

标段编号：2019-440306-70-03-107023083001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：宝安新桥东重点城市更新项目04-07、04-08、08-03、08-04、08-06地块基坑及主体监测

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

日期：2025年01月21日

### 1. 投标人基本情况汇总表

企业名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司		
法定代表人姓名	赵新杰	联系方式	13926069133
资质类别及等级	工程勘察综合资质甲级	企业性质 (国企/民企/ 其他)	国企
工程建设类执业 注册工程师数量	12人		
近3年(2021- 2023年)营业收入(万元 )	2021年7764.684194万元; 2022年8677.857373万元; 2023年8204.4336万元。		
近3年(2021- 2023年)纳税 (万元)	2021年269.62万元; 2022年245.48万元; 2023年313.56万元。		
其他需说明问题	/		

注：按资信要素表要求提供证明材料。

### 1.1、企业人员社保缴纳情况



### 广东省社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

社保单位编号：110394003814

单位登记时间：20191001

该单位2024年11月在广州市参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额（养老）	425651	单位实际缴费人数	60		
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	失业保险
1	王晓飞	61052519931226251X	√	√	√
2	凌思浩	440883199907132632	√	√	√
3	熊福强	362202200102183519	√	√	√
4	梁添	440902199503253611	√	√	√
5	黄仪雄	441881200110145616	√	√	√
6	张远航	211224199812136425	√	√	√
7	强月姣	610323199110026849	√	√	√
8	储昭霞	340828199211022525	√	√	√
9	刘俊超	410184199001175014	√	√	√
10	莫大德	441224199701051413	√	√	√
11	杜学琴	152629198803271100	√	√	√
12	曹清华	430481198608072376	√	√	√
13	胡传军	430423199309104738	√	√	√
14	胡程	431226198807052453	√	√	√
15	肖锋	42062119920417121X	√	√	√
16	李一颖	440823200007147336	√	√	√
17	兰汉东	429001198512196510	√	√	√
18	李波	522224199411210819	√	√	√
19	余灿然	441827199911054315	√	√	√
20	刘仕鑫	452122199511165115	√	√	√
21	鄢洲一	513901199709302313	√	√	√
22	刘宏	362402199312300010	√	√	√
23	黄依炯	445122199908177043	√	√	√
24	杨磊	410223200006027510	√	√	√
25	李舟	440111198809270017	√	√	√
26	翟健乐	441322199611080715	√	√	√
27	赵春桃	440823199008184985	√	√	√
28	汪波	422201198907127733	√	√	√
29	杨永勤	41282719961227302X	√	√	√
30	杨家生	441781198702052717	√	√	√
31	黄思聪	450205199507101335	√	√	√
32	蔡修德	430482198911134310	√	√	√
33	孙静	440111199107090067	√	√	√

34	张峥	360722199610110610	√	√	√
35	葛梁	440981198504276410	√	√	√
36	孟令谨	370481198709155035	√	√	√
37	高裕升	440981200106162872	√	√	√
38	刘金鑫	410224198910291674	√	√	√
39	韩廷鑫	622301200201279017	√	√	√
40	周从艳	420626199812184526	√	√	√
41	廖再勇	52232519981022323X	√	√	√
42	张中玉	511025199710180659	√	√	√
43	林树周	440509198810085679	√	√	√
44	赵文杰	360428199109046215	√	√	√
45	廖先斌	350430197111060033	√	√	√
46	毕永钊	440111199608192133	√	√	√
47	杨光伟	411024200106147751	√	√	√
48	赵鹏飞	610527199611153615	√	√	√
49	谢春庆	610113196903210016	√	√	√
50	陈佩虹	445281199305121222	√	√	√
51	刘子鹏	440222199711012414	√	√	√
52	刘志强	362424199708305975	√	√	√
53	区少润	440111198410160940	√	√	√
54	邓一超	360502199306150013	√	√	√
55	邹杨	430407199203243035	√	√	√
56	方欣芮	445224199511061868	√	√	√
57	王永军	142333198212170611	√	√	√
58	雷健	430525199111204117	√	√	√
59	梁峰	612323199209023818	√	√	√
60	赖雨昕	441802199807286928	√	√	√

备注：

1、“√”为证明时当且在本机构参保，“×”为证明时当且在本机构没有参保，职工个人缴费证明可由参保人本人在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印，作为单位参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2025-06-03。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保部门信息系统记载的最新数据为准。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-12-05

## 1.2、营业执照、相关资质、资格证书

编号: S1112019053730C(6-1)		<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	 <p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统”, 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 91440111MA59D5YT2F			
名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司	注册资本 伍仟万元 (人民币)		
类型 有限责任公司(法人独资)	成立日期 2016年06月08日		
法定代表人 赵新杰	住所 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2 栋4楼		
经营范围 专业技术服务业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)	登记机关 2025年01月06日		

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

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

国家市场监督管理总局监制



# 工程勘察资质证书

证书编号: B144063705

有效期至: 至2025年05月19日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企业名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

经济性质: 有限责任公司 (法人独资)

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



企业名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司		
详细地址	广州市白云区鹤龙街鹤龙一路738号聚和创意园五号楼一楼102房		
成立时间	2016年06月08日		
注册资本金	1500万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440111MA59DSYT2F		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	B144063705-6/1		
有效期	至2025年05月19日		
法定代表人	赵新杰	职务	总经理
单位负责人	赵新杰	职务	总经理
技术负责人	陈学林	职称或执业资格	高级工程师
备注:	2019年08月15日,企业重组分立,“中煤江南建设发展有限公司”的“工程勘察综合甲级”资质平移给“广东中煤江南工程勘测设计有限公司”。		

业务范围

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



证书延期

有效期延至 年 月 日

核准机关 (章)

年 月 日

有效期延至 年 月 日

核准机关 (章)

年 月 日

有效期延至 年 月 日

核准机关 (章)

年 月 日

企业变更栏

详细地址变更为: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼。

注册资本变更为: 人民币 5000 万元。  
技术负责人变更为: 廖先斌, 职称: 教授级高级工程师。  
\*\*\*\*\*



变更核准机关 (章)

年 月 日

变更核准机关 (章)

年 月 日



ISO 9001

# 质量管理体系认证证书

证书编号: 04923Q00287R1M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼  
检验检测地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 3 栋 101  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

根据贵组织的申请, 本公司依据《质量管理体系 要求》(GB/T19001-2016/ISO9001:2015) 规定实施认证审核, 经评定符合要求, 特此发证。质量管理体系覆盖范围为:

资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程; 资质范围内的检测服务

首次发证日期: 2020 年 03 月 25 日

证书有效日期: 2023 年 03 月 17 日至 2026 年 03 月 16 日

上述范围涉及行政许可前置审批、强制性认证、单证号仅覆盖软件可管理, 证书范围内的产品及服务, 证书有效期内, 获证组织须按 CTC 规定接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效, 证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://oc.ccaia.cn>) 或客服电话 400-880-3338 查询。

第一次监督合格  
标识加贴处

第二次监督合格  
标识加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C049-M



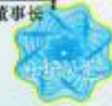
证书查询

### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号  
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078  
网址: <http://www.qtcctc.org>

陈永强

董事长





ISO 14001

# 环境管理体系认证证书

证书编号: 04923E00157R1M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼  
检验检测地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 3 栋 101  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

根据贵组织的申请, 本公司依据《环境管理体系 要求及使用指南》(GB/T24001-2016/ISO14001:2015) 规定实施认证审核, 经评定符合要求, 特此发证。环境管理体系覆盖范围为:

资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程; 资质范围内的检测服务及相关管理活动

首次发证日期: 2020 年 03 月 25 日

证书有效日期: 2023 年 03 月 17 日至 2026 年 03 月 16 日

上述范围涉及行政许可的重复审核, 强制认证, 本证书仅覆盖获许可资质, 证书范围内的产品及服务, 证书有效期内, 获证组织应按 CTC 规定接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效, 证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://cc.cca.com.cn>) 或客服电话 400-888-2558 查询。

第一次监督合格  
标识加贴处

第二次监督合格  
标识加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C049-M



证书查询

### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号  
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078  
网址: <http://www.qtcctc.org>

董 事 长

董 事 长





ISO 45001

# 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 04923S00143R1M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼  
检验检测地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 3 栋 101  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5Y12F

根据贵组织的申请,本公司依据《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》(GB/T45001-2020/ISO45001:2018)规定实施认证审核,经评定符合要求,特此发证。职业健康安全管理体系覆盖范围为:

资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程;资质范围内的检测服务及相关管理活动

首次发证日期: 2020 年 03 月 25 日

证书有效日期: 2023 年 03 月 17 日至 2026 年 03 月 16 日

上述范围涉及行政许可前置审批、强制认证,本证书仅覆盖行政许可资质,证书范围内的产品及服务,证书有效期内,获证组织应按 CC 规定接受年度监督,加贴合格标识,证书方为有效。证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://cx.ccaia.cn>) 或客服电话 400-888-2538 查询。

第一次监督合格  
标识加贴处

第二次监督合格  
标识加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C049-M



李德印  
董事长

董 事 长



### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号  
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078  
网址: <http://www.qtcctc.org>

证书查询



ISO/IEC 27001

# 信息安全管理体系认证证书

证书编号: CTC04923IS00059R0M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼;  
经营地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼、29 号 3 栋 101  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

根据贵组织的申请, 本公司依据《信息安全、网络安全和隐私保护 信息安全管理体系 要求》(ISO/IEC 27001:2022) 实施认证审核, 经评定符合要求, 特此发证。信息安全管理体系覆盖范围:

与资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程; 资质范围内的检测服务; 广东省自然资源厅资质证书范围内的地质灾害评估和治理工程勘查设计相关的信息安全管理活动, 适用性声明 V1.0

首次发证日期: 2023 年 11 月 29 日

证书有效日期: 2023 年 11 月 29 日至 2026 年 11 月 28 日

上述范围涉及行政许可前置审批、强制性认证, 本证书仅覆盖基础许可资质, 证书范围内的产品及服务, 证书有效期内, 获证组织须按 CTC 规范接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效。证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://cx.ccaia.cn>) 或客服电话 400-888-2538 查询。

第一次监督合格  
标识加贴处

第二次监督合格  
标识加贴处



董 事 长



证书查询

### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号

电话: 020-89232333 传真: 020-89232078

网址: <http://www.qctc.org>





ISO 10012

# 测量管理体系认证证书

证书编号: CTC04923MMS00011R0M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

根据贵组织的申请, 本公司依据《测量管理体系 测量过程和测量设备的要求》(GB/T 19022-2003/ISO 10012:2003) 规定实施认证审核, 经评定符合全部要求, 认证等级达到:

### AAA

认证范围: 资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程; 资质范围内的检测服务; 广东省自然资源厅资质证书范围内的地质灾害评估和治理工程勘查设计涉及的测量管理活动

首次发证日期: 2023 年 11 月 23 日

证书有效日期: 2023 年 11 月 23 日至 2028 年 11 月 22 日

上述范围若涉及行政许可可前置审核, 强制性认证, 本证书仅覆盖被许可资质, 证书范围内的产品及服务, 证书有效期内, 获证组织须按 CTC 规定接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效, 证书相关信息可通过全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnea.cn>) 或客服电话 400-888-2558 查询。

第一次年审合格  
标识加贴处

第二次年审合格  
标识加贴处

第三次年审合格  
标识加贴处

第四次年审合格  
标识加贴处



董 事 长



证书查询

### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号

电话: 020-89232333 传真: 020-89232078

网址: <http://www.qctc.org>





# 企业信用等级评价证书

证书编号: CTC04923EC00013R0M

## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼;  
经营地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼、29 号 3 栋 101  
统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

根据贵组织的申请, 依据《企业信用评价指标》(GB/T23794-2023) 及本机构 MSCI0902-2《企业信用评价指标评价规则》, 确定贵组织信用等级为:

### AAA

范围: 资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程; 资质范围内的检测服务; 广东省自然资源厅资质证书范围内的地质灾害评估和治理工程勘查设计的信用评价指标活动

首次发证日期: 2023 年 11 月 23 日

证书有效日期: 2023 年 11 月 23 日至 2026 年 11 月 22 日

证书说明: 企业信用等级证书有效期为三年, 获证组织须按 CTC 规定接受年度监督, 加贴监督合格标识, 证书方为有效; 信用状况发生变化, 需重新评价信用等级并换发证书; 证书相关信息可通过全国认证认可信息公开服务平台 (<http://cx.cma.cn>) 或客服电话 400-888-2338 查询。

