

标段编号： 2309-440311-04-01-711829004001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称： 明湖智谷重点产业片区配套公共服务设施地铁第三方监测

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 北京城建勘测设计研究院有限责任公司

日期： 2026年03月11日

## 资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人资信标情况汇总表	为方便招标人整理汇总投标人资信标信息，请投标人按招标文件第四章资信标书部分的格式要求，提供《投标人资信标情况汇总表》，投标人未提供该表的，招标人有权做出不利于投标人的判定。
2	企业承接业绩情况	投标人提供近3年（从截标之日起倒推）承接的同类业绩（不超过5项），证明资料为监测合同关键页（应体现合同封面、单位名称、工作内容、合同金额、合同签订日期和甲乙双方签章等内容），联合体业绩须提供联合体协议或其它分工证明文件（若合同内容能体现分工则无须提供此项）。投标人未按要求提供证明材料的，招标人有权做出不利于投标人的判定。

# 一、投标人资信标情况汇总表

## 投标人资信标情况汇总表

一、企业基本情况				
单位名称	北京城建勘测设计研究院有限责任公司			
投标人具备的资质	工程勘察综合类甲级资质、工程测绘（工程测量）甲级资质			
二、企业承接业绩情况（不超过 5 项）				
序号	工程项目名称	主要合同内容	合同金额（万元）	合同签订日期（年、月、日）
1	深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目	基坑监测、地铁监测等	1483.9840	2025.01.24
2	深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站（不含）-听海路站（不含）第三方监测和自动化监测 15002 标	基坑监测、地铁监测等	1385.2400	2023.12.20
3	杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监测服务项目 DSFJC18-1 标段	基坑监测、地铁监测等	1374.4000	2024.01.05
4	深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方监测项目	基坑监测、地铁监测等	1170.5000	2024.11.24
5	深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目	基坑监测、地铁监测等	930.0000	2025.01.17

备注：1. 上述提到的期限详见《资信标要求一览表》，该表未明确的，按“从截标之日起倒推”计取；

2. 要求投标人提供以上资料的原件扫描件，扫描件必须清晰可辨（原件备查）。

## 二、企业承接业绩情况

序号	工程项目名称	主要合同内容	合同金额 (万元)	合同签订日期(年、月、日)
1	深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程 第三方监测项目	基坑监测、 地铁监测等	1483.9840	2025.01.24
2	深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽 火车站(不含)-听 海路站(不含)第三 方监测和自动化监 测 15002 标	基坑监测、 地铁监测等	1385.2400	2023.12.20
3	杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程 第三方监测服务项 DSFJC18-1 标段	基坑监测、 地铁监测等	1374.4000	2024.01.05
4	深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程 第三方监测项目	基坑监测、 地铁监测等	1170.5000	2024.11.24
5	深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程 第三方监测项目	基坑监测、 地铁监测等	930.0000	2025.01.17

## 【1】深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目

深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目合同

### 中标通知书



## 中标通知书

北京城建勘测设计研究院有限责任公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目

中标价：（含税价）

大写：人民币壹仟肆佰捌拾叁万玖仟捌佰肆拾元整

小写：¥14,839,840.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。

深圳市建材交易集团有限公司（盖章）

法定代表人（签字或印章）：



2024 年 11 月 29 日



深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方  
监测项目合同

合同编号：STJS-0906/2025

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

2025 年 1 月

1



## 第一部分 合同协议书

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托人和受托人就下述工程的第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程第三方监测项目。
2. 工程地点：深圳市。
3. 其他：    /

### 二、服务范围及工作内容

#### 1. 第三方监测服务范围

(1) 深圳市城市轨道交通 27 号线一期工程线路全长 25.2km，共 21 站（含站后折返线）19 区间、1 座停车场及出入场线、1 条联络线，以及纳入地铁同步建设的物业开发上盖平台及其他市政或代建工程（如有）的盾构隧道、暗挖隧道、深基坑、建（构筑物）、非既有地铁线路等的第三方监测、自动化监测。

(2) 本项目招标范围包含的其他同步建设的地铁工程的内容：25 号线一期工程油福站（含 25 号线油福站和 27 号线油福站连接通道）的第三方监测。

(3) 本项目招标范围不包含的内容：27 号线一期工程松和站的第三方监测，已纳入 22 号线一期工程招标范围；27 号线一期工程吉华医院站（含换乘通道、25/27 号线联络线）的第三方监测，已纳入 25 号线一期工程招标范围；27 号线一期工程西丽高铁站的第三方监测，已纳入西丽综合交通枢纽工程招标范围。

#### 2. 工作内容：

##### (1) 工程周边环境监测

监测范围内的深基坑（含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑）基坑监测应监测至 2-3 倍基坑深度，隧道监测应监测至约 2.5 倍隧道中心的埋深的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，



需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

(2) 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩（墙）顶水平位移、深基坑围护结构桩（墙）顶竖向位移、墙体（支护桩）深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱（临时）竖向位移、支撑轴力、锚杆（锚索）拉力、周边构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水监测等。

(3) 现场巡检

(4) 穿越既有公路隧洞、高速路基等自动化监测

施工期间对既有公路隧道等进行竖向位移、净空收敛、水平位移监测，对高速路基主要进行沉降自动化监测。

(5) 车站基坑自动化监测

车站主体基坑采用自动化监测，主要监测内容包括：桩（墙）顶水平位移、桩（墙）顶竖向位移、立柱竖向位移；支撑轴力；深层水平位移（测斜）；地下水位等。

### 三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至 2030 年 6 月 28 日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后 3 天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

### 四、质量标准

本合同工作的质量标准：应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范和标准的规定及设计要求或其他能定性表述的内容。

### 五、项目负责人

项目负责人：周玉凤，资格证书及证号：岩土高级工程师、ZGB05005775。

### 六、签约合同价

1. 本工程第三方监测合同价格形式采用总价合同形式；

2. 本项目酬金的签约合同价为：大写金额：壹仟肆佰捌拾叁万玖仟捌佰肆拾元整，小写金额：14839840.00 元；其中，不含税价为：13999849.06 元；增值税税额为：83990.94 元，增值税税率 6%。

3. 本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。



(本页无正文)

委托人(盖章):	深圳市地铁集团有限公司	法定代表人或授权代表:	
住 所:	深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦		
统一信用代码:	91440300708437823D	电 话:	0755-23992674
邮箱:		传 真:	0755-23992555
开户银行:	招商银行深圳分行益田支行	开户全名:	深圳市地铁集团有限公司
账 号:	755904924410506	邮政编码:	518026
项目主管部门 经办人及电话:	岳风华	项目主管部门 审核人:	贾磊
合约部门经办人 及电话:	张文瑞	合约部门审核 人:	李江

受托人(盖章):	北京城建勘测设计研究院 有限责任公司	法定代表人或 授权代表:	
住 所:	北京市朝阳区安慧里五区六号		
统一信用代码	91110105101720461Y	电 话:	010-64917771
邮箱:	283032861@qq.com	传 真:	010-64921259
开户银行:	中国建设银行北京北环支 行	开户全名:	北京城建勘测设计研究院 有限责任公司
账 号:	11001028700056006619	邮政编码:	100020
受托人经办人:	潘海浪	受托人经办人 电话:	15112456762

合同签署地点: 深圳市福田区

时 间: 2025 年 1 月 14 日



【2】深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站（不含）-听海路站（不含）  
第三方监测和自动化监测 15002 标



## 中标通知书

北京城建勘测设计研究院有限责任公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站（不含）-听海路站（不含）第三方监测和自动化监测 15002 标评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站（不含）-听海路站（不含）第三方监测和自动化监测 15002 标

