：按照本合同通用条款执行。

#### 4.3 发包人造成的工期延误

4.3.2 双方就工期顺延确定期限的约定：按照本合同通用条款执行。

### 第5条 成果资料

#### 5.2 成果份数

勘察人应向发包人提交成果资料四份，发包人要求增加的份数为二份。

#### 5.4 成果验收

双方就成果验收期限的约定：按照发包人批准的进度计划执行。

### 第6条 后期服务

#### 6.1 后续技术服务

后续技术服务内容约定：配合工程实施及验收过程中需要勘察单位参加的工作。

- (2) 专用合同条款及其附件;
- (3) 通用合同条款;
- (4) 中标通知书;
- (5) 投标文件及其附件;
- (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 7 月 18 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 北京 签订。

### 十一、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并盖章之日起 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 肆 份，勘察人执 肆 份。

发包人：（印章）

勘察人：（印章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

（签字或盖章）

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

121100004006874890

91110112765167806E

地址：北京市海淀区北三环西路11号

地址：北京市顺义区机场东路国门商务区中国冶金地质中基发展

4 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察 合同价：105.51456 万



# 原深欧石场西侧斜坡 地质灾害治理工程勘察报告

广东省建设工程勘察设计文件专用章  
机构名称: 深圳中基建设工程有限责任公司  
机构类别: 一类 认定书编号: 19086  
业务范围: 工程勘察

总 经 理: 金双明  
总 工 程 师: 王秀丽  
审 定: 王秀丽  
审 核: 张成会  
项 目 负 责: 孙站柱  
报 告 编 制: 刘艳秋

明金印

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓 名: 刘南昌  
注册号: 19086-AY008  
有效期: 至2024年6月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓 名: 孙站柱  
注册号: 1102810-AY004  
有效期: 至2023年6月

勘察文件专用章  
40541 中基发展建设工程有限责任公司  
证书编号: 证书等级: 甲级

中基发展建设工程有限责任公司

勘察资质: 综合甲级、地质灾害甲级 证书编号: B111028101、112018121041

服务电话: (010) 56331079

传 真: (010) 56331079; 年03月31日止

电子信箱: kcy@solibase.com

邮政编码: 101300

# 中标通知书

标段编号: 44030520210037002001

标段名称: 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察

建设单位: 深圳市南山区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中基发展建设工程有限责任公司

中标价: 105.51456万元

中标工期: 满足建设单位要求

项目经理(总监):

本工程于 2021-05-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



Handwritten signature of the bidding agency representative in black ink.

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-06-25



Handwritten signature of the bidder representative in blue ink.

查验码: 8412179257328944

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



合同编号: 2021S336KC001

## 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察合同

工程名称 : 原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程

发 包 人 : 深圳市南山区建筑工务署

设 计 人 : 中基发展建设工程有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市南山区建筑工务署

勘察人（乙方）：中基发展建设工程有限责任公司

依照《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》、《深圳市政府投资项目管理办法》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察事项协商一致，订立本协议。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：原深欧石场西侧斜坡地质灾害治理工程勘察

1.2 工程概况：该项目选址位于南山区塘朗山南麓，深云地铁站 B 出口西北侧。建设内容主要包括西北段、东北段、东南段、南段边坡治理，以及西侧新建市政道路约 190 米。该项目建设的场地在强降雨、开挖坡脚等不利因素的影响下，可能发生滑坡、崩塌、落石等事故。通过该项目的建设能够消除安全隐患，保障周边居民生命财产安全。

1.3 工程投资额：约人民币（下同）15675 万元（暂估）；资金来源：政府投资

### 二、工作内容

甲方委托乙方承担本项目的  工程勘察、 地形测量、 管线探测、 地质灾害危险性评估（如需）、 氡浓度检测等 咨询服务工作，具体详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.1。

### 三、进度要求及工期安排

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后 30 日 历天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后 15 日 历天。

3.3 勘察及其他相关内容进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

### 四、合同价款

4.1 本合同暂定价人民币 105.51456 万元（大写：壹佰零伍万伍仟壹佰肆拾伍元陆角整）。计算办法详见通用条款 6.1 及合同专用条款 6.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 6.2、7.1 和合同专用条款。

### 五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款
- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书；
- 2、本项目投入人员一览表。