第一次监督合格  
标识加贴处

第二次监督合格  
标识加贴处



陈嘉庚  
董事长



### 广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号  
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078  
网址: <http://www.qtcctc.org>

证书查询





# 知识产权管理体系认证证书

证书编号: 5361PMS230666R0M

被证明

广东中煤江南工程勘测设计有限公司

统一社会信用代码: 91440111MA59D5YT2F

注册地址: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼

办公地址: 广东省广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼、29号3栋101

知识产权管理体系符合标准

GB/T29490-2013

通过认证的范围

资质等级许可范围内的工程勘察和检测服务、测绘服务(航空摄影、海洋、界线与不动产、摄影测量与遥感、地理信息系统工程)、地质灾害评估和治理工程勘查设计所涉及的知识产权管理。

注: 认证范围不包括未获得有效行政许可、资质许可相关的产品/服务。

初次发证日期: 2023年11月21日

本次发证日期: 2023年11月21日

有效期至: 2026年11月20日

有效期内获证组织需经颁证机构监督审核, 获得监督审核合格通知书时本证书方持续有效。



签发: 刘能东

北京中科智雅国际认证有限公司

地址: 北京市朝阳区北苑东路19号院3号楼20层2009

Tel: 010-59251261 Web: <http://www.zkzyrz.com>



证书可在国家认证认可监督管理委员会官方网站<http://www.cnca.gov.cn>查询



中泰认证检测

# 社会责任管理体系认证证书

证书编号：69723SA0011R0M



## 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册地址：广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼  
经营地址：广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼、29 号 3 栋 101

统一社会信用代码：91440111MA59D5YT2F

经评审，组织的管理体系符合标准：

GB/T 39604-2020 《社会责任管理体系 要求及使用指南》

通过的认证范围如下：

资质等级许可范围内的工程勘察、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、  
工程测量、海洋测绘、界线与不动产测绘、地理信息系统工程；  
资质范围内的检测服务；广东省自然资源厅资质证书范围内的  
地质灾害评估和治理工程勘查设计所涉及的社会责任管理活动

首次发证日期：2023 年 11 月 23 日

证书有效日期：2023 年 11 月 23 日至 2026 年 11 月 22 日

上述范围若涉及行政许可前置审批，强制性认证，本证书仅覆盖被许可资质，证书范围内的产品及服务。证书有效期内，获证组织须按 CCT 规定接受年度监督，证书方为有效。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）或本机构官网上查询。



证书查询

签发人：



## 广东中泰认证检测有限公司

地址：中国广东省广州市天河区龙林南街 4 号 101 房  
电话：020-89287530 传真：020-89287381 网址：<http://www.cct-group.org.cn>



统一社会信用代码：91440111MA59D5YT2F

# 安全生产许可证



编号：(粤)JZ安许证字[2020]013487

企业名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
法定代表人：赵新杰  
单位地址：广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼  
经济类型：有限责任公司(法人独资)  
许可范围：建筑施工  
有效期：2023年07月21日 至 2026年07月21日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅  
发证日期：2023年07月21日



### 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440111MA59D5YT2F	企业法定代表人	赵新杰
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼		



序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	勘察资质	B144063705	工程勘察综合资质甲级	2020-05-19	2025-05-19	住房和城乡建设部	<a href="#">证书信息</a>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

### 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91440111MA59D5YT2F	企业法定代表人	赵新杰
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	卓志飞	430821198*****14	一级注册建造师	粤1112013201325867	建筑工程
2	王永琴	142333198*****11	一级注册建造师	粤1442011201219841	建筑工程
3	周帆	430423198*****15	一级注册建造师	粤1442017201905032	建筑工程
4	周帆	430423198*****15	一级注册建造师	粤1442017201905032	市政公用工程
5	王鸿	511681198*****2X	一级注册建造师	粤1512021202202502	建筑工程
6	谢肇庆	610113196*****16	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY007	--
7	廖先斌	350430197*****33	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY009	--
8	陈学林	320311196*****19	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY004	--
9	王鸿	511681198*****2X	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY015	--
10	王永琴	142333198*****11	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY003	--
11	林树周	440509198*****79	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY010	--
12	邓一超	360502199*****13	注册土木工程师(岩土)	4406370-AY011	--

13	周凯	430423198*****15	注册土木工程师 (岩土)	4406370-AV012	--
14	邹毅	430407199*****35	注册土木工程师 (岩土)	4406370-AV013	--
15	蔡修德	430482198*****10	注册土木工程师 (岩土)	4406370-AV014	--



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

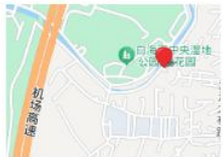
首页 > 企业查询 > 企业详情 >

手机查看

### 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

广东省·广州市

统一社会信用代码	91440111MA59D5YT2F	企业法定代表人	赵新杰
企业登记注册类型	有限责任公司 (法人独资)	企业注册属地	广东省·广州市
企业经营地址	广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	王永平	142333198*****11	一级注册结构工程师	4406370-S003	--

共 16 条

### 1.3、（2021年-2023年）财务审计报告扫描件

序号	名称	单位	2021年	2022年	2023年
1	注册资本	万元	1500.00	1500.00	1500.00
2	所有者权益(净资产)	万元	1752.113733	2328.650522	3684.467097
3	资产总额(总资产)	万元	5253.333484	6103.474933	8355.288908
4	流动资产	万元	4974.648101	5495.48787	7349.263048
5	非流动资产	万元	278.685383	607.987063	1006.02586
6	固定资产(原值)	万元	335.298867	403.891273	500.227405
7	固定资产(净值)	万元	273.803213	298.203513	341.202596
8	负债总额(总负债)	万元	3501.219751	3774.824411	4670.821811
9	流动负债	万元	3501.219751	3774.824411	4670.821811
10	非流动负债	万元	0.00	0.00	0.00
11	营业收入	万元	7764.684194	8677.357373	3774.824411
12	利润总额	万元	157.654239	504.543802	585.744237
13	净利润	万元	170.769099	435.302646	584.759003
14	经营活动现金流量净额	万元	-1087.589796	1037.757508	719.62158
15	经营活动净现金流动比例	%	-0.310631686	0.274915438	0.154067444
16	现金流量净额	万元	652.667247	1800.307342	3297.965007
17	净资产收益率	%	0.09746462	0.186933437	0.158709248

 DAXIN

广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

审计报告

大信會計師事務所  
(特殊普通合伙)

DAXIN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS . LLP

广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

# 审计报告

大信审字[2022]第 1-02918 号



大信会计师事务所（特殊普通合伙）

WUYIGE CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP.

# 北京注册会计师协会

## 业务报告统一编码报备系统

业务报备统一编码:	110101412022546015857
报告名称:	审计报告
报告文号:	大信审字[2022]第1-02918号
被审(验)单位名称:	广东中煤江南工程勘测设计有限公司
会计师事务所名称:	大信会计师事务所(特殊普通合伙)
业务类型:	财务报表审计
报告意见类型:	无保留意见
报告日期:	2022年04月12日
报备日期:	2022年05月09日
签字注册会计师:	李志军(110001302618), 尹东汉(110002800021)
	
(可通过扫描二维码或登录北京注协官网输入编码的方式查询信息)	

说明:本备案信息仅证明该报告已在北京注册会计师协会报备,不代表北京注册会计师协会在任何意义上对报告内容做出任何形式的保证。



大信会计师事务所  
北京市海淀区知春路1号  
学院国际大厦15层  
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants.LLP  
15F,Xueyuan International Tower  
No.1Zhichun Road,Haidian Dist.  
Beijing,China,100083

电话 Telephone: +86 (10) 82330558  
传真 Fax: +86 (10) 82327668  
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

## 审计报告

大信审字[2022]第 1-02918 号

广东中煤江南工程勘测设计有限公司：

### 一、审计意见

我们审计了广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称“贵公司”）的财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表，2021 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。





大信会计师事务所  
北京市海淀区知春路1号  
学院国际大厦15层  
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants LLP  
15/F, Xueyuan International Tower  
No.1 Zhichun Road, Haidian Dist.  
Beijing, China, 100083

电话 Telephone: +86 (10) 8230558  
传真 Fax: +86 (10) 82327658  
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

#### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(一) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。





大信会计师事务所  
北京市海淀区知春路1号  
学院国际大厦15层  
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants LLP  
15F, Xueyuan International Tower  
No.1Zhichun Road, Haidian Dist.  
Beijing, China, 100083

电话 Telephone: +86 (10) 82330558  
传真 Fax: +86 (10) 82327068  
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

(此页无正文, 为广东中煤江南工程勘测设计有限公司大信审字[2022]第 1-02918 号审计报告盖章页)

大信会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师:



中国注册会计师:



二〇二二年四月十二日



## 资产负债表

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	2021年12月31日	2021年1月1日	2020年12月31日
<b>流动资产：</b>				
货币资金	七（一）	6,526,672.47	18,306,642.44	18,306,642.44
交易性金融资产				
衍生金融资产				
应收票据				
应收账款	七（二）	10,692,968.84	8,332,254.78	8,415,509.89
应收款项融资				
预付款项	七（三）	22,465.53	28,613.49	28,613.49
其他应收款	七（四）	15,322,299.99	15,530,521.18	15,560,512.08
其中：应收股利				
存货	七（五）	15,347,094.16	9,532,942.07	
其中：原材料				
库存商品（产成品）				
合同资产	七（六）	1,778,701.70	623,117.87	
持有待售资产				
一年内到期的非流动资产				
其他流动资产		56,278.32		
<b>流动资产合计</b>		<b>49,346,481.01</b>	<b>52,354,091.83</b>	<b>42,311,277.90</b>
<b>非流动资产：</b>				
债权投资				
其他债权投资				
长期应收款				
长期股权投资				
其他权益工具投资				
其他非流动金融资产				
投资性房地产				
固定资产	七（七）	2,738,032.13	1,771,422.20	1,771,422.20
其中：固定资产原价		3,352,988.67	2,101,033.39	2,101,033.39
累计折旧		614,956.54	329,611.19	329,611.19
固定资产减值准备				
在建工程				
生产性生物资产				
油气资产				
使用权资产				
无形资产				
开发支出	七（八）			
商誉				
长期待摊费用				
递延所得税资产	七（九）	48,821.70		
其他非流动资产				
其中：特准储备物资				
<b>非流动资产合计</b>		<b>2,786,853.83</b>	<b>1,771,422.20</b>	<b>1,771,422.20</b>
<b>资产合计</b>		<b>52,133,334.84</b>	<b>54,125,514.03</b>	<b>44,082,700.10</b>

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜

## 资产负债表（续）

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	2021年12月31日	2021年1月1日	2020年12月31日
<b>流动负债：</b>				
短期借款				
交易性金融负债				
衍生金融负债				
应付票据				
应付账款	七（十）	3,715,943.38	1,779,562.20	1,779,562.20
预收款项				18,885,935.60
合同负债	七（十一）	23,513,949.67	29,015,229.14	
应付职工薪酬	七（十二）	1,922,013.43	1,510,842.92	1,510,842.92
其中：应付工资		1,660,583.58	1,017,381.09	1,017,381.09
应付福利费				
# 其中：职工奖励及福利基金				
应交税费	七（十三）	48,821.70	566,837.00	566,837.00
其中：应交税金		48,821.70	566,837.00	566,837.00
其他应付款	七（十四）	5,810,535.37	5,197,579.96	5,197,579.96
其中：应付股利		215,250.07	126,734.41	126,734.41
持有待售负债				
一年内到期的非流动负债				
其他流动负债	七（十五）	933.96	26,766.40	
<b>流动负债合计</b>		<b>35,012,197.51</b>	<b>38,096,817.62</b>	<b>27,940,757.68</b>
<b>非流动负债：</b>				
长期借款				
应付债券				
其中：优先股				
永续债				
租赁负债				
长期应付款				
长期应付职工薪酬				
预计负债				
递延收益				
递延所得税负债				
其他非流动负债				
其中：特准储备基金				
<b>非流动负债合计</b>				
<b>负 债 合 计</b>		<b>35,012,197.51</b>	<b>38,096,817.62</b>	<b>27,940,757.68</b>
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>				
实收资本（或股本）		15,000,000.00	15,000,000.00	15,000,000.00
国家资本				
国有法人资本	七（十六）	15,000,000.00	15,000,000.00	15,000,000.00
集体资本				
民营资本				
外商资本				
# 减：已归还投资				
实收资本（或股本）净额		15,000,000.00	15,000,000.00	15,000,000.00
其他权益工具				
其中：优先股				
资本公积				
减：库存股				
其他综合收益				
其中：外币报表折算差额				
专项储备	七（十七）			
盈余公积	七（十八）	302,785.56	132,016.46	132,016.46
其中：法定公积金		302,785.56	132,016.46	132,016.46
任意公积金				
# 储备基金				
# 企业发展基金				
未分配利润	七（十九）	2,218,351.77	896,679.95	1,009,925.96
<b>所有者权益（或股东权益）合计</b>		<b>17,521,137.33</b>	<b>16,028,696.41</b>	<b>16,141,942.42</b>
<b>负债和所有者权益（或股东权益）总计</b>		<b>52,533,334.84</b>	<b>54,125,514.03</b>	<b>44,082,700.10</b>