中标价：（含税价）

大写：人民币壹仟叁佰捌拾伍万贰仟肆佰元整

小写：¥13,852,400.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



深圳市建材交易集团有限公司（盖章）

法定代表人（签字或印章）：



2023 年 10 月 19 日

深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站  
(不含)-听海路站(不含)第三方监测和自动  
化监测 15002 标合同

合同编号: STJS-0484/2023

委托人: 深圳市地铁集团有限公司

受托人: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司

2023 年 12 月

合同章



## 第一部分 合同协议书

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托人和受托人就下述工程的第三方监测和自动化监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳市城市轨道交通 15 号线工程西丽火车站（不含）-听海路站（不含）第三方监测和自动化监测项目 15002 标。
2. 工程地点：深圳市。
3. 其他： / 。

### 二、服务范围及工作内容

#### （一）服务范围

1、深圳市城市轨道交通 15 号线第三方监测 15002 标段（西丽火车站（不含）-听海路站（不含））施工项目；西丽火车站~打石一路站区间、打石一路站、打石一路站~同乐关站区间、同乐关站、同乐关站~洪浪北区间、洪浪北站、洪浪北站~宝安公园站区间、宝安公园站、宝安公园站~流塘站区间、流塘站（附属）、流塘站站~西乡公园站区间、西乡公园站~蜀风路站区间、蜀风路站、蜀风路站~坪洲站区间、坪洲站、坪洲站~海城站区间、海城站、海城站~铲湾北站区间、铲湾北站、铲湾北站~铲湾中站区间、铲湾中站、铲湾中站~铲湾站、铲湾站、铲湾站~听海路站区间、12/15 号线联络线、同乐车辆段出入段线、同乐车辆段（含 29 号线一期车辆段的代建）、9 号线西延的同步代建。

2、20 号线同步实施的西乡公园站纳入 20 号线第三方监测范围。

#### （二）工作内容

##### 1. 工程周边环境监测

一般情况下，为深基坑（含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑）开挖深度 3 倍或隧道洞径 2.5 倍的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

##### 2. 与施工相关的监测



监测范围内的深基坑围护结构桩（墙）顶水平位移、深基坑围护结构桩（墙）顶竖向位移、墙体（支护桩）深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱（临时）竖向位移、支撑轴力、锚杆（锚索）拉力、周边建构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水位监测等。

### 3. 现场巡检

### 4. 穿越城市轨道交通既有线路等自动化监测

施工期间对既有城市轨道交通车站和区间轨道及道床变形监测、车站主体结构沉降、水平位移监测；隧道主体结构沉降、水平位移监测。

### 5. 车站基坑自动化监测

车站主体基坑采用自动化监测，主要监测内容包括：桩（墙）顶水平位移、桩（墙）顶竖向位移、立柱竖向位移；支撑轴力；深层水平位移（测斜）；地下水位等。

## 三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至 2028 年 8 月 28 日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后 3 天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

## 四、质量标准

本合同工作的质量标准：（应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范和标准的规定及设计要求，详见附件 1 任务大纲）。

## 五、项目负责人

项目负责人：李世民，资格证书及证号（如有）岩土勘查高级工程师【ZGB05020736】（可据受托人投标时所报项目负责人的资格情况，填写其相应的资格证书名称及证号）。

## 六、签约合同价

1、本项目合同为固定总价模式，固定总价为人民币壹仟叁佰捌拾伍万贰仟肆佰元整（RMB：13,852,400.00 元），此价款为含税价，其中不含税价 13,068,301.89 元，增值税税额 784,098.11 元，增值税税率 6%；

2、在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

3、本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

## 七、合同文件组成及优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，本合同文件组成及解释合同文件的优先顺序如下



(本页无正文)

<b>委托人(盖章):</b>	深圳市地铁集团有限公司	<b>法定代表人或授权代表:</b>	
住 所:	深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦		
统一信用代码:	91440300798437873H	电 话:	0755-23992674
邮箱:		传 真:	0755-23992555
开户银行:	招商银行深圳分行益田支行	开户全名:	深圳市地铁集团有限公司
账 号:	755904924410506	邮政编码:	518026
项目主管部门 经办人及电话:	陈少辉	项目主管部门 审核人:	王文和
合约部门经办人 及电话:	张文瑞	合约部门审核 人:	陈瑞怡

<b>受托人(盖章):</b>	北京城建勘测设计研究院 有限责任公司	<b>法定代表人或 授权代表:</b>	
住 所:	北京市朝阳区安慧里五区六号		
统一信用代码:	91110105101720461Y	电 话:	010-64917771
邮箱:	288052851@qq.com	传 真:	010-64921259
开户银行:	中国建设银行北京北环支行	开户全名:	北京城建勘测设计研究院 有限责任公司
账 号:	11001028700056006619	邮政编码:	100020
受托人经办人:	潘海浪	受托人经办人 电话:	15112456762

合同签署地点: 深圳市福田区

时 间: 2023年12月20日



### 【3】杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监测服务项目 DSFJC18-1 标段

## 中标通知书

标段（包）编号：E3300000007000933053001

本中标通知书为招标人向中标的投标人发出的告知其中标的书面通知文件，中标结果根据投标人提交的投标文件经评标委员会评审做出。本中标通知书对招标人和中标人具有法律效力，一经发出后，中标人放弃中标项目的应当依法承担法律责任。中标具体内容如下：

招标项目名称	杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监测服务项目 DSFJC18-1 标段
招标人名称	杭州市地铁集团有限责任公司
中标人名称	北京城建勘测设计研究院有限责任公司
中标金额	(大写)：壹仟叁佰柒拾肆万肆仟元整 (小写)：13744000.00 元
中标内容范围	杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监测服务项目 DSFJC18-1 标段，服务范围包括：(1) 义桥站、民丰站、时代大道站、湘滨路站、义桥停车场深基坑工程监测、周边环境监测或复核（包括建/构筑物、管线、道路、地表），包括支护桩（墙）体顶部水平位移和沉降、支护桩（墙）体水平位移、支撑轴力（含伺服系统）、支撑立柱沉降、土体分层沉降及水平位移、坑底隆起、地下水位、道路和地表监测、边坡水平位移和沉降监测等。(2) 义桥站~民丰站区间、义桥停车场出入线盾构区间、民丰站~时代大道站区间、时代大道站~闻堰站区间、闻堰站~湘滨路站区间隧道沉降、隧道收敛、周边环境监测或复核（包括建/构筑物、管线）、地下水位、道路和地表（含江、河底）沉降监测。(3) 监测综合管理工作：对施工监测单位的监管，包括方案审查、测点验收、监测计算方法的正确性、监测数据复核等；工后监测，对车站、区间、影响范围内的建（构）筑物等周围环境的监测。
中标人与招标人签订中标合同期限	中标通知书发出之日起三十日内
签订中标合同地址	杭州市上城区九和路 516 号 T2 楼
其他需说明内容	-

招标人盖章：

2023 年 12 月 29 日

杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监  
测服务项目 DSFJC18-1 标段

## 服务合同

合同编号: JS18-JC-029-004

委托人: 杭州市地铁集团有限责任公司

承包人: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司

2024 年 01 月

## 合同协议书

委托人（全称）：杭州市地铁集团有限责任公司

承包人（全称）：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

本工程通过公开招标，根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程质量，按招标文件约定，双方协商一致，签订本合同。下列文件应作为本合同的组成部分：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。

2. 下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议（如果有的话）；
- 2) 本合同协议书；
- 3) 中标通知书；
- 4) 投标函；
- 5) 合同条款；
- 6) 技术要求；
- 7) 经批准的监测图纸；
- 8) 已标价工程量清单；
- 9) 其他合同文件。