#### 六、双方承诺

6.1 乙方向甲方承诺，按照本合同约定，承担本合同专用条款中约定范围内的咨询业务。按照附件《工程勘察合同履行评价细则》的要求接受委托人对合同履行情况进行履约评价。

6.2 甲方乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

#### 七、其他

7.1 本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人（甲方）：



勘察人（乙方）：



法定代表人

或

授权的代理人：

(签字)

法定代表人

或

其授权的代理人：

(签字)

合同签订时间： 2021年6月17日

5 深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目勘察 合同价 86.1 万元

### 证明书

兹证明中基发展建设工程有限责任公司的 孙站柱 为 深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目勘察 的项目负责人。

深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目代建项目部  
深圳市建设(集团)有限公司



# 中标通知书

标段编号：2203-440399-04-01-11298100201Y

标段名称：深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目勘察

建设单位：深圳市建设（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中基发展建设工程有限责任公司

中标价：86.100000万元

中标工期：满足建设单位要求

项目经理(总监)：

本工程于 2022-12-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，于 2022-12-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-01-06



查验码：2467998753836325

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



SFM-2017-02

工程编号:

合同编号:

深建合字[2017] 004

## 深圳市建设工程勘察合同

合同  
编号

工程名称: 深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目

工程地点: 深汕特别合作区鹅埠镇创元路与珠东快速交接路口地块

发包人: 深圳市建设(集团)有限公司

勘察人: 中基发展建设工程有限责任公司

深圳市建设工程造价管理站 编印

2017年

# 深圳市建设工程勘察合同

发包人（甲方）：深圳市建设（集团）有限公司

勘察人（乙方）：中基发展建设工程有限责任公司

甲方委托乙方承担深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目勘察任务。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》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：深汕特别合作区鹅埠派出所及配套工程项目

1.2 工程地点：深汕特别合作区鹅埠镇创元路与珠东快速交接路口地块

1.3 工程规模、特征：总用地面积 10644 m<sup>2</sup>，建筑面积按照容积率不高于1:2.5的比例，建筑密度不高于50%，绿化率覆盖率达到30%以上要求。本项目拟定规划总建设规模13486.18 m<sup>2</sup>，其中地上10469.14 m<sup>2</sup>，地下 3017.03 m<sup>2</sup>。共 122 个停车位（地上80个，地下42个）。

## 2 勘察任务、技术要求、工作量和勘察任务书

### 2.1 勘察任务

2.1.1 []岩土工程勘察（根据合同约定内容，在下表空白处打√）

勘察内容		勘察阶段			
		可研勘察	初步勘察	详细勘察	施工勘察
工程勘察	常规勘察	√	√	√	√
	专项勘察	√	√	√	√
工程物探	查明地下管线和设施等埋藏物	√	√	√	√
	其他物探	√	√	√	√
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	√	√	√	√

注：1. 常规勘察系指反映场地和地基工程地质条件，查明不良地质作用和地质灾害，为工程设计和施工提供依据；2. 其他物探系指 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；3. 其他测试检测试验系指 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

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 其他 标高方格网

## 2.2 技术要求

详见设计单位提供的相关技术要求/勘察任务书 其他 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## 2.3 工作量

控制测量面积 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>，控制点 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 个；

地形测量面积 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>，比例尺 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；

岩土工程勘察总进尺暂定为 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m；

工程物探（管线探测） \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>；

专项调查及地下、地面建（构）筑物基础资料收集 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>；

其他：乙方要完成甲方安排的与工程项目勘察相关工作及场地清表工作。

## 2.4 勘察任务书

### 2.4.1 勘察要求

(1) 勘察工作范围和内容：包括但不限于本项目的勘察、测量、物探、岩样及其他相关工作，及政府主管部门及专业审图单位审批过程中可能出现的反复修改工作，同时做好与设计及施工单位的协调、配合相关服务工作等本工程涉及到的全部勘察工作。