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜

## 利润表

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	2021年度	2020年度
<b>一、营业收入</b>	七(二十)	77,646,841.91	43,787,600.08
减：营业成本	七(二十)	65,426,134.66	35,172,838.40
税金及附加		346,444.80	304,905.44
销售费用			
管理费用	七(二十一)	5,843,961.39	3,681,516.40
研发费用	七(二十二)	4,470,012.20	2,727,358.43
财务费用	七(二十三)	8,342.81	24,610.72
其中：利息费用		113,099.97	80,223.53
利息收入		109,089.96	58,547.21
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)			
其他			
加：其他收益	七(二十四)	247,391.04	164,958.54
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)	七(二十五)	-194,265.32	
资产减值损失(损失以“-”号填列)	七(二十六)	-17,966.68	
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
<b>二、营业利润(亏损以“-”号填列)</b>		1,587,105.12	2,041,320.23
加：营业外收入	七(二十七)		2,122.00
其中：政府补助			
减：营业外支出	七(二十八)	40,562.74	10,000.00
<b>三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)</b>		1,546,542.39	2,033,442.23
减：所得税费用	七(二十九)	-131,148.60	146,946.90
<b>四、净利润(净亏损以“-”号填列)</b>		1,707,690.99	1,886,495.33
(一)持续经营净利润		1,707,690.99	1,886,495.33
(二)终止经营净利润			
<b>五、其他综合收益的税后净额</b>			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
5.其他			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.可供出售金融资产公允价值变动损益			
4.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
5.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
6.其他债权投资信用减值准备			
7.现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
8.外币财务报表折算差额			
9.其他			
<b>六、综合收益总额</b>		1,707,690.99	1,886,495.33
<b>七、每股收益：</b>			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：肖少宜

## 现金流量表

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	2021年度	2020年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		72,783,758.60	67,287,382.44
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		8,865,802.44	7,274,182.13
<b>经营活动现金流入小计</b>		<b>81,649,561.04</b>	<b>74,561,564.57</b>
购买商品、接受劳务支付的现金		65,164,483.54	42,218,145.50
支付给职工及为职工支付的现金		14,211,393.20	6,743,223.56
支付的各项税费		2,699,871.02	2,167,995.05
支付其他与经营活动有关的现金		10,449,711.24	9,220,428.55
<b>经营活动现金流出小计</b>		<b>92,525,459.00</b>	<b>60,349,792.66</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		<b>-10,875,897.96</b>	<b>14,211,771.91</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			460.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
<b>投资活动现金流入小计</b>			<b>460.00</b>
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		577,387.60	1,035,787.13
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
<b>投资活动现金流出小计</b>		<b>577,387.60</b>	<b>1,035,787.13</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-577,387.60</b>	<b>-1,035,327.13</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
<b>筹资活动现金流入小计</b>			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		126,734.41	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
<b>筹资活动现金流出小计</b>		<b>126,734.41</b>	
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-126,734.41</b>	
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>			
		-11,779,969.97	13,176,444.78
加：期初现金及现金等价物余额		18,306,642.44	5,130,197.66
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>			
		6,526,672.47	18,306,642.44

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜

所有者权益变动表

2021年度

广东中冠红通工程检测设计有限公司

单位：人民币元

项 目	行次	实收资本					其他权益工具		资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股		永续债		其他	其他权益工具	其他								
		数量	金额	数量	金额	金额	数量	金额								
一、上年年末余额	1	15,000,000.00														16,141,942.43
加：会计政策变更	2															
前期差错更正	3															
其他	4															
二、本年年初余额	5	15,000,000.00														16,141,942.43
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	6															
（一）综合收益总额	7															
（二）所有者投入和减少资本	8															
1.所有者投入的普通股	9															
2.其他权益工具持有者投入资本	10															
3.股份支付计入所有者权益的金额	11															
4.其他	12															
（三）专项储备提取和使用	13															
1.提取专项储备	14															
2.使用专项储备	15															
（四）利润分配	16															
1.提取盈余公积	17															
其中：法定盈余公积	18															
盈余公积	19															
专项储备	20															
21.提取发展基金	21															
利润分配	22															
其中：应付股利	23															
24.其他	24															
（五）所有者权益内部结转	25															
1.资本公积转增资本（或股本）	26															
2.盈余公积转增资本（或股本）	27															
3.盈余公积弥补亏损	28															
4.设定受益计划变动额结转留存收益	29															
5.其他综合收益结转留存收益	30															
6.其他	31															
四、本年年末余额	32	15,000,000.00										302,783.56	2,218,351.77			17,521,135.33

法定代表人：赵智浩

主管会计工作负责人：赵智浩

会计机构负责人：肖少雷







# 营业执照

(副本) (6-1)

统一社会信用代码  
91110108590611484C



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息

名称 大信会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 吴卫星

经营范围 审查企业会计报表、出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业登记、代理记帐、税务申报事宜；法律、法规规定的其他业务。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

成立日期 2012年03月06日

合伙期限 2012年03月06日 至 2112年03月05日

主要经营场所 北京市海淀区知春路1号22层2206



登记机关

2022年03月15日

国家市场监督管理总局监制

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

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

证书序号: 0017201

### 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关:

北京市财政局  
二〇一一年四月五日

中华人民共和国财政部制

大信会计师事务所(特殊普通合伙)



## 会计师事务所 执业证书

名称: 大信会计师事务所(特殊普通合伙)

吴卫星

首席合伙人:

主任会计师:

经营场所:

北京市海淀区知春路1号22层2206

特殊普通合伙

组织形式:

11010141

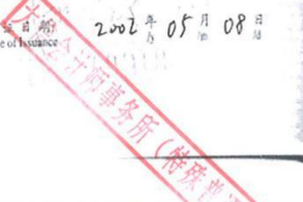
执业证书编号:

批准执业文号: 京财会许可[2011]0073号

批准执业日期: 2011年09月09日

	姓名	李志军
	Full name	李志军
	性别	男
	Sex	男
	出生日期	1974年08月20日
	Date of birth	1974年08月20日
工作单位	北京盛诚会计师事务所有限公司	
Working unit	北京盛诚会计师事务所有限公司	
身份证号	1504217408200051	
Identity card No.	1504217408200051	

证书编号: 110001302618  
 No. of Certificate  
 批准注册协会: 北京注册会计师协会  
 Authorized Institute of CPAs  
 发证日期: 2002年05月08日  
 Date of issuance



姓名: 李志军  
 证书编号: 110001302618  
 继续有效一年,  
 for another year after  
 this renewal.



注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Units of a CPA

注册机构  
 Upon the basis of the following facts  
 任晓路  
 2014年1月9日

任晓路  
 2014年1月9日



尹东议  
 Full name: 尹东议  
 Sex: 男  
 Date of birth: 1974-09-16  
 Working unit: 中国联合会计师事务所有限公司  
 Identity card no.: 411211197409167019



记  
 ration

姓名: 尹东议  
 证书编号: 110002800021

1. 继续有效一年。  
 d for another year after



证书编号: 110002800021  
 No. of Certificate

批准注册协会: 北京注册会计师协会  
 Authorized Institute of CPAs

发证日期: 二〇〇七年十二月二十日  
 Date of Issuance

年 月 日  
 / /

注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
 Agree the holder to be transferred from



事务所  
 CPAs

同意调入  
 Agree the holder to be transferred to



事务所  
 CPAs

转出: 注册... 2012.11.7  
 一、注册会计师... 委托方出...  
 二、本证书... 不得转让、涂改。  
 三、注册... 取得法定业务时, 应将本证...  
 四、本证书... 注册... 报告, 登报声明作废, 办理补办手续。

NOTES

1. When practising, the CPA shall show the client this certificate when necessary.
2. This certificate shall be exclusively used by the holder. No transfer or alteration shall be allowed.
3. The CPA shall return the certificate to the competent Institute of CPAs when the CPA stops conducting statutory business.
4. In case of loss, the CPA shall report to the competent Institute of CPAs immediately and go through the procedure of reissue after making an announcement of loss on the newspaper.



广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

审计报告

大信會計師事務所  
(特殊普通合伙)

WUYIGE CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

审计报告

大信审字[2023]第 1-03566 号

大信会计师事务所（特殊普通合伙）

WUYIGE CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP.

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。  
报告编号：京234UW0866





大信会计师事务所  
北京市海淀区知春路1号  
学院国际大厦22层2208  
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants,LLP  
Room 2206 22F,Xueyuan International  
Tower No.1Zhichun Road,Haidian Dist.  
Beijing,China,100083

电话 Telephone: +86 (10) 82305588  
传真 Fax: +86 (10) 82327688  
网址 Internet: www.daxinpa.com.cn

## 审计报告

大信审字[2023]第 1-03566 号

广东中煤江南工程勘测设计有限公司：

### 一、审计意见

我们审计了广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称“贵公司”）的财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。





大信会计师事务所  
北京市海淀区知春路1号  
学院国际大厦22层2206  
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants LLP  
Room 2206 22/F, Xueyuan International  
Tower No. 12Nichun Road, Haidian Dist.  
Beijing, China, 100083

电话 Telephone: +86 (10) 82305568  
传真 Fax: +86 (10) 82327968  
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

(此页无正文，为广东中煤江南工程勘测设计有限公司大信审字【2023】第1-03566号审计报告盖章页)

大信会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师:



中国注册会计师:



二〇二三年四月十二日



## 资产负债表

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2022年12月31日

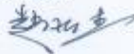
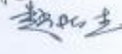
单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	七（一）	11,679,764.23	10,692,968.84
应收款项融资			
预付款项	七（二）	63,622.22	22,466.53
应收资金集中管理款	七（三）	18,003,073.42	6,526,672.47
其他应收款	七（四）	12,291,488.41	15,322,299.99
其中：应收股利			
存货	七（五）	4,082,036.51	15,347,094.16
其中：原材料			
库存商品（产成品）			
合同资产	七（六）	8,834,894.91	1,778,701.70
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			56,278.32
流动资产合计		54,954,878.70	49,746,481.01
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七（七）	2,982,035.13	2,738,032.13
其中：固定资产原价		4,038,912.73	3,352,988.67
累计折旧		1,057,415.86	614,956.54
固定资产减值准备			
在建工程		140,000.00	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出	七（八）		
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产	七（九）	160,558.74	48,821.70
其他非流动资产		2,797,276.76	
其中：特准储备物资			
非流动资产合计		6,079,870.63	2,786,853.83
资产合计		61,034,749.33	52,533,334.84

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜


## 资产负债表（续）

编制单位：广东中煤江湾工程勘察设计有限公司

2022年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付账款			
应付账款	七（十）	4,500,773.69	3,715,943.38
预收款项			
合同负债	七（十一）	24,405,194.77	23,513,949.67
应付职工薪酬	七（十二）	2,049,878.04	1,922,013.43
其中：应付工资		1,688,650.20	1,660,583.58
应付福利费			
# 其中：职工薪酬及福利基金			
应交税费	七（十三）	1,370,409.96	48,821.70
其中：应交税金		1,370,409.96	48,821.70
其他应付款	七（十四）	5,238,002.44	5,810,535.37
其中：应付股利		587,658.57	215,250.07
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债	七（十五）	183,985.21	933.96
流动负债合计		37,748,244.11	35,012,197.51
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
其中：专项储备基金			
非流动负债合计			
<b>负债合计</b>		37,748,244.11	35,012,197.51
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		17,000,000.00	15,000,000.00
国家资本			
国有法人资本	七（十六）	17,000,000.00	15,000,000.00
集体资本			
民营资本			
外商资本			
# 减：已归还投资			
实收资本（或股本）净额		17,000,000.00	15,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
其中：外币报表折算差额			
专项储备	七（十七）		
盈余公积	七（十八）	738,088.21	302,785.56
其中：法定公积金		738,088.21	302,785.56
任意公积金			
# 储备基金			
# 企业发展基金			
# 利润归还投资			
未分配利润	七（十九）	5,548,417.01	2,218,361.77
所有者权益（或股东权益）合计		23,286,505.22	17,521,137.33
负债和所有者权益（或股东权益）总计		61,034,749.33	52,533,334.84