3. 上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

4. 委托人将按下条规定付款给承包人，承包人在此与委托人立约，保证全面按合同规定完成本工程的第三方监测任务。

5. 承包人将进行本工程的第三方监测工作，委托人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给承包人。

6. 合同生效：双方代表在此签字或盖章并加盖公章或合同专用章后本合同正式生效，生效日期为最后一方签字的日期，本合同一式 11 份，具有同等法律效力，委托人执 8 份，承包人执 3 份。

项目负责人姓名：王利群，联系电话：13194241712。

合同订立时间：2024 年 01 月 3 日

合同订立地址：杭州市

委托人：杭州市地铁集团有限责任公司

(盖章)：

法定代表人：

或委托代理人：

地 址：杭州市九和路 516 号 T2 楼

邮政编码：310020

电 话：0571-86000826

传 真：

开户银行：工商银行杭州分行营业部

账 号：1202021109900041930

承包人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

(盖章)

法定代表人：

或委托代理人：

地 址：北京市朝阳区安慧里五区六号

邮政编码：100101

电 话：010-64917771

传 真：010-64921259

开户银行：建设银行北京北环支行

账 号：11001028700056006619

## 第二节 合同条款

### 1. 工程监测范围及监测项目确定原则

#### 1.1 工程监测范围

(一) 杭州市城市轨道交通 18 号线一期工程第三方监测服务项目 DSFJC18-1 标段, 标段内容包括:

(1) 车站: 义桥站、民丰站、时代大道站、湘滨路站、湘滨路站配套结构、停车场基坑;

(2) 区间: 义桥站~民丰站区间、义桥停车场出入线盾构区间、民丰站~时代大道站区间、时代大道站~闻堰站区间、闻堰站~湘滨路站区间;

注: 车站主体及附属结构外缘至  $(2.0 \sim 3.0) H$  范围内 ( $H$  为基坑设计深度); 盾构区间工程以隧道结构外缘正上方至  $2.5i$  ( $i$  为隧道地表沉降曲线 Peck 计算公式中的沉降槽宽度系数) 范围内的地下及地面建筑物、构筑物【如房屋、桥涵 (含拆复建及河道围堰基坑)、铁路 (含铁路桥)、堤岸、重点保护文物、高压铁塔、高压管线、输油或供水管道、沉井、暗渠等】、管线及道路和地表 (含江、河底) 等。

(二) 第三方监测内容包括:

1、对施工监测单位的监管, 主要指: 方案审查、测点验收、人员专业配置合理性、仪器符合要求、监测人员安全技术交底、监测频率按方案执行、监测计算方法的正确性、监测数据复核、监测点的保护、各种报表 (原始记录、仪器自检记录、基准系统测量、日报、周报、月报、现场巡检记录等) 的审查、监测体系运转是否正常、抢险应急监测体系的实施等, 监测数据的真实性及上传及时性。

2、基坑 (含出入口等附支护工程) 监测, 包括: 支护桩 (墙) 体顶部水平位移和沉降、支护桩 (墙) 体水平位移、支撑轴力、支撑立柱沉降、土体沉降及水平位移、坑底隆起、地下水位、道路和地表监测、边坡水平位移和监测。

3、区间监测: 包括隧道沉降、隧道收敛、周边环境监测或复核 (包括建/构筑物、管线)、地下水位、道路和地表 (含江、河底) 沉降监测; 区间风井 (如有)、联络通道 (泵站)、出入段线 U 型槽、明挖段等监测项目参照基坑监测 (上述第 2 条)。

4、车站、区间施工影响范围内的建筑物、构筑物【如房屋、桥涵 (含拆复建及河道围堰基坑)、铁路 (含铁路桥)、堤岸、重点保护文物、高压铁塔、高压管线、输油或供水管道、沉井、暗渠等】监测; 管线及道路和地表 (含江、河底) 等监测: 沉降、倾斜、水平位移和裂缝监测等。

5、车站、区间施工影响范围内的管线沉降与水平位移监测。

6、本招标文件、设计监测图和委托人要求的其他监测项目。

7、管线迁改过程中的监测项目。

### 2. 工程量清单及工期要求

#### 2.1 工程量清单

(1) 进行现场踏勘，全面掌握现场的地形、地物、地质等情况，复核测量标志；

(2) 完成技术交底、资料交接，熟练掌握设计意图和设计文件要求；

(3) 建立正常的安全智控平台信息沟通上传通道。

#### 6.2 监测实施阶段

6.2.1 按照国家现行的标准、规范、规程以及本合同技术要求进行作业，按规定的进度交付成果资料。发现异常情况及时向委托人报告并及时通知驻地监理；

6.2.2 检验施工单位布设的测点，对不符合要求的以书面形式提出改正要求；

6.2.3 对监测的质量和数据的准确性负完全责任并承担由此造成的全部损失；

6.2.4 采取措施确保施工监测安全，并对自身的人员、设施及现场安全负责，保持环境卫生。处理好各种关系，确保监测工作按期进行；

6.2.5 提交满足第三方监测要求、具有法律效力的监测成果报告，监测成果报告必须加盖监测单位公章，并经项目负责人和技术负责人签字。提交监测成果报告一式捌份，光盘电子文件一式捌份。若委托人需要增加份数，增加报告份数的费用另行支付。按时提交监测成果报告，负责文整、打印、复印、装订、装箱等工作。资料装订规格必须符合档案归档规定；

6.2.6 接受委托人对工期、质量、人员组成、设备、仪器的监督。

6.2.7 配合工程设计和施工的需要，提供技术服务，应委托人和监理工程师的要求完成监测成果的解释、现场交接、现场实际问题的处理、施工过程的回访等工作。

6.2.8 配合委托人对土建承包商的监测运行体系进行监督和管理。

#### 7. 合同价格

本合同经双方确认，签约合同价为¥13744000 元（大写：壹仟叁佰柒拾肆万肆仟整），其中不含税金额为¥12966037.74 元（大写：壹仟贰佰玖拾陆万陆仟零叁拾柒元柒角肆分）。在整个合同执行期间，除了满足本合同第 5 条“承包方式和合价包干项目的合同变更”的具体规定可进行费用调整外，其余原因造成的价格、费用变化，均不再调整。若发生国家调整相应税率的情况，本合同适用的增值税税率也相应调整，以不含税价格为基数按调整后的税率重新计算合同总价。

签约合同价是根据工程量清单计算的本合同费用，包括了承包人在合同规定的服务期限内为履行第三方监测职责应获得的酬金以及提供成果资料与用品所付出的费用，如第三方监测人员的服务费、税金、安全文明施工费、监测设施设备折旧与服务费、试验费、成果资料费、服务风险费等。各项目报价包括了完成该合同项下全部工作内容，承包人不得因监测方法的不同而提出增加费用的要求。

#### 8. 履约保证金

(1) 本合同的履约保证金为签约合同价的 2%，保证金形式视担保金额分级确定，对应采用银行保函、保险公司保函、融资担保公司保函（仅适用担保金额<15 万人民币）、银行支票或电汇等。执行本条各项

#### 【4】深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方监测项目



## 中标通知书

北京城建勘测设计研究院有限责任公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方监测项目评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方监测项目

中标价：（含税价）

大写：人民币壹仟壹佰柒拾万伍仟元整

小写：11,705,000.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



深圳市建材交易集团有限公司（盖章）

法定代表人（签字或印章）：



2024年10月10日

深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方  
监测项目合同

合同编号：STJS-0743/2024

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司



2024 年 11 月

1



## 第一部分 合同协议书

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托人和受托人就下述工程的第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程第三方监测项目。
2. 工程地点：深圳市。
3. 其他：    /