### (2) 勘察成果要求

1、勘察报告的内容及深度应符合国家及行业标准，满足深圳市政府有关规定，符合项目立项阶段工作的其他要求。

2、乙方应配合将甲方（或其他第三方）另行委托的相关勘察、物探等，统筹纳入勘察报告中，同时配合甲方开展沟通交流工作。

3、乙方向甲方提交勘察成果质量应符合相关技术标准和深度规定，且满足合同约定的质量要求。双

方对成果质量有争议时，由双方认可的第三方专业机构鉴定，所需费用及因此造成的损失，由责任方承担；双方均有责任的，由双方根据其责任分别承担。如本勘察需第三方审查机构进行审批，则勘察成果需通过审批后验收。乙方应协助甲方完成在深圳市发改委及其它部委（若必须）的汇报、申报工作。

4、乙方应根据立项阶段工作的实际需要，以及政府要求在不同阶段或不同审批、备案主体，提供不同形式、不同名称（但实质内容相当的）的报告。例如，初勘报告、申请报告、申请书、勘察报告、核准报告等。

5、乙方档案应符合深圳市和甲方档案、资料管理规定。乙方所提交勘察成果资料包括：岩土工程勘察报告、物探成果报告、测量技术报告、相关图纸、电子数据光盘。

6、项目成果以各阶段甲方验收通过的报告（包括电子文本）为准，乙方负责向甲方提交勘察成果资料十份。

#### 2.4.2 安全和品质要求

##### 1、安全要求

满足消防安全、新冠疫情防疫等安全要求。

##### 2、品质要求

项目以高标准建设、高质量品质为要求，采用高新技术手段，打造示范性项目。

#### 2.4.3 人员安排

要求成立专门的勘察团队，提供人员名单，指定项目负责人对接。

2.4.4 勘察单位要充分尊重设计单位意见与建议，最终勘察任务书以代建单位及设计单位共同复合并确认为准。

### 3 合同文件及优先解释次序

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) 中标通知书（如果有）；
- (3) 招标文件及补遗（如果有）；
- (4) 投标文件及其附件（如果有）；
- (5) 双方有关工程的洽商等其他书面文件或协议。

上述合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

3.2 当合同文件内容含糊不清或不相一致时,在不影响工作正常进行的情况下,由甲方和乙方协商解决。

#### 4 工期、质量标准

4.1 在收到甲方指令 15 个日历天内,提供初勘报告,具体开工时间以甲方发出指令为主。

4.2 在收到甲方指令 30 个日历天内,提供详细勘察报告,具体开工时间以甲方发出指令为主。

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

4.3 质量标准: 合格 其他: \_\_\_\_\_

#### 5 合同价格形式与签约合同价

本合同价格形式为: 固定总价 固定单价 其他: 暂定总价86.1万元,实际结算金额按照工程量参照计价文件(具体文件及下浮比例参照第7条支付和结算内容)

签约合同价为:人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

固定总价:本工程采取固定总价计费,在约定的风险范围内合同总价不作调整。总价包含:钻探费、土工试验费、物探费、原位测试费、技术费、进退场费、测量费、安全文明施工措施费、BIM技术应用费、后续服务费、验收配合费、税费、利润等费用, 其他 \_\_\_\_\_

总价包含的风险范围: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

风险范围以外合同价格的调整方法: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

固定单价:本工程采取固定单价计费,工程量据实结算,在约定的风险范围内单价不作调整。单价包含:钻探费、土工试验费、物探费、原位测试费、技术费、进退场费、测量费、安全文明施工措施费、BIM技术应用费、后续服务费、验收配合费、税费、利润等费用, 其他 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_。其中,地下管线设施物探费按¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元/米<sup>2</sup>包干,地形测量费用按¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元/米<sup>2</sup>包干,控制点测量费用按¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元/点包干,岩土工程勘察费按¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元/米包干,BIM技术应用费按¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元/米<sup>2</sup>包干。

单价包含的风险范围: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

风险范围以外合同价格的调整方法: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

以上签约合同价,包含未来项目桩基础施工阶段,勘察人安排专业技术人员驻场配合验收。

#### 6 成果资料

6.1 乙方所提交勘察成果资料包括: 岩土工程勘察报告 水文地质勘察报告 物探成果报告 测量技术报告 相关图纸 BIM成果文件 电子数据光盘 其他: 标高方格网及甲方要求提供的与工程项目勘察相关的报告或资料



(本页为签署页)

甲方名称:



(盖章)

乙方名称:



(盖章)

法定代表人或其委托代理人:



(签字)

法定代表人或其委托代理人:

崔文志

(签字)

统一社会信用代码: 914403007576274035

统一社会信用代码: 91110112765167806E

地址: 深圳市福田区香蜜湖街道香岭社区 地址: 北京市通州区新华北街33号218房间  
深南大道8000号建安山海中心3A

邮政编码: 518040

邮政编码: 101300

法定代表人: 黄海

法定代表人: 崔文志

委托代理人: /

委托代理人: /

电话: 0755-83289026

电话: (010) 56331027

传真: /

传真: (010) 53296317

电子信箱: 498080471@qq.com

电子信箱: key@solibase.com

开户银行: 建设银行深圳上步支行

开户银行: 中国工商银行股份有限公司北京新华支行

账号: 4420 1508 0000 5001 5252

账号: 0200000209000014035

合同签订时间: 年 月 日

建议使用市造价管理部门发布的勘察类合同示范文本

## 履约评价情况

序号	建设单位	工程名称	评价等级	评价时间
1	深圳市万科城市建设管理有限公司/深圳市南山区建筑工务署	南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）	良好	2024年6月29日
2	深圳市南山区城市管理和综合执法局	前海公园、松坪山公园停车场等地块立体车库建设项目勘察	优秀	2022年8月16日-2022年8月23日
3	深圳市南山区沙河街道办事处	碧茵苑消防综合整治	优秀	2020年4月25日至2020年6月28日
4	深圳市南山区建筑工务署	常兴路拓宽改造工程（学府路-桃园路）工程勘察	优秀	2020年3月13日至2020年4月2日
5	深圳市南山区建筑工务署	郑和一路等十条道路勘察测量	优秀	2020年1月1日至2020年7月10日

提供近五年内（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得建设单位优良履约评价证明文件（不超过5项，若提供超过5项，统计时只计取前5项）。注：提供相关证明材料扫描件。评价时间以建设单位出具的评价证明文件时间为准。

1. 南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）

勘察合同节点履约评价评分表

合同名称		南山区老干部活动中心（区长青老龄大学）拆除重建项目（勘察）服务合同				评价时间	2024.6.29	
承包商名称		中基发展建设工程有限公司				评价阶段	建设阶段2024年第三季度	
序号	评价指标	权重分数	三级指标及评分标准	评分部门	应得分	履约率	实得分	
一	人员配备	20			20	89%	17.8	
1	项目负责人配备	14	是否配备固定的项目负责人，且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业能力。评分标准如下： （1）配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业能力，履约率取 100%； （2）配备的项目负责人具有较高的责任心、较好的组织协调能力和专业能力，履约率取 80%； （3）配备的项目负责人责任心一般、组织协调能力和专业能力一般，履约率取 60%； （4）配备的项目负责人的责任心、组织协调能力和专业能力较低，履约率取 30%； （5）配备的项目负责人的责任心、组织协调能力和专业能力非常差，履约率取 0%。	前期部	8	80%	6.4	
			项目负责人对勘察现场周边地质情况的了解熟悉程度。评分标准如下： （1）项目负责人对勘察现场周边地质情况非常了解，勘察工作开展非常顺利，履约率取 100%； （2）项目负责人对勘察现场周边地质情况比较了解，勘察工作开展较为顺利，履约率取 80%； （3）项目负责人对勘察现场周边地质情况不了解，勘察工作开展不顺利，履约率取 0%。	前期部	6	100%	6	
2	作业人员配备	6	勘察技术及作业人员是否稳定，评分标准如下： （1）勘察技术及作业人员非常稳定，未出现人员更换情形，履约率取 100%； （2）勘察技术及作业人员较为稳定，履约率取 80%； （3）勘察技术及作业人员不稳定，影响勘察作业进展的，履约率取 0%。	前期部	3	80%	2.4	
			作业人员能否严格按勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作。评分标准如下： （1）作业人员能够严格按勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作，履约率取 100%； （2）作业人员未严格按勘察纲要及有关操作规程的要求开展工作，履约率取 0%。	前期部	3	100%	3	
二	质量控制	50			50	91.2%	45.6	