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜



## 利润表

编制单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

2022年度

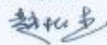
单位：人民币元

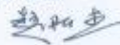
项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	七(二十)	86,773,573.72	77,646,841.94
减：营业成本	七(二十)	70,478,786.37	65,426,134.06
税金及附加		239,037.17	346,444.83
销售费用			
管理费用	七(二十一)	5,780,413.94	5,843,961.35
研发费用		4,928,443.03	4,470,612.23
财务费用	七(二十二)	-72,349.38	8,342.83
其中：利息费用		20,211.50	113,089.97
利息收入		97,561.95	109,089.96
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)			
其他			
加：其他收益	七(二十三)	369,741.19	247,391.04
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)	七(二十四)	-658,194.37	-194,285.33
资产减值损失(损失以“-”号填列)	七(二十五)	-86,719.22	-17,966.68
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		5,044,070.20	1,587,105.12
加：营业外收入	七(二十六)	1,362.82	
其中：政府补助			
减：营业外支出			10,562.73
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		5,045,433.02	1,576,542.39
减：所得税费用	七(二十七)	692,406.66	-131,148.60
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		4,353,026.46	1,707,690.99
(一)持续经营净利润		4,353,026.46	1,707,690.99
(二)终止经营净利润			
五、其他综合收益的税后净额			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
5.其他			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.可供出售金融资产公允价值变动损益			
4.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
5.持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
6.其他债权投资信用减值准备			
7.现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
8.外币财务报表折算差额			
9.其他			
六、综合收益总额		4,353,026.46	1,707,690.99
七、每股收益：			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

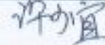
企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜









## 现金流量表

编制单位：广东中煤江湾工程勘测设计有限公司

2022年度

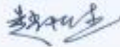
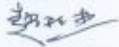
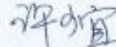
单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		85,362,754.40	72,783,758.60
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		9,489,140.77	8,865,802.44
经营活动现金流入小计		94,751,895.17	81,649,561.04
购买商品、接受劳务支付的现金		53,082,245.93	65,164,483.54
支付给职工及为职工支付的现金		16,302,853.52	14,211,393.20
支付的各项税费		2,455,419.05	2,699,871.02
支付其他与经营活动有关的现金		12,533,801.59	10,449,711.24
经营活动现金流出小计		84,374,320.09	92,525,459.00
经营活动产生的现金流量净额		10,377,575.08	-10,875,897.96
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		685,924.08	777,337.60
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		685,924.08	777,337.60
投资活动产生的现金流量净额		-685,924.08	-777,337.60
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		2,000,000.00	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		2,000,000.00	
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		215,250.07	126,734.41
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		215,250.07	126,734.41
筹资活动产生的现金流量净额		1,784,749.93	-126,734.41
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>			
加：期初现金及现金等价物余额		11,476,400.95	-11,779,969.93
加：期初现金及现金等价物余额		6,526,672.47	18,306,642.44
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>			
		18,003,073.42	6,526,672.47

企业负责人：赵新杰

主管会计工作负责人：赵新杰

会计机构负责人：许少宜


所有者权益变动表

2022年度

单位：人民币元



项目	年初余额				本年金额										所有者权益合计	
	实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	其他权益工具	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润		其他
一、上年年末余额	15,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000,000.00
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	15,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000,000.00
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	2,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000,000.00
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备增加/减少	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32. 专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	17,000,000.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,000,000.00

会计期间负责人：孙少斌 2023年3月

会计期间负责人：孙少斌



所有者权益变动表 (续)

2022年度

单位: 人民币元

项目	所有者权益				上一年金额				所有者权益合计
	实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	其他	实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	其他	
一、上年年末余额	15,000,000.00	-	-	-	132,918.46	1,499,255.89	-	-	16,111,974.32
加: 会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	15,000,000.00	-	-	-	132,918.46	1,499,255.89	-	-	16,088,698.31
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	-	-	-	-	179,786.10	1,321,671.82	-	-	1,482,440.52
(一) 综合收益总额	-	-	-	-	-	1,321,671.82	-	-	1,321,671.82
(二) 所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	1,321,671.82	-	-	1,321,671.82
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三) 专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四) 利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中: 法定盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 提取任意盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 对所有者(或股东)的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本(或股本)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	15,000,000.00	-	-	-	302,704.56	2,820,927.71	-	-	17,821,177.33

法定代表人: 赵刚  
主管会计工作负责人: 赵刚  
会计机构负责人: 任少霞

赵刚

任少霞







# 会计师事务所 执业证书

名称: 大信会计师事务所(特殊普通合伙)

首席合伙人: 谢泽敏

主任会计师:

经营场所: 北京市海淀区知春路1号22层2206

组织形式: 特殊普通合伙

执业证书编号: 11010141

批准执业文号: 京财会许可[2011]0073号

批准执业日期: 2011年09月09日

## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部制



姓名 王 璐  
 Full name  
 性 别 男  
 Sex  
 出生日期 1975年10月4日  
 Date of birth  
 工作单位 中交会计师事务所  
 Working unit  
 身份证号码 320822751004631  
 Identity card No.

证书编号: 100000781810  
 No. of Certificate

批准注册协会: 中国注册会计师协会  
 Authorized Institute of CPA

发证日期: 1999年9月28日  
 Date of Issuance

转入  
 一、注册会计师执业证书, 应当向委托方出示。  
 二、本证书仅限本人使用, 不得转让、涂改。  
 三、注册会计师停止执业或注销注册, 应将本证书交还主管注册会计师协会。  
 四、本证书如遗失, 应立即向主管注册会计师协会报告, 登报声明作废后, 办理补办手续。

NOTES

1. When practising, the CPA shall show the client this certificate when required.
2. This certificate shall be exclusively used by the holder. No transfer or alteration shall be allowed.
3. The CPA shall return the certificate to the competent Institute of CPAs when the CPA stops conducting activity business.
4. In case of loss, the CPA shall report to the competent Institute of CPA immediately and go through the procedure of reissue after making an announcement of loss on the newspaper.



姓名: 王璐  
 证书编号: 100000781810

· 继续有效一年 ·  
 for another year after

2004年3月1日  
 by tm /



姓 名 蔡金强  
Full name: 蔡金强  
性 别 男  
Sex: 男  
出生日期  
Date of birth: 1969-08-27  
工作单位  
Working unit: 北京注册会计师事务所有限公司  
身份证号码  
Identity card No: 110001590207



姓名: 蔡金强  
证书编号: 110001590207

记  
tration

此证书有效一年，  
This certificate is valid for another year after  
this renewal.

年 月 日  
y m d

110001590207

证书编号:  
No. of Certificate: 北京注册会计师协会

批准注册协会:  
Authorized Institute of CPAs:

发证日期: 二〇〇八 年 八月 二十七日  
Date of Issuance: 08 27 08

大信会计师事务所  
GZ出: 大信会计师事务所 (2019.11.7)  
一、注册会计师执业, 必须向委托方出示本证书。  
二、本证书只于本人使用, 不得转让、涂改。  
三、注册会计师执行法定业务时, 应当将本证书有限使用。  
四、本证书遗失或损毁时, 应当向注册会计师协会报告, 登报声明作废后, 办理补发手续。

NOTES

1. When practising, the CPA shall show the client this certificate when necessary.
2. This certificate shall be exclusively used by the holder. No transfer or alteration shall be allowed.
3. The CPA shall return the certificate to the competent Institute of CPAs when the CPA stops conducting statutory business.
4. In case of loss, the CPA shall report to the competent Institute of CPAs immediately and go through the procedure of reissue after making an announcement of loss on the newspaper.

广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
二〇二三年度  
审计报告



致同会  
报

致同会计师事务所（特殊普通合伙）

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<https://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。  
报告编号：京242020057



## 审计报告

致同审字（2024）第 110C009002 号

广东中煤江南工程勘测设计有限公司：

### 一、 审计意见

我们审计了广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称勘测设计公司）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表，2023 年 12 月 31 日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了勘测设计公司 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量。

### 二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于勘测设计公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、 管理层和治理层对财务报表的责任

勘测设计公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估勘测设计公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算勘测设计公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督勘测设计公司的财务报告过程。



我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师



中国注册会计师



中国·北京

二〇二四年四月十日





资产负债表

编制单位: 广东中核江工工程勘测设计有限公司

2023年12月31日

金额单位: 元

Balance Sheet table with columns for Item, Unit, End of Period Balance, Beginning of Period Balance, and Item. Rows include assets (流动资产, 非流动资产) and liabilities/equity (流动负债, 非流动负债, 所有者权益).

公司负责人: [Signature]

主管会计工作负责人(总会计师): [Signature]

会计机构负责人: [Signature]





## 利润表

2023年度

编制单位：广东中核红湾工程勘察设计有限公司

项 目	注 释	本期金额	上期金额	项 目	注 释	本期金额	上期金额
一、营业收入	七. 23	62,044,336.00	66,773,573.73	加：营业外收入	七. 30	—	1,362.82
其中：主营业务收入		62,044,336.00	66,773,573.73	其中：政府补助		—	—
△利息收入		—	—	减：营业外支出	七. 31	39,445.02	—
△保险服务收入		—	—	其中：政府补助		—	—
▲已赚保费		—	—	四、利润总额（亏损总额）	七. 32	5,847,442.37	5,045,433.02
△手续费及佣金收入		—	—	减：所得税费用		9,852.34	692,406.56
二、营业成本	七. 23	76,527,137.54	81,354,331.13	五、净利润（净亏损）		5,847,590.03	4,353,026.46
其中：营业成本		76,527,137.54	81,354,331.13	归属于母公司所有者的净利润		5,847,590.03	4,353,026.46
△利息支出		—	—	少数股东损益		—	—
△手续费及佣金支出		—	—	六、其他综合收益的税后净额		—	—
△保险服务费用		—	—	归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		—	—
△分出保费的分摊		—	—	（一）不能重分类进损益的其他综合收益		—	—
△减：摊回保险服务费用		—	—	1. 重新计量设定受益计划变动额		—	—
△承保服务损失		—	—	2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		—	—
△减：分出再保险服务收益		—	—	3. 投资工具公允价值变动		—	—
▲准备金		—	—	4. 企业自身信用风险公允价值变动		—	—
▲赔付支出净额		—	—	△5. 不能转损益的保险合同金融资产变动		—	—
▲提取保险责任准备金净额		—	—	6. 其他		—	—
▲保单红利支出		—	—	（二）将重分类进损益的其他综合收益		—	—
▲分保费用		—	—	1. 权益法下可转损益的其他综合收益		—	—
税金及附加		295,704.55	239,037.17	2. 其他债权投资公允价值变动		—	—
销售费用	七. 24	9,622,054.81	5,760,413.94	3. 可供出售金融资产公允价值变动损益		—	—
管理费用	七. 25	4,216,552.89	4,926,443.03	4. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		—	—
研发费用	七. 26	-251,665.75	-72,349.38	△5. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		—	—
财务费用	七. 26	20,211.50	20,211.50	6. 其他债权投资信用减值准备		—	—
其中：利息费用		255,654.05	97,581.95	7. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）		—	—
利息收入		—	—	8. 外币财务报表折算差额		—	—
汇兑净损失（净收益以“-”号填列）		—	—	△9. 可转损益的保险合同金融资产变动		—	—
其他		—	—	△10. 可转损益的分出再保险合同金融资产变动		—	—
加：其他收益	七. 27	686,439.50	369,741.19	11. 其他		—	—
投资收益（损失以“-”号填列）		—	—	*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		—	—
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		—	—	七、综合收益总额		5,847,590.03	4,353,026.46
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		—	—	归属于母公司所有者的综合收益总额		5,847,590.03	4,353,026.46
△汇兑收益（损失以“-”号填列）		—	—	归属于少数股东的综合收益总额		—	—
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		—	—	八、每股收益：		—	—
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		—	—	基本每股收益		—	—
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七. 28	-308,868.49	-658,194.37	稀释每股收益		—	—
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七. 29	-209,852.08	-46,719.22			—	—
资产处置收益（损失以“-”号填列）		—	—			—	—
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		5,696,687.39	5,044,070.20			—	—