### 二、服务范围及工作内容

#### 1. 第三方监测服务范围

(1) 深圳市城市轨道交通 25 号线一期工程起自石龙站，终至吉华医院站，线路全长约 16.5km，设站 14 座，其中换乘站 5 座，平均站间距 1.2km，采用全地下敷设方式，新建石环路车辆段一座。本项目共有 12 站 14 个区间，1 座车辆段，1 个出入段线，以及纳入地铁同步建设的物业开发上盖平台及其他市政或代建工程（如有）的盾构隧道、暗挖隧道、深基坑、建（构筑物）、非既有地铁线路等的第三方监测、自动化监测。

(2) 本项目招标范围包含的其他同步建设的地铁工程的内容：27 号线吉华医院站（含换乘通道和 25/27 号线联络线）的第三方监测纳入 25 号线实施。

(3) 本项目招标范围不包含的内容：25 号线油松站的第三方监测纳入 22 号线实施；25 号线油福站的第三方监测纳入 27 号线实施。

#### 2. 工作内容：

##### (1) 工程周边环境监测

一般情况下，为深基坑（含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑）基坑监测应监测至 2-3 倍基坑深度，隧道监测应监测至约 2.5 倍隧道中心的埋深的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。



(2) 与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩（墙）顶水平位移、深基坑围护结构桩（墙）顶竖向位移、墙体（支护桩）深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱（临时）竖向位移、支撑轴力、锚杆（锚索）拉力、周边构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水位监测等。

(3) 现场巡检

(4) 穿越城市轨道交通非既有线路等自动化监测

施工期间对非既有线路涉及到的高速公路、隧道主体结构沉降、水平位移监测。

(5) 水位的自动化监测

基坑外 50m 范围内地下水位的自动化监测。

### 三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至 2028 年 12 月 28 日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后 3 天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

### 四、质量标准

本合同工作的质量标准：应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范  
和标准的规定及设计要求或其他能定性表述的内容。

### 五、项目负责人

项目负责人：周玉凤，资格证书及证号：岩土高级工程师、ZGB05005775。

### 六、签约合同价

1. 本工程第三方监测合同价格形式采用总价合同形式；

2. 本项目酬金的签约合同价为：大写金额：壹仟壹佰柒拾万零伍仟元整，小写金额：11705000.00 元；其中，不含税价为：11042452.83 元；增值税税额为：662547.17 元，增值税税率 6 %。

3. 本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

4. 在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

(本页无正文)

委托人(盖章):	深圳市地铁集团有限公司	法定代表人或授权代表:	
住 所:	深圳市福田区福中一路 1015 号地铁大厦		
统一信用代码:	91440300708437873H	电 话:	0755-23992674
邮箱:		传 真:	0755-23992555
开户银行:	招商银行深圳分行益田支行	开户全名:	深圳市地铁集团有限公司
账 号:	755904924410506	邮政编码:	518026
项目主管部门经办人及电话:	邓政	项目主管部门审核人:	马宁
合约部门经办人及电话:	张文瑞	合约部门审核人:	李江

受托人(盖章):	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	法定代表人或授权代表:	
住 所:	北京市朝阳区智慧里五区六号		
统一信用代码:	91110105101720461Y	电 话:	010-64917771
邮箱:	283032851@qq.com	传 真:	010-64921259
开户银行:	中国建设银行北京北环支行	开户全名:	北京城建勘测设计研究院有限责任公司
账 号:	11001028700056006619	邮政编码:	100020
受托人经办人:	潘海浪	受托人经办人电话:	15112456762

合同签署地点: 深圳市福田区

时 间: 2024 年 11 月 24 日

## 【5】深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目合同

深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目合同

### 中标通知书



## 中标通知书

北京城建勘测设计研究院有限责任公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目（标包）名称：深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目

中标价：（含税价）

大写：人民币玖佰叁拾万元整

小写：¥9,300,000.00 元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。

深圳市建材交易集团有限公司（盖章）

法定代表人（签字或印章）：

2024 年 12 月 20 日



深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方  
监测项目合同

合同编号： STJS-0913/2025

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

2025 年 1 月

1



## 第一部分 合同协议书

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

根据《中华人民共和国民法典》和《建设工程勘察设计管理条例》的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，委托人和受托人就下述工程的第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程第三方监测项目。
2. 工程地点：深圳市。
3. 其他：/

### 二、服务范围及工作内容

#### 1. 第三方监测服务范围

深圳市城市轨道交通 19 号线一期工程线路全长 14.75km，共 12 站 11 区间、1 座停车场及出入场线，以及纳入地铁同步建设的物业开发上盖平台及其他市政或代建工程（如有）的盾构隧道、暗挖隧道、深基坑、建（构筑物）、非既有地铁线路等的第三方监测、自动化监测。

#### 2. 工作内容：

##### （1）工程周边环境监测

监测范围内的深基坑（含车站、出入口、通道、风亭、区间风井或竖井、同步代建市政项目及管线改迁基坑）基坑监测应监测至 2-3 倍基坑深度，隧道监测应监测至约 2.5 倍隧道中心的埋深的边缘两侧范围的地面、地下建（构）筑物、桥涵、地下管线、道路、地表的变形、位移等。对下穿或上跨既有铁路线、下穿既有建（构）筑物、周边存在重要建（构）筑物、周边存在非桩基础建（构）筑物或危房、穿越厚流沙层或淤泥层等特殊地段，需根据估算的沉降槽范围扩大监测区域。

##### （2）与施工相关的监测

监测范围内的深基坑围护结构桩（墙）顶水平位移、深基坑围护结构桩（墙）顶竖向位移、墙体（支护桩）深层水平位移、基坑周围地表竖向位移、立柱（临时）竖向位移、支撑轴力、锚杆（锚索）拉力、周边建构筑物的沉降和倾斜、地下管线的变形、地下水位监测等。



(3) 现场巡检

(4) 穿越既有公路隧道、高速路基等自动化监测

施工期间对既有公路隧道等进行竖向位移、净空收敛、水平位移监测，对高速路基主要进行沉降自动化监测。

(5) 车站基坑自动化监测

车站主体基坑采用自动化监测，主要监测内容包括：桩(墙)顶水平位移、桩(墙)顶竖向位移、立柱竖向位移；支撑轴力；深层水平位移(测斜)；地下水位等。

### 三、服务期限

本合同工作的服务期限自中标通知书发出之日起至 2029 年 6 月 28 日，具体开始工作日期以委托人通知为准，最终服务期限至本工程通过竣工验收。

在委托人发出中标通知书后 3 天内，项目负责人、技术负责人及主要技术人员、测量、监测设备仪器等必须到位并开展工作。

### 四、质量标准

本合同工作的质量标准：应符合本合同约定的技术标准和要求，并符合相关技术规范和标准的规定及设计要求或其他能定性表述的内容。

### 五、项目负责人

项目负责人：谢榕春，资格证书及证号：岩土勘查高级工程师、ZGB05022622。

### 六、签约合同价

1. 本工程第三方监测合同价格形式采用 总价合同形式；

2. 本项目酬金的签约合同价为：大写金额：玖佰叁拾万元整，小写金额：9300000.00 元；其中，不含税价为：8773584.91 元；增值税税额为：526415.09 元，增值税税率 6%。

3. 本合同最终结算价以合同约定的评审机构评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

4. 在合同履行期间，除签订补充协议和本合同规定的价格调整条款外，其他任何原因（包括国家、省、市法律、政策等的变化）可能造成的合同价格的变化等均不进行调整。

### 七、合同文件组成及优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，本合同文件组成及解释合同文件的优先顺序如下：

(1) 合同协议书；



(本页无正文)