1	作业质量	15	2	是否按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准。评分标准如下： （1）按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准，且勘察纲要资料齐全、全面体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取 100%； （2）按合同要求编制勘察纲要，并报发包人批准，且勘察纲要资料较为齐全、能够体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取 80%； （3）按合同要求编制勘察纲要，但勘察纲要资料不齐全、未能体现设计意图及对勘察的要求等，履约率取 30%； （4）未按合同要求编制勘察纲要，履约率取 0%。	前期部	2	100%	1.6
		7	7	是否根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，无漏勘、少勘的情况。评分标准如下： （1）根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，无漏勘、少勘的情况，履约率取 100%； （2）根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，出现个别漏勘、少勘的情况，履约率取 60%；（50 个钻孔有少于或等于 6%个钻孔不符合，或 15 个钻孔之内有少于或等于 3 个钻孔不准确） （3）未根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，未按发包人要求的基准点及合同工程精度要求进行测绘，出现多数漏勘、少勘的情况，履约率取 0%。（50 个钻孔有大于 6%个钻孔不符合，或 15 个钻孔之内有大于 3 个钻孔不准确）	工程部	7	100%	7
		6	6	现场作业质量和试验工作能否保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性，是否有离开现场进行追记、补记和修改记录现象。评分标准如下： （1）现场作业质量和试验工作能够保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性，无离开现场进行追记、补记和修改记录现象，履约率取 100%； （2）现场作业质量和试验工作不能保证原始记录和试验数据的可靠性、真实性和完整性，存在离开现场进行追记、补记和修改记录现象，履约率取 0%。	前期部	6	100%	6
2	成果质量	15		成果文件能否满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求，审查是否通过。评分标准如下： （1）成果文件满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求，符合审批程序，审查通过，履约率取 100%； （2）成果文件不满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求，审查不通过，但经一次修订后满足相关要求并通过审查，履约率取 60%； （3）成果文件不满足勘察任务书、有关技术标准规范等合同规定的要求，审查不通过，且经一次修订后仍不满足相关要求未通过审查，履约率取 0%。	前期部	15	100%	15

3	成果实用性	20	<p>勘察成果与现场实际情况的符合度。评分标准如下：</p> <p>(1) 勘察成果与现场符合度完全一致，履约率取 100%；</p> <p>(2) 勘察成果与现场符合度 95%以上(即 50 个钻孔以上少于 3%个钻孔不符合，或 15 个钻孔之内未有钻孔不符合)，履约率取 80%；</p> <p>(3) 勘察成果与现场符合度 75%~95% (50 个钻孔以上少于 6%个钻孔不符合，或 15 个钻孔之内有 2 个钻孔不符合)，履约率取 60%；</p> <p>(4) 勘察成果与现场符合度低于 75%，履约率取 0%。</p>	工程部	20	80%	16	
三	进度控制	10			10	80%	8	
1	作业进度控制	4	<p>是否能够按照合同要求完成现场勘察作业工作。评分标准如下：</p> <p>(1) 能够按照合同要求完成现场勘察作业工作，勘察作业进度符合合同工期要求，履约率取 100%；</p> <p>(2) 因承包人原因，未能按照合同要求完成现场勘察作业工作，勘察作业进度不符合合同工期要求，履约率取 0%。</p>	前期部	4	100%	4	
2	成果文件递交及时性	4	<p>是否根据甲方的工期要求，及时向甲方提供勘察成果资料，并且未对工程进度造成影响。评分标准如下：</p> <p>(1) 能够根据甲方的工期要求，及时向甲方提供勘察成果资料，未对工程进度造成影响，履约率取 100%；</p> <p>(2) 因承包商原因，未根据甲方的工期要求，及时向甲方提供勘察成果资料，对工程进度造成影响，履约率取 0%。</p>	前期部	4	100%	4	
3	档案同步移交	2	<p>是否根据甲方档案移交要求，在勘察实施过程中及时同步移交勘察档案资料。评分标准如下：</p> <p>(1) 能够根据甲方档案移交要求，在勘察实施过程中同步移交勘察档案资料，履约率取 100%；</p> <p>(2) 未根据甲方档案移交要求，在勘察实施过程中未能同步移交勘察档案资料，履约率取 0%。</p>	工程督导部	2	0%	0	
四	配合与协调	20			20	69%	13.8	
1	服务配合	10	3	<p>与设计工作的配合程度，是否对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改，如遇不利的工程地质条件，承包人是否与设计单位研讨并提出解决建议。评分标准如下：</p> <p>(1) 能够及时对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改，如遇不利的工程地质条件，勘察人能够主动与设计人研讨并提出解决建议，对设计工作的配合程度非常好，履约率取 100%；</p> <p>(2) 基本能够对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改，如遇不利的工程地质条件，勘察人能够与设计人研讨并提出解决建议，设计工作的配合程度较好，履约率取 80%；</p>	工程部	3	80%	2.4