公司负责人： 史学良

主管会计工作负责人（总会计师）： 陈翠琳









### 资产减值准备情况表

2023年12月31日

金额单位：元



项目	年初余额			本期增加			本期减少			期末余额	任务
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.		
一、坏账准备	963,705.79	308,896.69	308,896.69								
其中：应收账款坏账准备	447,719.73	687,900.04	687,900.04								
二、存货跌价准备											
三、合同资产减值准备	104,685.90	47,072.99	47,072.99								
四、合同取得成本减值准备											
五、合同履约成本减值准备											
六、持有待售资产减值准备											
七、债权投资减值准备											
八、可供出售金融资产减值准备											
九、持有至到期投资减值准备											
十、长期股权投资减值准备											
十一、投资性房地产减值准备											
十二、固定资产减值准备											
十三、在建工程减值准备											
十四、生产性生物资产减值准备											
十五、油气资产减值准备											
十六、使用权资产减值准备											
十七、无形资产减值准备											
十八、商誉减值准备											
十九、其他减值准备											
合计	1,070,391.69	518,769.57	518,769.57								

公司负责人：  王智会 会计机构负责人（总会计师）：  史学友 陈昊群





此件仅供业务报告使用，复印无效

# 营业执照

统一社会信用代码

91110105592343655N

(副本) (20-1)



扫描市场主体身份码  
了解更多登记、备案、  
许可、监管信息，体  
验更多应用服务。

名称 致同会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 李惠琦

经营范围 审计企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本，出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关报告；基本建设年度财务决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训；法律、法规规定的其他业务。  
(市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

出资额 5340万元

成立日期 2011年12月22日

主要经营场所 北京市朝阳区建国门外大街22号赛特广场五层



登记机关



2024年03月08日

<http://www.gsxt.gov.cn>

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

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制



姓名: 郝建伟  
 Full name: 郝建伟  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生日期: 1975年6月11日  
 Date of birth: 1975年6月11日  
 工作单位: 天保年兴会计师事务所有限公司  
 Working unit: 天保年兴会计师事务所有限公司  
 身份证号码: 210202197506113917  
 Identity card No: 210202197506113917

证书编号: 110001030082  
 No. of Certificate: 110001030082  
 发证机构: 北京注册会计师协会  
 Issuing Institution: 北京注册会计师协会  
 发证日期: 2007年11月15日  
 Date of Issue: 2007年11月15日

年度检验登记  
 Annual Renewal Register

本证书自颁发之日起有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.

1100000072741

2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

注册会计师协会 (特别普通合伙)

年度检验登记  
 Annual Renewal Register

本证书自颁发之日起有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.

2010

注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意转出  
 Agree to transfer to the registered firm

转出注册会计师  
 Sign of the transferor in Institute of CPA

同意转入  
 Agree to take in the transferee

转入注册会计师  
 Sign of the transferee in Institute of CPA

注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意转出  
 Agree to transfer to the registered firm

转出注册会计师  
 Sign of the transferor in Institute of CPA

同意转入  
 Agree to take in the transferee

转入注册会计师  
 Sign of the transferee in Institute of CPA



姓 名 李 强  
Sex 男  
出生日期 1985-03-20  
工作单位 北京德华会计师事务所  
身份证号 110101198503201011



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书年检合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 11010501015  
No. of Certificate

执业注册会计师: 北京注册会计师协会  
Authorized Accountant: Beijing Institute of Certified Public Accountants

发证日期: 2023 年 03 月 20 日  
Date of Issue: 2023 / 03 / 20

年 月 日  
/ /

# 1.4、（2021年-2023年）纳税证明

## 2021年纳税证明



# 中华人民共和国 税收完税证明

22 (0629) 44证明60001887

税务机关 国家税务总局广州市白云区税务局

填发日期 2022-06-29

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-01-01至2021-11-30	2021-02-05	1949781.7
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	2021-04-09	0
城市维护建设税	2021-01-01至2021-11-30	2021-02-05	136360.66
印花税	2021-03-09至2021-12-24	2021-03-10	63923.1
教育费附加	2021-01-01至2021-11-30	2021-02-05	58440.28
地方教育附加	2021-01-01至2021-11-30	2021-02-05	38960.2
其他收入	2021-01-01至2021-12-31	2021-03-02	190183.58
以下内容为空。			
保			无
管			效

当前第1页/共1页

金额合计(大写)

贰佰肆拾叁万柒仟陆佰肆拾玖元伍角贰分

¥2,437,649.52

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspQyInit.do>



# 中华人民共和国 税收完税证明

22 (0629) 44证明60001888

税务机关 国家税务总局广州市税务局第二税务分局

填发日期 2022-06-29

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
车辆购置税	2021-05-11至2021-05-11	2021-05-12	10374.07

以下内容为空。

妥  
善  
保  
管

于  
写  
无  
效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 壹万零叁佰柒拾肆元零柒分      ￥10,374.07

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCyInit.do>

2022年纳税证明



# 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0519) 44证明60038354

税务机关 国家税务总局广州市白云区税务局

填发日期 2023-05-19

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-17	475582.27
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	136927.87
增值税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-18	116732.12
增值税	2022-05-01至2022-05-31	2022-06-09	330421.73
增值税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	327248.11
增值税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	561476.3
增值税	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-19	274551.08
增值税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-11	177285.19
城市维护建设税	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-17	33290.76
城市维护建设税	2022-01-01至2022-01-31	2022-04-27	-16645.38
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	9584.95
城市维护建设税	2022-02-01至2022-02-28	2022-04-27	-4792.48
城市维护建设税	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-18	4085.62
城市维护建设税	2022-05-01至2022-05-31	2022-06-09	11564.76
城市维护建设税	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	11453.68
城市维护建设税	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	19651.67
城市维护建设税	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-19	9609.29
城市维护建设税	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-11	6204.98

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 贰佰肆拾捌万肆仟贰佰叁拾贰元伍角贰分 ¥2,484,232.52

备注: 不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵税凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCyInIt.do>



# 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0519) 44证明60038357

税务机关 国家税务总局广州市白云区税务局

填发日期 2023-05-19

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
印花税	2022-01-25至2022-01-25	2022-01-26	17797.3
印花税	2022-01-25至2022-01-25	2022-04-27	-8898.65
印花税	2022-03-23至2022-03-23	2022-03-23	15269
印花税	2022-03-23至2022-03-23	2022-04-26	-7634.5
印花税	2022-05-23至2022-05-23	2022-05-24	8028
印花税	2022-07-13至2022-07-13	2022-07-13	5491.8
印花税	2022-09-23至2022-09-23	2022-09-26	10317.37
印花税	2022-10-21至2022-10-21	2022-10-24	11346.75
教育费附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-17	14267.47
教育费附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-04-27	-7133.74
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	4107.84
教育费附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-04-27	-2053.92
教育费附加	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-18	1750.98
教育费附加	2022-05-01至2022-05-31	2022-06-09	4956.32
教育费附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	4908.72
教育费附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	8422.14
教育费附加	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-19	4118.26
教育费附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-11	2659.28

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写)

捌万柒仟柒佰贰拾元零肆角贰分

¥87,720.42

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCyInit.do>



# 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0519) 44证明60038359

税务机关 国家税务总局广州市白云区税务局

填发日期 2023-05-19

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
地方教育附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-17	9511.65
地方教育附加	2022-01-01至2022-01-31	2022-04-27	-4755.83
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	2738.56
地方教育附加	2022-02-01至2022-02-28	2022-04-27	-1369.28
地方教育附加	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-18	1167.32
地方教育附加	2022-05-01至2022-05-31	2022-06-09	3304.21
地方教育附加	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	3272.48
地方教育附加	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-03	5614.76
地方教育附加	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-19	2745.51
地方教育附加	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-11	1772.85
其他收入	2022-01-01至2022-01-31	2022-02-17	1171.22
其他收入	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-16	15444.29
其他收入	2022-03-01至2022-03-31	2022-04-12	13190.23
其他收入	2022-04-01至2022-04-30	2022-05-18	14313.18
其他收入	2022-06-01至2022-06-30	2022-07-13	28850.7
其他收入	2022-07-01至2022-07-31	2022-08-15	17515.71
其他收入	2022-08-01至2022-08-31	2022-09-07	15123.7
其他收入	2022-09-01至2022-09-30	2022-10-20	13639.58

以下内容为空。

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 壹拾肆万叁仟贰佰伍拾元零捌角肆分

¥143,250.84

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人: 广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspControlIer/dzsp/dzspOyInit.do>



# 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0519) 44证明60038360

税务机关 国家税务总局广州市白云区税务局

填发日期 2023-05-19

纳税人名称 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

纳税人识别号 91440111MA59D5YT2F

税种	税款所属期	入(退)库日期	实缴(退)金额
其他收入	2022-10-01至2022-10-31	2022-11-16	16846.28
其他收入	2022-11-01至2022-11-30	2022-12-16	12876.67
其他收入	2022-12-01至2022-12-31	2023-01-11	55336.11

以下内容为空。

妥 子  
善 写  
保 无  
管 效

当前第1页/共1页

金额合计(大写) 捌万伍仟零伍拾玖元零陆分

¥85,059.06

备注:不同打印设备造成的色彩不影响使用效力



填票人:广东省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/web-ssws/dzspController/dzsp/dzspCyInit.do>

## 2023年纳税证明

中华人民共和国  
税收完税证明

No.344015230400061538

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广东省税务局第三税务分局纳税服务组

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230200254654	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-14	5,612.59
344016230200254654	教育费附加	增值税教育费附加	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-14	8,418.88
344016230200254654	城市维护建设税	市区	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-14	19,644.06
344016230200254654	增值税	研发和技术服务	2023-01-01至2023-01-31	2023-02-14	561,258.93
金额合计	(大写)人民币伍拾玖万肆仟玖佰叁拾肆元肆角陆分				¥594,934.46
		填票人: 广东省电子税务局(用票人)	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/scc/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明中华人民共和国  
税收完税证明

No.344015230400067467

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广东省税务局第三税务分局纳税服务组

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230300095376	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-07	3,597.22
344016230300095376	教育费附加	增值税教育费附加	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-07	5,395.84
344016230300095376	城市维护建设税	市区	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-07	12,590.29
344016230300095376	增值税	研发和技术服务	2023-02-01至2023-02-28	2023-03-07	359,722.61
金额合计	(大写)人民币叁拾捌万壹仟叁佰零伍元玖角陆分				¥381,305.96
		填票人: 广东省电子税务局(用票人)	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/scc/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明



中华人民共和国  
税收完税证明

No.344015230500152846

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广东省税务局第三税务分局纳税服务组

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230400396675	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-14	772.10
344016230400396675	教育费附加	增值税教育费附加	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-14	1,158.14
344016230400396675	城市维护建设税	市区	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-14	2,702.34
344016230400396675	增值税	研发和技术服务	2023-03-01至2023-03-31	2023-04-14	77,209.78
金额合计	(大写)人民币捌万壹仟捌佰肆拾贰元叁角陆分				¥81,842.36
		填票人: 广东省电子税务局(用票人)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第4次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgsspczy/qgsspczy.jsp>



中华人民共和国  
税收完税证明

No.344015230501280760

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广东省税务局第三税务分局纳税服务组

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230500153180	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-11	707.96
344016230500153180	教育费附加	增值税教育费附加	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-11	1,061.93
344016230500153180	城市维护建设税	市区	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-11	2,477.85
344016230500153180	增值税	研发和技术服务	2023-04-01至2023-04-30	2023-05-11	70,795.75
金额合计	(大写)人民币柒万伍仟零肆拾叁元肆角玖分				¥75,043.49
		填票人: 广东省电子税务局(用票人)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第4次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgsspczy/qgsspczy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.34401523080067651

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230600077224	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-07	195.75
344016230600077224	教育费附加	增值税教育费附加	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-07	293.62
344016230600077224	城市维护建设税	市区	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-07	685.13
344016230600077224	增值税	研发和技术服务	2023-05-01至2023-05-31	2023-06-07	19,575.09
金额合计	(大写)人民币贰万零柒佰肆拾玖元伍角玖分				¥20,749.59
		填票人:	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		
		对应电局虚拟用票人(白云)			

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.34401523080058985

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230700217141	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	3,740.07
344016230700217141	教育费附加	增值税教育费附加	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	5,610.11
344016230700217141	城市维护建设税	市区	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	13,090.25
344016230700217141	增值税	研发和技术服务	2023-06-01至2023-06-30	2023-07-10	374,007.24
金额合计	(大写)人民币叁拾玖万陆仟肆佰肆拾柒元陆角柒分				¥396,447.67
		填票人:	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		
		对应电局虚拟用票人(白云)			