委托人(盖章):  深圳市地铁集团有限公司 法定代表人或  
授权代表: 

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

统一信用代码: 914403007084378730 电 话: 0755-23992674

邮箱: 合同章 (电子) 传 真: 0755-23992555

开户银行: 招商银行深圳分行益田支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经 曾路实 项目主管部门 王彦会  
办人及电话: 审核人:

合约部门经办人 张文瑞 合约部门审核 李江  
及电话: 人:

受托人(盖章):  北京城建勘测设计研究院 法定代表人或  
有限责任公司 授权代表: 

住 所: 北京市朝阳区安慧里五区六号

统一信用代码: 911101061017204617 电 话: 010-64917771

邮箱: 283052851@qq.com 传 真: 010-64921259

开户银行: 中国建设银行北京北环支行 开户全名: 北京城建勘测设计研究院  
有限责任公司

账 号: 11001028700056006619 邮政编码: 100020

受托人经办人: 潘海浪 受托人经办人 15112456762  
电话:

合同签署地点: 深圳市福田区

时 间: 2025 年 1 月 17 日



### 三、项目管理班子人员配备情况

项目管理班子人员配备情况表

序号	姓名	项目拟任岗位	学历	职称	注册执业资格	专业工作年限
1	何建凯	项目负责人	本科	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	19
2	高勇	技术负责人	本科	高级工程师	注册测绘师	24
3	吴黎辉	审核人	硕士研究生	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	22
4	吴光标	审定人	硕士研究生	高级工程师	注册测绘师	32
5	王维林	项目技术人员	本科	高级工程师	注册测绘师	37
6	金鑫	项目技术人员	本科	高级工程师	/	13
7	龚选波	项目技术人员	硕士研究生	高级工程师	/	16
8	曲朝雷	项目技术人员	本科	高级工程师	/	23
9	李鹏	项目技术人员	硕士研究生	高级工程师	/	21
10	周小波	项目技术人员	本科	高级工程师	/	21
11	张继伟	项目技术人员	本科	高级工程师	/	14
12	潘海浪	项目技术人员	本科	中级工程师	/	18
13	王亚杰	项目技术人员	本科	中级工程师	注册土木工程师（岩土）	13

何建凯-项目负责人



普通高等学校

# 毕业证书



身份证: 130185198307092558

学生 **何建凯** 性别 **男**，一九八三年七月九日生，于二〇〇三年九月至二〇〇七年六月在本校 **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 名: **中国地质大学** 武汉 校(院)长: 

证书编号: 104911200705000135 二〇〇七年六月三十日

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

<p>姓 名 <u>何建凯</u></p> <p>性 别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1983年7月</u></p> <p>籍 贯 <u>河北鹿泉</u></p> <p>工作单位 <u>河北中核岩土工程有限责任公司</u></p> <p>专 业 <u>土木工程</u></p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u></p> <p>评审认定时间 <u>2017-12-20</u></p>	<div style="text-align: right;">  </div> <p style="text-align: right;">编 号 <u>中核高登证字20183143号</u></p> <p style="text-align: right;">发证机关 </p> <p style="text-align: right;">发证时间 <u>2018年9月17日</u></p>
---	--

使用有效期: 2025年12月02日  
- 2029年05月31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: 何建凯

性别: 男

出生日期: 1983年07月09日

注册编号: AY20181101288

聘用单位: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司

注册有效期: 2024年11月20日-2027年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025.12.02



发证日期: 2024年11月20日



社会保险登记号:91110105101720461Y

校验码: 8quki3

统一社会信用代码(组织机构代码):91110105101720461Y      查询流水号: 11010520260212101953  
 单位名称:北京城建勘测设计研究院有限责任公司      查询日期: 2025年02月至2026年02月  
 司

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	艾诗函	110226198803020029	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
2	安海霞	131082198503010421	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
3	安育芳	110226198701033320	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
4	白宪楠	132201199608136213	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
5	鲍春林	210811197510151236	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
6	边春雷	152323198006060074	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
7	蔡军	371081198410259672	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12

第 1 页 (共 89 页)



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	
101	何建凯	130185198307092558	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
102	何威潼	513001199706170037	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
103	贺加欣	110106198303120014	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
104	侯冬松	142702199212260037	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
105	侯高飞	410221198802193031	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
106	侯智超	410222198807091575	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
107	胡海江	152106198203072819	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
108	胡俊杰	140202198709044512	养老保险	2025年02月	2026年01月	12

第 15 页 (共 89 页)

## 高勇-技术负责人





高勇 于二〇一二年  
十二月，经 深圳市建筑专  
业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，  
测绘  
具备 高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第 1300101059432 号

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关  
二〇一三年五月二十三日





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	
72	高文新	110108196701292237	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
73	高翔	110108199004195435	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
74	高燕	110105198502068128	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
75	高勇	230281197703303715	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
76	高云征	110226198104261413	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
77	葛连尚	220721198702132815	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
78	葛旭	650103199006112836	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
79	耿明磊	371422198902276710	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12

第 11 页 (共 89 页)

吴黎辉-审核人



使用有效期: 2025年12月12日  
- 2026年06月10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: 吴黎辉

性别: 男

出生日期: 1977年03月21日

注册编号: AY20105300214

聘用单位: 北京城建勘测设计研究院有限责任公司

注册有效期: 2025年06月05日-2028年06月04日

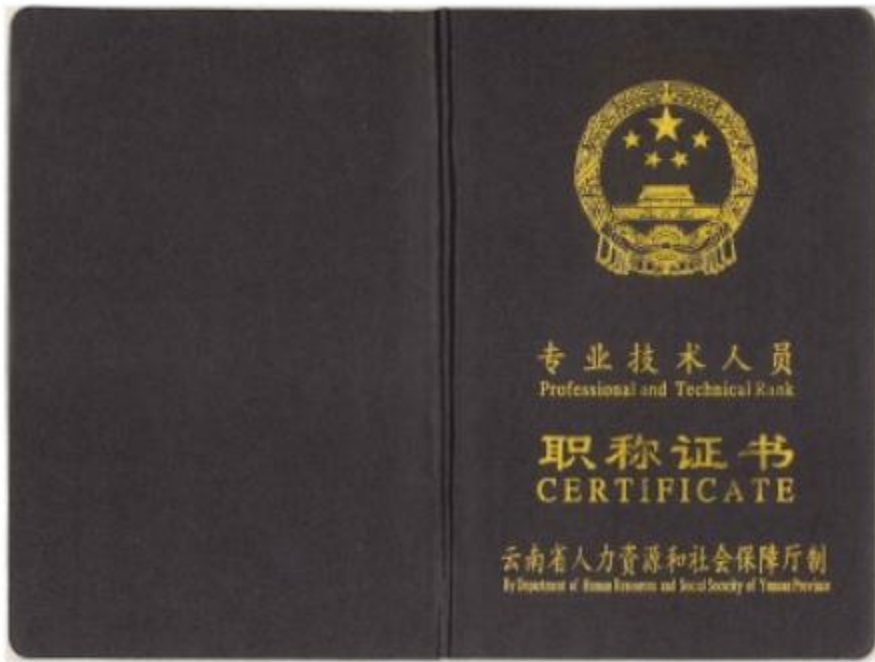


个人签名:

签名日期: 2025.12.12



发证日期: 2025年06月05日



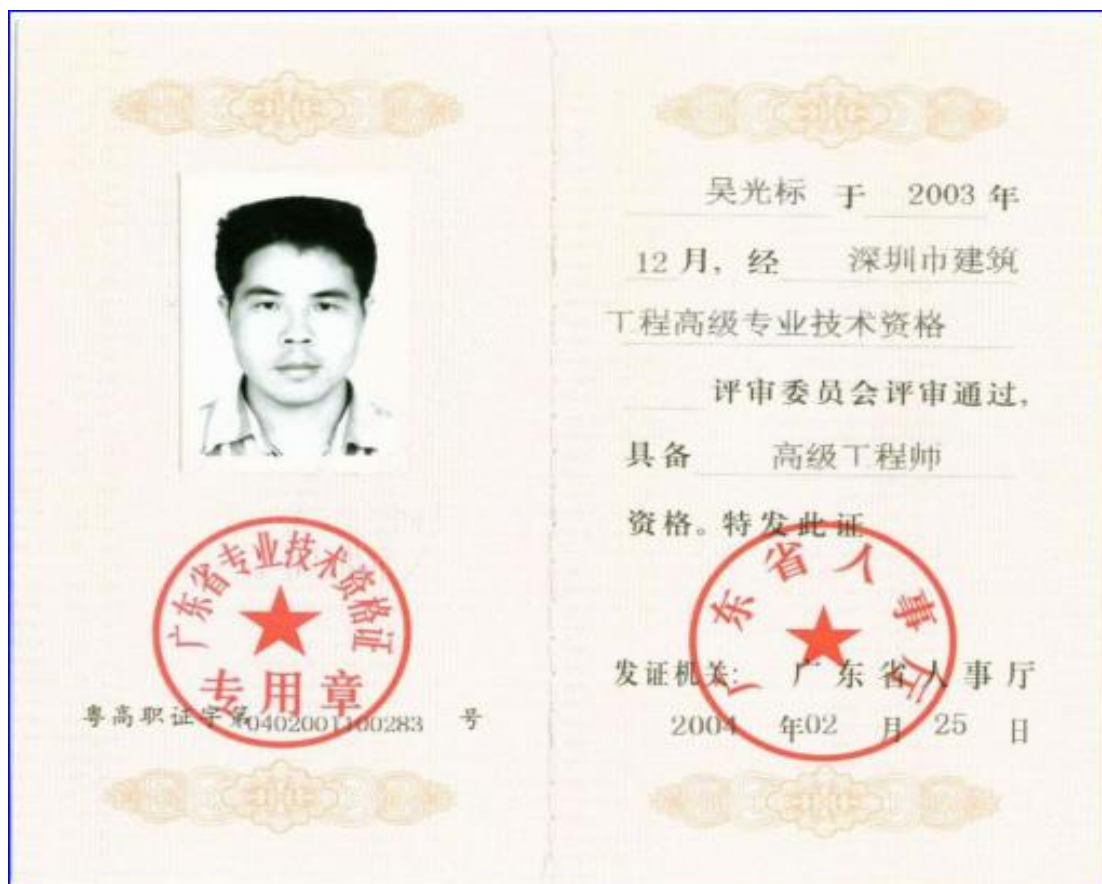
 (颁证部门钢印)	工作单位 昆明市建筑设计研究院有 限责任公司
姓名 吴黎辉	专业名称 岩土工程
性别 男	资格名称 高级工程师
出生年月 1977年03月	评审组织 昆明市建筑工程高级工程 师评审委员会
	资格认定时间 2012年09月26日
	发证时间 2013年02月19日
	证书编号 171022961



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	
410	文静	110105198211058923	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
411	毋波	41082219830712605X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
412	吴炳涛	152323197509150018	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
413	吴超	62282619860402411X	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
414	吴光标	320311197005141219	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
415	吴昊天	130206198502151859	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
416	吴黎辉	610113197703210075	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
417	吴润泽	130282199607090117	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12

第 58 页 (共 89 页)

吴光标-审定人





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	
410	文静	110105198211058923	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
411	毋波	41082219830712605X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
412	吴炳涛	152323197509150018	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
413	吴超	62282619860402411X	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
414	吴光标	320311197005141219	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
415	吴昊天	130206198502151859	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
416	吴黎辉	610113197703210075	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
417	吴润泽	130282199607090117	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12

第 58 页 (共 89 页)

王维林-注册测绘师



北京建筑工程学院

# 毕 业 证 书



学生王维林系甘肃省海  
自治区甘谷县市人，性别男，  
现年21岁，自一九八五年九月至  
一九八九年七月在本校土木工程二系  
工程测量专业学习，完成  
四年制本科教学计划规定的学习任  
务，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，  
授予工学士学位。

院 长 邵震豪

毕证字第 852594 号

一九八九年七月八日



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	
374	王水兵	622627199402041034	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
375	王思错	230104197803271716	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
376	王腾蛟	412727198702026671	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
377	王天宝	220403198008053974	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
378	王维林	620502196803260715	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
379	王伟	429006197907275173	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
380	王夏夏	410221198606288412	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
381	王献明	452230198702154516	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12

## 金鑫-项目技术人员

### 北京市职称证书

姓名	金鑫	
证件号码	342201198504110814	
性别	男	
出生年月	1985年04月	
专业	岩土勘察	
级别	副高级	
资格名称	高级工程师	
申报单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	
证书编号	ZGB05051820	

经北京市高级职称评审委员会评审，持证人具备高级工程师资格。

  
2020年09月29日  
职称专用章



### 成人高等教育 毕业证书

学生	金鑫	性别	男	一九八五年四月十一日生	于二〇一〇年二月至二〇一三年一月在本校	土木工程
专业	函授	学习	修完	专升本	科教学计划规定的全部课程	成绩合格，准予毕业。
校名	华南理工大学		校(院)长			
批准文号	(80)教工农字041		证书编号	105615201305000504		
			日期	二〇一三年一月十八日		



 <p>持证者签名: Signature of the Bearer</p> <p>管理号: 2015033440332014440116000414 File No.</p>	<p>姓名: Full Name <u>金鑫</u></p> <p>性别: Sex <u>男</u></p> <p>出生年月: Date of Birth <u>1985年04月</u></p> <p>专业类别: Professional Type _____</p> <p>批准日期: Approval Date <u>2015年09月06日</u></p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: Issued on <u>2015</u></p>
---	--



<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理总局批准颁发。它表明持证者通过国家统一组织的考试，取得注册安全工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Certified Safety Engineer.</p>	<p>approved &amp; authorized by</p>  <p>State Administration of Work Safety</p> <p>编号: No. <u>AG 00265397</u></p>
---	---



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

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	
129	焦凡	41282219870604001X	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
130	焦英伟	14052419830604001X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
131	解春旭	11011119870428001X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
132	解海东	11022219860129101X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
133	金磊	220622199710150015	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
134	金亮	11010619820923391X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
135	金鑫	342201198504110814	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
136	靳晓波	130132199101160051	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12

龚选波-项目技术人员









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	
79	耿明磊	371422198902276710	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
80	耿亚帅	131124198708150235	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
81	耿长良	210621197908111516	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
82	龚洁英	152103197305100362	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
83	龚选波	52213019830929243X	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
84	谷雷	142201199307190015	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
85	郭晨翔	110101198110054514	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
86	郭红梅	220104197206212628	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12

# 曲朝雷-项目技术人员

专业技术系列 Professuibak Series	工 程		
专业名称 Name of Speciality	岩土工程		
资格名称 Name Qualification	高级工程师	(加盖审批部门钢印有效)	
批 文 号 Approval No	冀职改办字【2014】38号	姓名 Name	曲朝雷
授予时间 Date of Conferment	2014年1月	性别 Sex	男
工作单位 Work Nnit	河北建设勘察研究院 有限公司	出生年月 Date of Birth	1979.1
		编 号 No.	0140869
			2014 年 2 月 27 日