			<p>(3) 不能及时对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,且遇不利的工程地质条件,勘察人未及时与设计人研讨并提出解决建议,设计工作的配合程度较差,履约率取 30%;</p> <p>(4) 未对勘察报告和资料文件中的不完善或者错误之处进行验证、补充或者修改,且遇不利的工程地质条件,勘察人未与设计人研讨并提出解决建议,设计工作的配合程度极差,履约率取 0%。</p>				
		5	<p>能否积极主动地配合设计和施工单位,按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及与地基基础有关的问题处理工作等,按时参加有关工程会议。评分标准如下:</p> <p>(1) 积极主动地配合设计和施工单位,按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及与地基基础有关的问题处理工作等,按时参加有关工程会议,履约率取 100%;</p> <p>(2) 未配合设计和施工单位按时参加验槽、岩层判定、基础工程验收、工程竣工验收以及与地基基础有关的问题处理工作等,不按时参加有关工程会议,履约率取 0%。</p>	工程部	5	100%	5
		2	<p>对于设计单位认为需要进行补勘的情况,是否能积极配合发包人及时开展相关工作。评分标准如下:</p> <p>(1) 对于设计单位认为需要进行补勘的情况,能积极配合发包人及时开展相关工作,履约率取 100%;</p> <p>(2) 对于设计单位认为需要进行补勘的情况,不积极配合发包人及时开展相关工作,履约率取 0%。</p>	工程部	2	0%	0
2	企业支持	2	<p>能否积极配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会,提供相关行业专家资源。评分标准如下:</p> <p>(1) 能够积极配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会,提供相关行业专家资源,履约率取 100%;</p> <p>(2) 不配合发包人开展与基础工程相关的专题会议或评审会,无相关行业专家资源,履约率取 0%。</p>	工程部	2	0%	0
3	档案管理	8	<p>勘察过程资料收集是否齐全、整理及时;需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能否及时提供完善、规范的档案文件,档案管理是否满足甲方要求。评分标准如下:</p> <p>(1) 勘察过程资料收集非常齐全、整理及时;需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能够及时提供完善、规范的档案文件,档案管理满足甲方要求,履约率取 100%;</p> <p>(2) 勘察过程资料收集较为齐全、整理较为及时;需要分批提供报告、成果资料或相应文件时能够及时提供完善、规范的档案文件,档案管理基本满足甲方要求,履约率取 80%;</p> <p>(3) 勘察过程资料收集不齐全、整理不及时;需要分批提供报告、成果资料或相应文件时未能及时提供完善、规范的档案文件,档案管理不满足甲方要求,履约率取 0%。</p>	工程 督导部	8	80%	6.4

合计					
履约得分	85.2				
履约评价等级	良好				
履约评价小组（签字）：					
打分规则	1、每次考评时可根据项目进行的阶段，选择需要参与考评的内容。所有参与考评的小项按照其对应项目的“满分分值”计入“应得分”（每次考评的应得分不一定为满分）；				
	2、履约表现由高到低划分为100%、80%、60%、30%、0%等5个履约率，评分时，履约评价人员根据评价内容及承包人的实际履约状况给出履约率；				
	3、实得分为每个小项应得分×履约率				
	4、履约得分=实得分合计/应得分合计×100				
	5、履约评价等级分为优秀、良好、中等、合格和不合格五个等级。当履约得分大于或等于90分时为优秀；当履约得分大于或等于80分，小于90分时为良好；当履约得分大于或等于70分，小于80分时为中等；当履约得分大于或等于60分，小于70分时为合格；当履约得分低于60分时为不合格				

## 2.前海公园、松坪山公园停车场等地块立体车库建设项目勘察

附件 1:

承包商履约考评表（勘察单位）

考评对象	中基发展建设工程有限责任公司			
考评期	2022.8.16-2022.8.23			
项目背景	工程名称	前海公园、松坪山公园停车场等地块立体车库建设项目勘察		
	合同金额	69.845 万		
	施工单位	中基发展建设工程有限责任公司		
	监理单位	/		
	设计单位	深圳市建筑设计研究总院有限公司		
工期	合同开工日期	以开工令的日期为准	实际开工日期	2022.8.16
	合同工期	30 日历天	预计工期	30
考评内容（共十一项）			权重	得分
①	人员设备配备情况：考核期内施工组织设计中约定的施工技术人员是否配备齐全；施工设备是否满足施工组织的要求。		5%	5
②	进度控制情况：进度计划是否如期完成；进度计划与实际不符时是否采取有效措施；办理（审核）设计变更是否及时，有无影响进度。		15%	15
③	质量控制情况：是否严格按图纸和施工组织设计中的质量控制要求进行施工和管理；进场材料质量情况；是否出现质量事故；是否及时处理质量事故或质量问题；措施是否有效；是否严抓工程质量。		15%	15
④	投资控制情况：是否按要求及时准确填报工程进度月报；工程变更是否按程序及时办理，有无未办理变更手续擅自施工的情况。		10%	10
⑤	组织协调情况：是否认真准备、按时参加工程例会；是否与设计、监理、甲方、工程所在地相关单位保持良好的沟通。		4%	4
⑥	安全文明施工情况：安全设备是否齐全，标志、标牌是否醒目齐全；现场是否整洁；材料堆放是否整齐；特种工是否持证上岗；是否出现过安全事故。		15%	13
⑦	配合甲方情况：是否积极配合甲方进行现场检查监督并服从甲方		10%	10

	的管理，是否及时提供甲方要求的资料。		
⑧	应付紧急情况：是否制定应急预案；是否已建立应急组织；紧急事件处理是否及时、有效。	3%	3
⑨	劳务工用工情况：是否按规定签订劳动合同；是否及时发放工人工资；是否及时处理工人上访、上诉。	3%	3
⑩	主要管理人员出勤情况：甲方检查工地抽查监理单位主要管理人员出勤情况(包括：项目总监、总监代表、项目部各专业工程师)。	10%	10
⑪	工程资料归档情况:建设单位档案室检查工程资料录入系统情况——人员设备配备情况 2%: 是否配备硬件设备(高速彩色扫描仪、网络、电脑)和专职资料员; 文件上传完整性 3%: 资料形成是否和工程进度相对同步, 是否将已形成的文件完整地上传 EIM 平台; 文件上传及时性 3%: 是否在规定的时间内(文件走完流程后三天)将资料上传 EIM 平台, 照片文件是否及时更新; 文件上传规范性 2%: 上传到 EIM 平台的文件是否符合甲方对著录、扫描等规范性的要求。	10%	7
阶段性考评成绩		100%	95
备注			

说明：1、考评以百分制记分。90-100为“优秀”，80-89为“良好”，60-79为“合格”，60分以下为“不合格”。

2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评评为“不合格”。

3、未及时处理上访、上诉，造成不良后果，阶段性考评评为“不合格”。

4、本表①~⑨项由项目负责人填写后交工程监督部复核，⑩项由工程监督部负责抽查。⑪项由档案室负责填写。

5、甲方不定期检查管理人员出勤情况，勘察单位负责人缺勤扣20分，其他主要管理人员缺勤扣5分。

3、碧茵苑消防综合整治

建设工程预选库子项目中标单位等级评定表（工程服务类）			
用库单位名称 (评价单位)	深圳市南山区 沙河街道办事处	评价期限	2020年4月25日 至 2020年6月28日
入库单位名称	中基发展建设 工程有限责任公司	工程名称	碧茵苑消防综合整治
工程地点	沙河街道辖区内	中标价	1.26 (万元)
等级评定分项内容	等级	评分细则	备注
项目组织管理	A	项目负责人的责任心、组织协调能力和专业的业务水平；工作人员业务素质；承包方的财务履约能力和履行合同相应的技术实力；应急处理能力。 (A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)	
完成质量	A	认真、主动完成工程各期工作任务；入库单位是否很好的按照合同约定的内容进行工作；用库单位对入库单位的工作是否满意。(A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)	
配合情况	B	能够依法、认真主动地配合建设单位及其它相关部门的工作；能够按照合同中的约定与建设单位配合完成工作；在没有得到相应许可的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料。(A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)	
工期限制	A	A-工作提前10%或以上完成；B-正常完成（子项目中标单位自身原因未提前完工）；C-子项目中标单位自身原因超期达10%以下；D-子项目中标单位自身原因超期达50%及以上。（监理单位工作期限按实际工程完工时间计算。）	
评定得分	95	以上各项“A”得25分，“B”得20分，“C”得15分，“D”得0分，逐项累加。	
评定小组负责人签名： 单位（加盖公章）：			