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015231100069177

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230800146091	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-09	5,692.06
344016230800146091	教育费附加	增值税教育费附加	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-09	8,538.10
344016230800146091	城市维护建设税	市区	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-09	19,922.23
344016230800146091	增值税	研发和技术服务	2023-07-01至2023-07-31	2023-08-09	284,603.23
金额合计	(大写)人民币叁拾壹万捌仟柒佰伍拾伍元陆角贰分				¥318,755.62
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第2次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015231100076001

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016230900100332	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-07	895.70
344016230900100332	教育费附加	增值税教育费附加	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-07	1,343.55
344016230900100332	城市维护建设税	市区	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-07	3,134.95
344016230900100332	增值税	研发和技术服务	2023-08-01至2023-08-31	2023-09-07	44,785.00
金额合计	(大写)人民币伍万零壹佰伍拾玖元贰角				¥50,159.20
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第2次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015231100076045

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016231000452541	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-19	8,813.57
344016231000452541	教育费附加	增值税教育费附加	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-19	13,220.35
344016231000452541	城市维护建设税	市区	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-19	90,847.49
344016231000452541	增值税	研发和技术服务	2023-09-01至2023-09-30	2023-10-19	440,678.45
金额合计	(大写)人民币肆拾玖万叁仟伍佰伍拾玖元捌角陆分				¥ 493,559.86
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015231100237130

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
344016231100176384	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-09	2,298.32
344016231100176384	教育费附加	增值税教育费附加	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-09	3,447.48
344016231100176384	城市维护建设税	市区	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-09	8,044.11
344016231100176384	增值税	研发和技术服务	2023-10-01至2023-10-31	2023-11-09	114,915.92
金额合计	(大写)人民币壹拾贰万捌仟柒佰零伍元捌角叁分				¥ 128,705.83
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报 一般申报 正税自行申报 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所		

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspzcy/qgspzcy.jsp>

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015231200184748

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
344016231200212638	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-11	4,585.56	
344016231200212638	教育费附加	增值税教育费附加	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-11	5,878.34	
344016231200212638	城市维护建设税	市区	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-11	16,049.46	
344016231200212638	增值税	研发和技术服务	2023-11-01至2023-11-30	2023-12-11	229,278.05	
金额合计	(大写)人民币贰拾伍万陆仟柒佰玖拾壹元肆角壹分				¥256,791.41	
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所			

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspszcy/qgspszcy.jsp>



# 中华人民共和国 税收完税证明

No.344015240100543120

填发日期: 2024年02月22日

税务机关: 国家税务总局广州市白云区税务局  
第一税务所

纳税人识别号	91440111MA59D5YT2F		纳税人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
344016240100416692	地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	1,772.14	
344016240100416692	教育费附加	增值税教育费附加	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	2,658.21	
344016240100416692	城市维护建设税	市区	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	5,202.49	
344016240100416692	增值税	研发和技术服务	2023-12-01至2023-12-31	2024-01-11	88,607.01	
金额合计	(大写)人民币玖万玖仟贰佰叁拾玖元捌角伍分				¥99,239.85	
		填票人: 对应电局虚拟用票人(白云)	备注 正常申报一般申报正税自行申报广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼主管税务所(科、分局):国家税务总局广州市白云区税务局黄石税务所			

收  
据  
联  
交  
纳  
税  
人  
作  
完  
税  
证  
明

第3次打印

妥善保管

查验网址: <https://etax.guangdong.chinatax.gov.cn/tycx-cjpt-web/view/sccx/gzcx/qgspszcy/qgspszcy.jsp>

## 1.5 企业性质

### 控股及管理关系情况申报表

致：深圳市宝实置业有限公司

我方参加宝安新桥东重点城市更新项目04-07、04-08、08-03、08-04、08-06地块基坑及主体监测的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	赵新杰
	身份证号	610113196612080098
控股股东/投资人名称及出资比例	中煤江南建设发展集团有限公司/出资100%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司、广东中煤江南工程勘测设计有限公司四川分公司
备注	无	

注：1. 控股股东/投资人是指出资比例在50%以上，或者出资比例不足50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

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

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

4. 如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5. 如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

投标人：广东中煤江南工程勘测设计有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：赵新杰（签字或盖私章）

2025年1月21日



编号: MA59D5YT22019092300047

### 企业产权登记表

企业名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司			
国家出资企业	中国煤炭地质总局	企业级次	3	
注册地点	广东省广州市白云区	注册日期	2016-06-08	
注册资本(万元)	1500.00	组织形式	有限责任公司	
序号	出资人名称	实缴资本 (万元)	认缴资本 (万元)	股权比例 (%)
1	中煤江南建设发展有限公司	1500.00	1500.00	100.0
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
	合计	1500.00	1500.00	100.00



产权登记时间: 2019-09-23

打印时间: 2019-09-23

备注:

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



## 准予变更登记（备案）通知书

穗云市监内变字【2021】第11202105070137号

广东中煤江南工程勘测设计有限公司

经审查，申请变更（备案）：

一照多址经营场所备案，住所（经营场所），股东名称，注册资本（金），章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市白云区市场监督管理局

2021年5月7日

### 详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项	登记变更（备案）事项
住所（经营场所）变更	广州市白云区鹤龙街鹤龙一路738号聚和创意园五号楼一楼102房（自主申报）	广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼
股东名称变更	中煤江南建设发展有限公司	中煤江南建设发展集团有限公司
注册资本（金）变更	1500万元（人民币）	5000万元（人民币）

### 具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
一照多址经营场所备案		广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号3栋101
章程备案		准予章程备案

原组织机构代码证号： MA59D5YT2      统一社会信用代码： 91440111MA59D5YT2F

原执照注册号：

#### 重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（[www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn)）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。



## 2. 投标人业绩情况

投标人郑重承诺：

对所提供资料的真实性、准确性、有效性负全部责任。

### 投标人近五年签订同类工程合同的项目情况

序号	工程名称	合同价款	建设单位	开始时间	完成时间
1	深港科学园(南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心)项目第三方监测	603.97万元	海南中信城市开发运营有限公司	2024.5.28	在建
2	珠光项目二期基坑监测工程	171.4274万元	深圳市宝祥源投资发展有限公司	2023.5.4	在建
3	光明区新湖文体中心PPP项目一基坑监测	120.880884万元	深圳星光文体产业开发投资有限公司	2022.4.22	在建
4	酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测及主体沉降观测	83.01万元	宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司	2021.5.7	在建
5	龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测	60.06万元	深圳市中佳杰实业有限公司	2022.9.13	在建

注：投标人应将近五年签订同类工程合同的项目情况填入本表，附相应合同扫描件。

(1) 深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测工程合同

## 中标通知书

标段编号：44030520210022007001

标段名称：深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测

建设单位：海南中信城市开发运营有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

中标价：603.970619万元

中标工期：1695日历天

项目经理(总监)：

本工程于 2024-03-08 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， 2024-04-30 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：2024-05-06



查验码：2188874589166497 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号: 52-SGKXY-QQ-033

# 深港科学园(南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心)项目 第三方监测工程合同

深港科学园(南方科技大学深港微电子学  
工程名称: 院、深港创新中心)项目第三方监测  
工程地点: 深圳市南山区  
发 包 人: 海南中信城市开发运营有限公司  
承 包 人: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司



发包人（甲方）：海南中信城市开发运营有限公司

承包人（乙方）：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

甲方委托乙方承担深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测任务。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：本项目位于南山区桃源街道白石岭片区内，场地位于地铁5号线塘朗站和长岭陂站之间。用地面积35527.58平方米，总建筑面积170603平方米，其中地上建筑面积124499平方米，地下建筑面积46104平方米，包括深港创新中心楼、深港微电子学院楼及配套设施楼三部分。项目投资估算为166335.71万元，其中建安工程费140643.19万元。

1.4 资金来源：政府资金。

#### 第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：按照本项目设计图纸和《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）等相关规范要求，完成基坑、边坡及挡土墙支护工程监测，包括但不限于以下内容：包括现场踏勘，监测方案编制，桩顶水平位移及沉降、深层水平位移等监测工作，监测成果总结，提供监测成果等。根据发包人需求，出席专家会、专题研讨会及项目工程例会等相关会议，对项目监测数据提供专业意见。发包人有权调整监测服务内容，承包人应按发包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

2.2 工作范围：具体范围以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

#### 第三条 执行标准（包括但不限于）：

本项目监测工作必须达到现行中华人民共和国及省、市、行业的一切有关法规、规范的要求，如下述标准及规范要求有出入则以较严格者为准。

《深圳市基坑支护技术规范》（SJG05-2020）；

《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）；

5.1 合同价（暂定）为 603.970619 万元，大写：陆佰零叁万玖仟柒佰零陆元壹角玖分，其中税率为：6 %，税金为：341870.16 元，不含税金额为：5697836.03 元。（其中基本酬金为合同价的 80%、绩效酬金为合同价的 20%）

5.2 工期目标：项目监测周期共计 1695 日历天。分为建设阶段 965 日历天（计划开工日期：2024 年 3 月 1 日；计划竣工日期：2026 年 10 月 22 日）和竣工验收后 730 日历天。具体开工日期以监理签发的开工令为准。

5.3 结算时工作量按实计取，结算单价依据《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）和广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（粤建检协[2015]8 号）等相关收费标准并下浮 20%进行计取。最终结算价不得超过发改部门总概算批复的第三方监测费用，最终价款以政府确认的造价咨询单位审核为准。

5.4 超出本项目“第三方监测任务书”内容约定之外的工作，由双方另行协商。

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

## 第六条 支付

6.1 监测服务费控制支付进度：

6.1.1. 预付款：本工程不设预付款。

6.1.2. 期中支付：

第一次付费：工程施工进度达 30%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 30%+绩效酬金的 30%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第二次付费：工程施工进度达 60%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 60%+绩效酬金的 60%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第三次付费：工程施工进度达 85%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 85%+绩效酬金的 85%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

付或产生一切纠纷，均由乙方自行承担。

第十二条 因合同执行过程中发生争议、纠纷的，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成，最后未能达成书面仲裁协议的，可向有管辖权的人民法院起诉。

第十三条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效，甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式陆份，其中甲方乙方各执叁份，均具同等法律效力。

甲方名称 海南中信城市开发运营有限  
(盖章):

法定代表人  
(签字):

许江华



乙方名称 广东中煤江南工程勘设计  
(盖章):

法定代表人  
(签字):



银行支付银行：中国建设银行股份有限公司广州康王路支行

银行支付账号：44050145080300000069

联系人及联系方式：周凯 18664980734

签订日期：2024.5.28

(2) 珠光项目二期基坑监测工程合同

## 中标通知书

广东中煤江南工程勘测设计有限公司：

经我司综合评审，现确定贵司为珠光项目二期基坑监测工程的中标人，中标金额为人民币壹佰柒拾壹万肆仟贰佰柒拾肆元（¥1,714,274.00元）。贵司须在《中标通知书》送达后15日历天内与我司完成合同及相关文件资料的签订事宜。

请贵司注意以下事项：

1、贵司须在两日历史天内签字并盖章返回《中标通知书回执》原件，否则视为贵司放弃中标资格，我司有权重新确定新的中标人。

2、如贵司发生包括但不限于以下任一情况，贵司支付的投标保证金不予退回，且我司有权取消贵司的中标资格并重新确定新的中标人。如给我司造成损失的，我司有权进一步追索。

(1)提供的文件资料不真实/虚假/伪造；(2)撤标；(3)要求变更招标文件/投标文件/相关资料确定的事项；(4)未在规定的期限内完成合同及相关文件资料的签订等。

深圳市宝祥源投资发展有限公司

2023年4月\_\_日

(本中标通知书一式贰份，贵司存档一份，签章后与回执一并返回我司一份。)

## 中标通知书回执

深圳市宝祥源投资发展有限公司：

我司完全同意并接受贵司《中标通知书》所述内容，认可并完全接受珠光项目二期基坑监测工程招标文件、投标文件及相关往来函件等的约束。收到《中标通知书》后，我司即刻按照贵司要求完成合同签订及相关履约工作。

(中标人盖章)