普通高等学校	学生 曲朝雷	性别 男
<b>毕业证书</b>	一九七九年 一月 四 日生，于一九九九年	
	九月至二〇〇三年 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	
	的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
	校(院)长:	
	校 名:	二〇〇三年 六 月 二十 日
中华人民共和国教育部监制		学校编号:100761200305000557
No. 02443792		



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	钱俊懿	321023199007020217	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
274	强薇	110108199006199747	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
275	乔顺龙	612428198803060016	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
276	秦磊	222406198701245414	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
277	邱同信	372402197806013313	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
278	曲朝雷	132329197901042411	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
279	任传斌	370911199010256417	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
280	任千	42011119761210413X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12

第 39 页 (共 89 页)

李鹏-项目技术人员

	经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。 <i>Approved by Beijing Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.</i>		
姓名 <i>Full Name</i>	李鹏	资格名称 <i>Qualification</i>	高级工程师
性别 <i>Sex</i>	男	专业 <i>Speciality</i>	测绘
出生日期 <i>Date of Birth</i>	1980年02月	授予时间 <i>Date of Conferment</i>	2014年06月16日
证书编号 <i>Certificate No.</i>	ZGB05025322		

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 李鹏 性别 男，一九八〇年二月八日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年六月在 大地测量学与测量工程专业学习，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：  河海大学	校(院、所)长： 张长亮	
证书编号： 102941200502000126	二〇〇五年六月二十日	
查询网址： <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>	中华人民共和国教育部监制	



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	
173	李鹏	110226198404052314	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
174	李鹏	370302198002081115	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
175	李齐	220202200009124511	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
176	李强	130427198702060911	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
177	李世民	220104198001172612	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
178	李淑阳	110109199907200027	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
179	李四维	130803198503190212	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
180	李添才	220104197611162636	养老保险	2025年02月	2026年01月	12

第 25 页 (共 89 页)

周小波-项目技术人员





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	
569	周小波	320682198308265776	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
570	周晓旭	110102198807162749	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
571	周玉凤	511026197410274028	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
572	周园园	370282197807290020	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
573	周芷伊	220802199411280026	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
574	朱杭琦	341003199108022818	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
575	朱宁宁	410922198611234122	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
576	朱霞	420623198112057522	养老保险	2025年02月	2026年01月	12

**吉林省专业技术职务  
任职资格证书**

姓名:张继伟  
性别:男  
证件号码:410182198801222918  
专业名称:工程勘探与岩土  
资格名称:高级工程师  
授予资格时间:2023年01月01日  
证书编号:2023B14138  
公布文号:吉人社函〔2023〕215号  
发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅  
查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2023年11月28日

数据来源:吉林省电子证照库

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **张继伟** 性别 **男**，一九八八年一月二十二日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 **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：**河南城建学院**



校（院）长：

*孔智书*

证书编号：117651201205000544

二〇一二年七月一日

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

# 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：京建安C2（2016）0215700

姓 名：张继伟

性 别：男

出 生 年 月：1988年1月22日

企 业 名 称：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2016年6月28日

有 效 期：2025年12月19日 至 2028年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



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	
504	张广佟	110105196603213313	失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
505	张广伟	411122197512270614	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
506	张桂满	371323198609165553	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
507	张海军	132528197911173516	医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
508	张海涛	11011119880922281X	工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
509	张辉	130526199211174651	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			养老保险	2025年02月	2026年01月	12
510	张继伟	410182198801222918	生育保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
511	张继文	130323198806241716	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12

第 71 页 (共 89 页)

潘海浪-项目技术人员

 (加盖审批部门钢印有效)	专业名称 Profession	岩土工程
姓名 Name	资格名称 Post	工程师
性别 Sex	授予时间 Date of Issue	2016年10月13日
身份证号码 ID Card No.	审核人章 Verifies the person seal	人社局 吴泽宏
证书编号 Certificate No.		2016011B0157

发证机关  
Issued by



 国家开放大学 THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA	
<h1>毕业证书</h1>	
 (无国家开放大学钢印无效)	学生 潘海浪 ， 性别 男 ， 生于 一九八六 年 五 月 十六 日 ， 于 二〇一九 年 一 月 在本校修完 二年制 (专科起点) 本 科 土木工程 专业教学计划规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。
批准文号:(78)教工农字089号 注册证号: 511618201905978782	校长:  学校: 国家开放大学 二〇一九 年 一 月 三十一 日 

No. X006148818

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名：潘海浪

有效证件号码：360429198605161011

社保电脑号：621380480

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	160	160	96	64	160	118

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202404	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202405	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202406	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202407	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202408	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202409	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202410	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202411	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202412	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202501	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202502	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202503	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202504	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202505	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202506	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202507	30018435	13204	13204	1	13204	1	13204	13204
202508	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202509	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202510	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202511	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202512	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202601	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202602	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438
202603	30018435	23438	23438	1	23438	1	23438	23438

- 备注：1、本《参保证明》可作为参保人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/>，输入下列验证码（3359a059782ca3f2）核查，验证码有效期三个月。
- 2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴，空行为断缴。
- 3、医疗险种“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。
- 4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
- 5、带“#”特指退役士兵补缴时段。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 6、单位信息：（单位编号）/（单位名称）  
30018435 / 北京城建勘测设计研究院有限责任公司深圳市分公司



## 王亚杰-项目技术人员

### 北京市职称证书

姓名	王亚杰
证件号码	41272519900521613X
性别	男
出生年月	1990年05月
专业	岩土勘察
级别	中级
资格名称	工程师
申报单位	北京城建勘测设计研究院有限责任公司
证书编号	ZGC05117200

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。

北京市人力资源和社会保障局  
2022年12月13日  
职称专用章



### 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

## 注册执业证书

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

姓名	王亚杰
证书编号	AY214201579

中华人民共和国住房和城乡建设部

---

NO. AY0029838 发证日期 2021年07月07日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 王亚杰 性别 男，一九九〇年 五月二十一日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年七月在本校 土木工程(岩土与地下建筑方向)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：华北水利水电大学

校(院)长：严大考

证书编号：100781201305000326

二〇一三年 七 月 一 日

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

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2022）0210120

姓 名：王亚杰

性 别：男

出 生 年 月：1990年5月21日



企 业 名 称：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年8月23日

有 效 期：2025年12月19日 至 2028年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年12月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

AI识图

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	
389	王旭鑫	412702199610101811	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
390	王雪琴	650103199411045120	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
391	王雪吓	410327197606066069	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
392	王雪元	130404197801022727	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
393	王亚杰	41272519900521613X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
394	王艳涛	110229198505261835	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
395	王艳文	43032219750813420X	养老保险	2025年02月	2026年01月	12
			失业保险	2025年02月	2026年01月	12
			工伤保险	2025年02月	2026年01月	12
			医疗保险	2025年02月	2026年01月	12
			生育保险	2025年02月	2026年01月	12
396	王茵然	110102199702141145	养老保险	2025年02月	2026年01月	12

#### 四、近三年履约评价结果（自 2023 年 1 月至今）

序号	内容
1	深圳地铁建设集团有限公司关于 2025 年度履约评价结果公示（优秀）
2	深圳地铁建设集团有限公司关于 2024 年度履约评价结果公示（优秀）
3	深圳地铁建设集团有限公司关于 2023 年度履约评价结果公示（优秀）
4	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）—龙岗河流域——涉铁路部分第三方监测（优秀）
5	布吉客运枢纽配套市政工程之铁西路（布龙路—布澜路段）第三方监测—铁路安全监测（优秀）