4、常兴路拓宽改造工程（学府路-桃园路）工程勘察

建设工程预选库子项目中标单位等级评定表（工程服务类）			
用库单位名称 (评价单位)	南山区建筑工 务署	评价期限	2020年3月13日 至2020年4月2日
入库单位名称	中基发展建设工 程有限责任公司	工程名称	常兴路拓宽改造工程（学府路-桃园 路）工程勘察(含地质灾害危险性评 估)
工程地点	深圳市南山区	中标价	18.24（万元）
等级评定分项内容	等级	评分细则	备注
项目组织管理	A	项目负责人的责任心、组织协调能力和专业的业务水平；工作人员业务素质；承包方的财务履约能力和履行合同相应的技术实力；应急处理能力。（A-优秀；B-良好；C-一般；D-差）	
完成质量	A	认真、主动完成工程各期工作任务；入库单位是否很好的按照合同约定的内容进行工作；用库单位对入库单位的工作是否满意。（A-优秀；B-良好；C-一般；D-差）	
配合情况	A	能够依法、认真主动地配合建设单位及其它相关部门的工作；能够按照合同中的约定与建设单位配合完成工作；在没有得到相应许可的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料。（A-优秀；B-良好；C-一般；D-差）	
工期限制	B	A-工作提前10%或以上完成；B-正常完成（子项目中标单位自身原因未提前完工）；C-子项目中标单位自身原因超期达10%以下；D-子项目中标单位自身原因超期达50%及以上。（监理单位工作期限按实际工程完工时间计算。）	
评定得分	95	以上各项“A”得25分，“B”得20分，“C”得15分，“D”得0分，逐项累加。	
评定小组负责人签名： 			
单位（加盖公章）： 			

5、郑和一路等十条道路勘察测量

建设工程预选库子项目中标单位等级评定表（工程服务类）				
用库单位名称 (评价单位)	南山区建筑工 务署	评价期限	2020年1月1日 至2020年7月10日	
入库单位名称	中基发展建设 工程有限责任 公司	工程名称	郑和一路等十条道路勘察测量	
工程地点	南山区赤湾	中标价	98.8 (万元)	
等级评定分项内容	等级	评分细则		备注
项目组织管理	A	项目负责人的责任心、组织协调能力和专业的业务水平；工作人员业务素质；承包方的财务履约能力和履行合同相应的技术实力；应急处理能力。 (A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)		
完成质量	A	认真、主动完成工程各期工作任务；入库单位是否很好的按照合同约定的内容进行工作；用库单位对入库单位的工作是否满意。(A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)		
配合情况	A	能够依法、认真主动地配合建设单位及其它相关部门的工作；能够按照合同中的约定与建设单位配合完成工作；在没有得到相应许可的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料。(A-优秀；B-良好；C-一般；D-差)		
工期限制	B	A-工作提前10%或以上完成；B-正常完成(子项目中标单位自身原因未提前完工)；C-子项目中标单位自身原因超期达10%以下；D-子项目中标单位自身原因超期达50%及以上。(监理单位工作期限按实际工程完工时间计算。)		
评定得分	95	以上各项“A”得25分，“B”得20分，“C”得15分，“D”得0分，逐项累加。		
评定小组负责人签名： 				
单位（加盖公章）：   14/7.				

附件五. 企业性质承诺书

承诺书

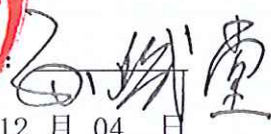
致招标人：深圳市南山区建筑工务署

我单位参加蛇口影剧院升级改造工程项目勘察的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中基发展建设工程有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2024年12月04日