法定代表人(签章)： 

2023年4月11日

KC<sup>2023</sup> 年 监 字 09 号

珠光项目二期基坑监测工程施工合同

合同编号： ZGXMEQ-GC-2023-010

## 珠光项目二期基坑监测工程

# 施 工 合 同

工程名称： 珠光项目二期基坑监测工程

工程地点： 深圳市南山区桃源街道珠光村

发 包 方： 深圳市宝祥源投资发展有限公司

承 包 方： 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

签 订 日 期： 2023 年 5 月 4 日

# 珠光项目二期基坑监测工程施工合同

发包方：深圳市宝祥源投资发展有限公司（以下简称甲方）

法定代表人：乔宇

地址：深圳市南山区西丽街道鼎新大厦西座 13 楼

承包方：广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称乙方）

法定代表人：赵新杰

地址：广州市白云区均禾街罗岗村加石南路 29 号 2 栋 4 楼

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》及有关法律、行政法规及司法解释的规定，甲乙双方在平等、自愿、友好、诚实信用的原则的基础上，现就乙方承担珠光项目二期基坑监测工程（以下简称“本工程”）相关工作，双方协商一致，签订本合同，双方依约履行。

## 第一条 工程概况

1.1 项目名称：珠光项目二期

1.2 工程名称：基坑监测工程

1.3 工程地点：深圳市南山区珠光村

### 1.4 工程概况：

1.4.1 本项目总建设用地面积 33489.80 平方米，分为北地块（03-01 地块）和南地块（03-02 地块），中间间隔珠光三路，总建筑面积 220987.95 平方米。

1.4.2 本工程建筑高度最高为 139.2 米；地下室 3 层。项目北地块包括三栋塔楼（42 层）、一栋公寓（6 层）、二栋商铺（2 层）；项目南地块包括五个单元塔楼、一个幼儿园（3 层）；建筑特点为超高层、装配式建筑。项目北侧靠山，东西南三侧为居民楼。

## 第二条 工程承包范围

本工程承包范围以招标文件、技术要求、现场条件、合同条件、工程规范、甲方书面确认的图纸以及《珠光项目二期基坑监测工程量清单报价表》（详见附件）等所确定的施工范围和工程内容为依据，具体包括但不限于：

2.1 按基坑支护规范的相关规定，对基坑及开挖影响范围内的周边建（构）筑物、道路及管线等进行监测，主要监测内容包括基坑顶部水平位移、基坑顶部竖向位移、周边建

筑物（地表）沉降倾斜、深层水平位移、支撑轴力、水位观测和周边管线监测等，具体布置见“基坑监测平面布置图”；以上监测项目包括现场测试、数据处理及监测周报，监测结束后按甲方要求编写监测技术工作总结等工作内容。具体监测内容详见施工图纸、技术要求、工程量清单、监测任务书，乙方不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。

2.2 负责监测时期临时用电、用水的接驳（甲方指定接驳点），并承担相关费用。

2.3 现场工人生活区和办公区等临时设场地、相应的装修及相关的设施设备安装由乙方单位自行考虑，费用已在投标报价中综合考虑。

2.4 工程量清单和招标答疑中明确的由乙方施工的其他施工内容。

2.5 地下工程安全评估。

2.6 工程量按施工图、现场实际情况和甲方的相关要求进行监测，甲方保留调整发包范围的权利，乙方不得提出异议。

2.7 特别提醒：本项目分为南、北两个地块，分别办理两个施工许可证，所有资料均应符合办证及验收要求，相关费用已包含在合同全费用综合单价中。

### 第三条 合同工期及质量标准

#### 3.1 监测工期

开工日期：2023年4月9日；具体以甲方签发的开工通知书确定的日期为准；若甲方无另行开工通知的，乙方应按照前述约定日期开工。

完工日期：2024年8月30日；具体以地下室回填完成为准。

注：以上监测服务期以实际需求为准，根据项目施工实际情况进行调整，应满足设计要求。上述工期包括进场准备、公休及假期、恶劣天气等，已充分考虑了施工期间可能遇到的停水及停电、法定节假日等因素，除不可抗力及合同另有约定的情况外，工程工期不作调整。

3.2 本工程工期除因甲方原因导致延误，按本合同约定办理工期延长或顺延签证外，工期不因其他任何因素而延长或顺延，具体包括但不限于：

- (1) 施工材料、设备不能按时备货与供应；
- (2) 雨雪等气候干扰、施工场地及施工扰民等；
- (3) 施工中可能遇到的交叉作业、施工难度、现场配合、停电、国家政策、政治性及其他社会活动、市场价格变动等因素引起工期延误。

3.3 因甲方原因导致的工程工期需延长或导致乙方误工需顺延工期的，乙方应于延长或

误工情形发生后五天内以工期签证的方式向甲方申报，经按合同约定的程序办理后，作为工期补偿的依据，乙方逾期提出的，无论是否满足条件，工期均不予补偿。无论何种原因的工期补偿，甲方均不补偿乙方误工机械费、误工人工费等任何费用，即工期的延长，甲方无须向乙方额外支付费用。

3.4 工程质量要求：按照国家、行业、地方现行的质量标准及规范进行工程验收以现行最高标准、最新规范为准，须达到上述标准及规范规定的工程质量合格标准。因乙方原因工程质量达不到质量标准的，乙方按合同约定承担违约责任。

3.5 监测工程执行标准：本项目监测工作按《深圳市基坑支护技术标准》(SJG05-2020)、广东省标准《建筑基坑工程技术规程》(DBJ/T 15-20-2016)、《城市测量规范》(CJJ8-99)、《工程测量规范》(GB-50026-2007)、《建筑基坑工程监测技术标准》(GB50497-2019)、《建筑变形测量规程》(JGJ8-2016)、《国家一、二等水准测量规范》(GB12897-2006)及深圳市有关测绘技术要求及专家评审意见执行，如上述相关规范及标准更新或修订的，乙方应按更新或修改的版本执行，且不另行增加费用。

#### 第四条 工程承包方式

工程承包方式：包人工、包材料、包机械、包评审、包工期、包质量、包安全文明施工、包措施、包管理费、包保险、包成果文件、包保修、包税金、包市场价格波动风险（另有约定的除外）、包施工期间政策调整风险、包其他可预见和不可预见因素等一切费用等。

#### 第五条 合同价款及计价方式

5.1 合同暂定总价（人民币）：壹佰柒拾壹万肆仟贰佰柒拾肆元整，（即¥1,714,274.00元）。

其中，不含税总价款为（人民币）：壹佰陆拾壹万柒仟贰佰叁拾玖元陆角贰分（即¥1,617,239.62元）；

增值税税率为6%，增值税税金为（人民币）：玖万柒仟零叁拾肆元叁角捌分（即¥97,034.38元）。

本合同不含税价格不因国家税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇到国家的税率调整，则价税合计相应调整，以开具发票的时间为准。具体调整方法为：调整后含税总价=已开票含税总价+未开票含税总价/(1+原增值税税率)\*(1+新增增值税税率)。工程量及价格详见附件三《珠光项目二期基坑监测工程量清单报价表》。

5.2 计价方式：本合同基准点埋设费用总价包干，监测费用全费用综合单价包干。合同清单监测费用中的监测次数为暂定工程量（具体以实际结算为准），实际工程量核算的多

乙方应及时按原技术要求补设点并测定数据（无法补设的监测点作好详细记录），相应补点费用由责任单位承担（甲方和监理来鉴定）。

5) 会同场地内的施工单位严格保护好现场的监测设施，在其周围做出醒目标志，防止运输车辆或材料搬运吊装时碰损，同时在场内派专人巡视，防止外人破坏。一旦监测设施被移动或损坏，立即报告监理工程师，并及时修复。

10.2.9乙方违反施工现场管理的，相应处罚措施本条及违约条款未作规定的，按照甲方颁布的《承包商施工现场管理制度》及技术要求执行。

## 第十一条 双方权利义务

### 11.1 甲方权利义务

11.1.1甲方委派驻现场代表姓名：周创华。

11.1.2提供施工图纸和设计变更通知单，进行设计技术交底。

11.1.3协调施工现场的关系，作好施工前的准备工作。

11.1.4协助报批手续的办理，及时办理竣工验收、结算和按合同规定时间支付合同价款。

11.1.5组织工程质量、文明施工等检查，有权根据现场施工管理制度对乙方不规范的施工行为和施工质量、施工进度、施工安全等提出整改和处罚。

11.1.6有权检查乙方按合同约定进场施工的设备 and 人员的落实情况。

11.1.7有权对甲方认为不称职的乙方现场代表及其他管理人员要求更换，乙方须在3天内进行更换。

11.1.8有权监督乙方办理生产工人意外保险和工伤保险，费用由乙方自行承担。

11.1.9有权监控乙方现场劳务工的工资发放情况，对出现的劳资纠纷甲方有权出面进行处理，并有权在支付工程进度款时直接扣留相应的工资优先发放给被拖欠工资的人员，同时乙方应按本合同约定承担违约责任。

11.1.10有权指令乙方暂停施工、停止施工、恢复施工、退场、恢复场地。

11.1.11乙方迟延履行时，甲方发出的工作指令（涉及完成日期）不视为对合同工期的变更，不免除乙方延迟的责任。

11.1.12本合同项下甲方对权利行使的延迟不代表甲方放弃，部分行使不代表对其它部分的放弃。

### 11.2 乙方权利义务

11.2.1乙方委派驻施工现场履行合同的代表姓名：兰汉东，职务：项目经理。乙方更换项目经理的，须提前七天书面通知甲方，待甲方书面批准后方可更换。乙方需

附件四：招投标答疑和澄清文件

附件五：廉洁合作协议书

附件六：关于及时支付劳动者报酬的承诺函

上述附件为本合同不可分割的组成部分，如有与本合同正文内容不一致之处，以本合同正文的内容为准。

(合同正文结束)

甲方：(公章)

法定代表人或委托代理人：

签订日期： 年 月 日



乙方：(公章)

法定代表人或委托代理人： 文华良

签订日期： 年 月 日



### 施工组织设计（监测方案）报审表

GD-C1-326

单位(子单位)工程名称 深港科学园基坑边坡支护监测工程	我院已根据监测合同的有关约定、施工图纸设计文件要求及相关的监测依据文件和质量验收依据文件规定完成了 <u>深港科学园基坑边坡支护监测工程</u> [分部/子分部/分项(或系统/子系统)等的工程名称]专业工程以下方案(详见附件)的编制,并经我院技术质量负责人审批通过;请予以审查。  附: <input type="checkbox"/> 施工组织设计 <input type="checkbox"/> 专业施工方案 <input type="checkbox"/> 检测(调试)方案 <input type="checkbox"/> 主要材料、构(配)件、设备进场抽检复验的第三方检测方案 <input type="checkbox"/> 工程实体质量的第三方检测方案 <input checked="" type="checkbox"/> 监测方案	
总(或专业)承包或分包施工单位申报函	项目负责人签名: <span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">唐晓斌</span> (盖章)	年 月 日
监理单位审查意见	经审查设计文件,同意按此方案实施。 专业监理工程师签名: <span style="font-family: cursive;">付明</span>	同意。 总监理工程师签名: <span style="font-family: cursive;">长义</span> (盖章)
设计单位审查意见	方案可行,同意实施。 设计单位项目负责人签名: <span style="font-family: cursive;">李</span> (盖章)	年 月 日
建设单位审查意见	同意。 建设单位项目负责人签名: <span style="font-family: cursive;">张卡卡</span> (盖章)	年 月 日



\* GD - C1 - 326 \*

(3) 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测合同

正本

KC 2022 年监字 09 号

合同编号: JC-01-JKIC

**监 测 合 同**  
(光明区新湖文体中心 PPP 项目)

工程名称: 光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑监测

委 托 方: 深圳星光文体产业开发投资有限公司

承 包 方: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

委托方：深圳星光文体产业开发投资有限公司（以下简称“甲方”）

承包方：广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称“乙方”）

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》等及国家其它有关规定，结合本工程实际情况，为明确双方权利与义务，本着“平等互利、协商一致”的原则，甲、乙双方协商签订本合同。

### 一、工程概况

工程名称：光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑监测

工程地点：深圳市光明区

工程内容：包含但不限于基坑结构水平位移监测、基坑结构竖向位移监测、地面沉降监测、地下水位监测、支护桩深层水平位移监测、管线沉降监测、建筑物沉降观测等监测内容等。

### 二、质量要求

按照《工程测量规范》（GB50026-2020）、《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）、《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2019）及设计要求进行监测，正确反映建筑物的变形情况。

### 三、合同价款及支付方式

1、合同价款：监测费总价暂定为 **¥ 1208808.84 元**，大写人民币 **壹佰贰拾万零捌仟捌佰零捌元捌角肆分**。详见附表（下表）。监测工程量以经甲方及监理单位确认的现场实际监测数量计取。