# 【1】深圳地铁建设集团有限公司 2025 年度履约评价结果公示

## 深圳地铁建设集团有限公司关于 2025 年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

深圳地铁 智能招标采购管理平台  
SHENZHEN METRO intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 履约管理 品牌库

履约评价公示

当前位置：网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平 公正 诚信

### 深圳地铁建设集团有限公司关于2025年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间：2025-07-14 16:55:06 浏览次数：4736次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2025年上半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的公示

各相关单位：

深铁建设2025年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过，现将结果进行公示，公示期为5个工作日（2025年7月14日-2025年7月19日），如对评价结果存在异议，可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料，逾期无反馈意见的，视为同意公示结果。联系电话：工程管理中心 23882192；纪检监察部 23993222，邮箱地址为：stjsjubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过，公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则（2023年修订版）》的规定，2025年上半年度建设工程合同单位定期履约评价结果如下：

### 2025年上半年度监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	A级	通报正式发布-2025年12月31日
2	中国铁路设计集团有限公司	A级	通报正式发布-2025年12月31日
3	中铁第六勘察设计院集团有限公司	B级	通报正式发布-2025年12月31日
4	深圳市工勘岩土集团有限公司	B级	通报正式发布-2025年12月31日
5	深圳市市政设计研究院有限公司	B级	通报正式发布-2025年12月31日
6	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	B级	通报正式发布-2025年12月31日
7	北京市勘察设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2025年12月31日
8	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	C级	通报正式发布-2025年12月31日

# 深圳地铁建设集团有限公司关于 2025 年下半年 建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

 智能招标采购管理平台  
Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 **履约管理** 品牌库

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

## 深圳地铁建设集团有限公司关于 2025 年下半年 建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2026-02-02 17:07:37 浏览次数: 1889次

深圳地铁建设集团有限公司关于2025年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

各相关单位:

深铁建设2025年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日(2026年2月2日- 2026年2月6日), 如对评价结果存在异议, 可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果。联系电话: 工程管理中心 82769695; 纪检监察部 23993222, 邮箱地址为: stjsubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过, 公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则(2023年修订版)》的规定, 2025年下半年度建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

2025年下半年度监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价 级别	评价结果应用期限
1	深圳市市政设计研究院有限公司	A	通报正式发布-2026年6月30日
2	中铁第六勘察设计院集团有限公司	A	通报正式发布-2026年6月30日
3	中国铁路设计集团有限公司	B	通报正式发布-2026年6月30日
4	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	B	通报正式发布-2026年6月30日
5	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	B	通报正式发布-2026年6月30日
6	深圳市工勘岩土集团有限公司	B	通报正式发布-2026年6月30日
7	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	C	通报正式发布-2026年6月30日
8	北京市勘察设计研究院有限公司	C	通报正式发布-2026年6月30日
9	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	D	通报正式发布-2026年6月30日

**【2】深圳地铁建设集团有限公司 2024 年度履约评价结果公示**

深圳地铁建设集团有限公司关于 2024 年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

## 履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

### 深圳地铁建设集团有限公司关于2024年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2024-07-29 17:27:02 浏览次数: 2897次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2024年上半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的公示

各相关单位:

深铁建设2024年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日(2024年7月29日-2024年8月2日), 如对评价结果存在异议, 可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果。联系电话: 工程管理中心 23882192; 纪检监察部 23993222, 邮箱地址为: stjshubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过, 公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则(2023年修订版)》的规定, 2024年上半年度建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

### 2024年上半年度监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中国铁路设计集团有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
3	中铁第六勘察设计院集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
4	深圳市工勘岩土集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
5	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
6	深圳市市政设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2024年12月31日
7	机械工业勘察设计院有限公司	C级	通报正式发布-2024年12月31日

# 深圳地铁建设集团有限公司关于 2024 年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

## 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

### 深圳地铁建设集团有限公司关于2024年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2025-01-13 21:34:27 浏览次数: 537次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2024年下半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的公示

#### 各相关单位:

深铁建设2024年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日(2025年1月13日-2025年1月17日), 如对评价结果存在异议, 可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果。联系电话: 工程管理中心 23882192; 纪检监察部 23993222, 邮箱地址为: stjsubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过, 公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则(2023年修订版)》的规定, 2024年下半年度建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

#### 2024年下半年度监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中国铁路设计集团有限公司	A级	通报正式发布-2025年6月30日
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	A级	通报正式发布-2025年6月30日
3	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	B级	通报正式发布-2025年6月30日
4	中铁第六勘察设计院集团有限公司	B级	通报正式发布-2025年6月30日
5	深圳市工勘岩土集团有限公司	B级	通报正式发布-2025年6月30日
6	深圳市勘察研究院有限公司	B级	通报正式发布-2025年6月30日
7	机械工业勘察设计院有限公司	B级	通报正式发布-2025年6月30日
8	深圳市市政设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2025年6月30日
9	北京市勘察设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2025年6月30日
10	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	D级	通报正式发布-2025年6月30日

### 【3】深圳地铁建设集团有限公司 2023 年度履约评价结果公示

## 深圳地铁建设集团有限公司关于 2023 年上半年 建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

 **深圳地铁** · 智能招标采购管理平台  
SHENZHEN METRO Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 **履约管理** 品牌库

履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

当前位置：网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

### 深圳地铁建设集团有限公司关于2023年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间：2023-08-02 14:28:12 浏览次数：1969次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2023年上半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的公示

各相关单位：

深铁建设2023年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过，现将结果进行公示，公示期为5个工作日（2023年8月3日-2023年8月9日），如对评价结果存在异议，可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料，逾期无反馈意见的，视为同意公示结果。联系电话：工程管理中心 23882192；纪检监察部 23993222，邮箱地址为：stjsjubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过，公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则（2022年修订版）》的规定，2023年上半年度建设工程合同单位定期履约评价结果如下：

2023年上半年监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中国铁路设计集团有限公司	A级	通报正式发布-2023年12月31日
2	中铁第六勘察设计院集团有限公司	A级	通报正式发布-2023年12月31日
3	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	B级	通报正式发布-2023年12月31日
4	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	B级	通报正式发布-2023年12月31日
5	深圳市工勘岩土集团有限公司	B级	通报正式发布-2023年12月31日
6	广东省重工建筑设计院有限公司	B级	通报正式发布-2023年12月31日
7	机械工业勘察设计研究院有限公司	B级	通报正式发布-2023年12月31日
8	深圳市勘察研究院有限公司	C级	通报正式发布-2023年12月31日
9	深圳市市政设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2023年12月31日
10	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	D级	通报正式发布-2023年12月31日

# 深圳地铁建设集团有限公司关于 2023 年下半年 建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

 智能招采管理平台  
Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 **履约管理** 品牌库

履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

## 深圳地铁建设集团有限公司关于2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2024-01-15 16:06:00 浏览次数: 2977次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2023年下半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的公示

各相关单位:

深铁建设2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过,现将结果进行公示,公示期为5个工作日(2024年1月15日-2024年1月19日),如对评价结果存在异议,可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料,逾期无反馈意见的,视为同意公示结果。联系电话:工程管理中心 23882192;纪检监察部 23993222, 邮箱地址为: st.jsjubao@shenzhenmc.com。获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过,公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则(2023年修订版)》的规定,2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

2023年下半年监控量测单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	A级	通报正式发布-2024年6月30日
2	中国铁路设计集团有限公司	A级	通报正式发布-2024年6月30日
3	中铁第六勘察设计院集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
4	中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
5	深圳市工勘岩土集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
6	广东省重工建筑设计院有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
7	深圳市市政设计研究院有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
8	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
9	机械工业勘察设计研究院有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
10	深圳市勘察研究院有限公司	D级	通报正式发布-2024年6月30日