2、结算原则：依据《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）及《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》（粤建协【2015】8号文）文件进行计费，工程量按照现场实际计算，并经监理单位与建设单位确认，最终结算价以相关审核机构审定意见为准。



甲方：

深圳星光文体产业开发投  
资有限公司

(盖章)

地址：

深圳市光明区招商局智慧  
公园A2栋

法定代表人  
或其授权代表：



林淑雄

*林淑雄*

(签章)

电 话： 0755—28711531

邮政编码： 518107

合同签订时间： 2022年4月22日

合同签订地点： 深圳市光明区

乙方：

广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

(盖章)

地址：

广州市白云区均禾街罗岗村  
加石南路29号2栋4楼

法定代表人  
或其授权代表：

史华良

*史华良*

(签章)

电 话： 020-31525382

邮政编码： 510440

合同签订时间： 2022年4月22日

合同签订地点： 深圳市光明区

# 监测方案报审表

GD220227

单位(子单位)工程名称	光明区新湖文体中心PPP项目-基坑支护和土石方工程
致 <u>深圳市华建工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构):	
我方已根据本公司有关规定完成了光明区新湖文体中心PPP项目-基坑支护和土石方工程文件的编制,并经我公司技术负责人审查批准,请予以审查。	
附件:《光明区新湖文体中心PPP项目-基坑支护工程监测方案》	
项目负责人:	<u>廖光湖</u>
日期:	<u>2022年5月27日</u>
监理单位审查意见:	经审查,方案符合规范,内容完整,符合要求,同意采用。
	 监理单位: <u>2022.5.30</u> 日期: <u>2022年5月30日</u>
设计单位审查意见:	同意采用。
	 设计单位: <u>吴飞飞</u> 日期: <u>2022年5月27日</u>
建设单位审查意见:	同意采用。
	 建设单位: <u>林强</u> 日期: <u>2022年5月31日</u>

光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑支护和土石方工程

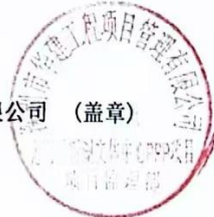
监测归档申请

深圳市建设工程质量检测中心:

光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑支护和土石方工程于 2022 年 8 月在“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”申请接入,建立任务。本基坑于 2024 年 10 月基坑施工完成,按设计要求,已顺利结束全部监测工作。现申请归档闭合,请领导审批。

2024 年 月 日 星期

监理单位:深圳市华建工程项目管理有限公司 (盖章)



委托单位:深圳星光文体产业开发投资有限公司 (盖章)



监测单位:广东中煤江南工程勘测设计有限公司 (盖章)



技术专用章

广东增值税专用发票 No 47444762 4400214130 47444762 开票日期: 2023年01月04日

4400214130 机器编号: 589904894144

名称: 深圳星光文体产业开发投资有限公司  
纳税人识别号: 91440300MA5H6P7159  
地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区观光路招商局光明科技园A1A2栋A2栋811 0755-28711531  
开户行及账号: 招商银行深圳光明支行 755958778010788

密码区: 0375973>94->74\*/5<926/3171- />3<7+><66648//241<31<19483\*7 37>9591<436/890/54+4--/+99// \*2+/26+1>70168>1030<09>3>0-8

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					279933.41	6%	16796.00
合计					¥279933.41		¥16796.00
价税合计(大写)	贰拾玖万陆仟柒佰贰拾玖圆肆角壹分			(小写)	¥296729.41		

名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F  
地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382  
开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069

工程名称: 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测  
工程地点: 深圳市光明区

收款人: 伍巧萍 复核: 许少直 开票人: 吴思静 销售: 吴思静

国家税务总局 发票专用章

发票查验明细

查验次数: 第1次 查验时间: 2025-01-17 10:38:28 打印 关闭

广东增值税专用发票

发票代码: 4400214130 发票号码: 47444762 开票日期: 2023年01月04日 校验码: 1747503587637624414 机器编号: 589904894144

名称: 深圳星光文体产业开发投资有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5H6P7159	地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区观光路招商局光明科技园A1A2栋A2栋811 0755-28711531	开户行及账号: 招商银行深圳光明支行 755958778010788	密码区			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					279933.41	6%	16796.00
合计					¥279933.41		¥16796.00
价税合计(大写)	贰拾玖万陆仟柒佰贰拾玖圆肆角壹分			(小写)	¥296729.41		
名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司	纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F	地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注: 工程名称: 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测 工程地点: 深圳市光明区			

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

(4) 酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测及主体沉降观测

KC<sup>2021</sup> 年 第 07 号

酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑  
监测合同

合同编号: YL-210423-ZH-0003

发包单位: 宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司

承包单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

项目名称: 酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑  
监测合同

签约地点: 深圳市南山区

签订日期: 2021 年 5 月 7 日

# 基坑监测合同

发包人：（以下简称甲方）宇龙计算机通信科技（深圳）有限公司

承包人：（以下简称乙方）广东中煤江南工程勘测设计有限公司

甲方委托乙方承担酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测任务，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

## 第一条 工程概况

1.1 工程名称：酷派信息港城市更新项目二期以及酷派科技大厦基坑监测工程

1.2 工程地点：深圳市南山区高新技术产业园北区高新北一道18号酷派信息港

1.3 工程规模、特征：酷派信息港城市更新项目二期用地面积15313平方米，总建筑面积143963.46平方米；地下部分三层，建筑面积38724.37平方米，基坑深度约14.7米，基坑占地13323平方米；地上建筑由五层裙房及两栋20层塔楼、一栋14层塔楼组成，面积105239.09平方米。酷派科技大厦用地面积4333平方米，总建筑面积42126.64平方米；地下部分三层，建筑面积9636.54；地上部分由一栋22层塔楼组成，建筑面积32490平方米。

1.4 乙方服务内容：在本协议约定的工程施工工期内，负责包括坡顶部水平位移和竖向沉降观测及基准点的埋设、基础周围管线、地表沉降监测。各监测项目在基坑开挖前应测得稳定初始值，且不少于2次。监测频率：开挖期间：开挖深度 $\leq H/3$ ：1次/3d；开挖深度 $=H/3\sim 2H/3$ ：1次/2d；开挖深度 $=2H/3\sim H$ ：1次/1d，H为基坑设计深度。底板浇筑后： $\leq 7$ 天：1次/2d；7~14天：1次/3d；14~28天：1次/7d； $>28$ 天：1次/10d，直至土方回填，若出现异常情况以及暴雨季节，需要基于国家标准、甲方要求以及乙方判断，在上述之外加大监测频率，同时须满足基坑监测规范要求的监测频率，如基坑位移过大增加监测密度。

第二条 除上述监测频率之外，如果国家强制性标准或行业标准要求另需日常巡视检验的，

乙方应按照有关国家和行业标准执行。甲方应向乙方提供的有关资料文件

序号	资料文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	工程设计文件	1	包含监测内容	监测工作开始前
2	工作范围内的地形图	1	包括控制资料	监测工作开始前
3	工作范围内地下已有埋藏物的资料	1	如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等	监测工作开始前

4	坡顶/坑顶竖向位移监测	点·次	53250.00
5	地下水位监测	孔·次	14910.00
6	锚索应力监测	个·次	19170.00
7	周边道路、管线沉降监测	点·次	49700.00
8	深层水平位移	孔·次	99400.00
9	周边建筑物沉降	点·次	42600.00
合计			<b>360840.00</b>
三	<b>下浮</b>		<b>18042.00</b>
	<b>总价(一+二-三)</b>		<b>414548.00</b>

备注：本次报价为暂定工作量，最终按实际工作量结算。预计监测次数 142 次（土方开挖前，须测得初读数（三次观测取平均值），计 3 次；土方开挖深度为小于 H/3 米，1 次/3d，预计 1 个月，计 10 次；土方开挖深度为 H/3-2H/3，1 次/2d，预计 1 个月，计 15 次；土方开挖深度为 2H/3-底板施工完成，1 次/1d，预计 3 个月，计 90 次；底板浇筑完成后 7 天内，1 次/2d，计 4 次；7-14 天，1 次/3d，计 3 次；14-28 天，1 次/7d，计 2 次，大于 28 天，1 次/10d，暂估 5 个月，计 15 次；共计 142 次。）

5.1 本工程施工监测费暂定总额为：414548.00 元 大写人民币：肆拾壹万肆仟伍佰肆拾捌圆整），最终结算总价按实际完成工程量结算（工程量以甲方最终审核确认的监测报告工程量为准）。此金额为含税价，税率 6%。

5.2 本施工监测单价为综合单价包干，该价格已综合考虑并包含乙方派驻现场所有人员的住宿费、水电费、交通费、通讯费、税金、利润、开办费、技术措施费、机械设备进出场费、风险费、政策性文件规定费用等一切因实施本工程监测服务产生的全部费用。

5.3 工程款项支付办法：本合同签署后且监测人员进场后 10 天内，甲方支付第 5.1 条约定的总额的 20% 作为工程预付款；工程基坑开挖到底后 10 天内，甲方向乙方支付所完成工程量的 70% 作为工程进度款；工程基坑回填完成后，乙方提交监测总报告后 15 天内，根据甲乙双方确定工程量，甲方向乙方支付剩余工程款。乙方应在甲方每次付款之前提供合法有效的等额增值税专用发票，如因乙方未能按时提供前述增值税专用发票的，甲方有权顺延至收到增值税专用发票后支付当期款项。

## 第六条 甲方、乙方责任

### 6.1 甲方责任

接受甲方对进场施工（作业）单位的管理制度，服从甲方派驻工地代表发出的指令。

11.5 甲方授权 钱杰 先生为现场管理代表，监督检查工程质量、进度，工程期间的质量验收及其他事宜。

11.6 乙方委派 廖伟斌 为项目经理，委派 田田 为现场执行经理，委派的项目经理须持有与工程项目相适应的真实有效的资格证书，由现场执行经理负责施工期间的施工质量、安全等问题。

乙方的通讯地址：广州市白云区均禾街道罗岗加石南路罗岗信息港29号2栋4楼，邮政编码为：510440，电话号码为：020-31525382，传真号码为       /      ，电子邮件地址为：634675009@qq.com，甲方依以上地址向乙方发送有关信函文件。若乙方拒绝接收或地址有误或变更地址未通知甲方的，责任由乙方承担，甲方向乙方所发送的信函文件等视为已送达乙方。

### 第十二条 争议解决

本合同在履行的过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，任何一方均可向合同签订所在地的法院提起诉讼解决。

### 第十三条 合同生效与终止

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

本合同一式贰份，甲方执陆份，乙方执叁份，均具同等法律效力。

甲方（盖章）：  
宇龙计算机通信科技（深圳）有限公司  
签约代表（签字）：  
日期：2021.5.7

乙方（盖章）：  
广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
签约代表（签字）：  
日期：2021.5.7



KC 2021 年 监 字 07 号 补

## 酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测

### 补充协议

YL-20231207-C6-0002

委托方（甲方）：宇龙计算机通信科技（深圳）有限公司

受托方（乙方）：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

根据《酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测合同》（编号：YL-210423-ZH-0003，以下简称为“原合同”）第四条、第五条第1款，经双方协商一致同意根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规签订本补充协议。协议内容如下：

#### 第一条：签订依据

根据原合同第四条“从基坑开挖至地下室结构封顶时间暂定为15个月，具体开工时间以甲方开工指令为准。”以及原合同第五条第1款：“本工程施工监测费暂定总额为：414548.00元（大写人民币：肆拾壹万肆仟伍佰肆拾捌元整），最终结算总价按实际完成工程量结算（工程量以甲方最终审核确认的监测报告工程量为准）。此金额含税价，税率6%。”

鉴于甲乙双方结合项目现场实际情况，项目基坑支护监测工程需工期延长，具体延长期限为：2022年08月22日至基坑回填（预估至2024年3月26日），具体时间以双方实际履行完毕原合同约定的义务时间为准。

#### 第二条：费用及支付方式

1、原合同约定的监测费总额为414548.00元（人民币大写：肆拾壹万肆仟伍佰肆拾捌元整），本补充协议双方确认暂新增基坑监测费用为415574.0元（人民币大写：肆拾壹万伍仟伍佰柒拾肆元整）其中不含增值税人民币：¥392050.94元，增值税税额为：¥23523.06元，含6%增值税。

2、截至甲乙双方签订本补充协议确认时，原合同总价暂调整为：¥830122.00元（人民币大写：捌拾叁万零壹佰贰拾贰元整）（基坑支护监测详见以下工作量清单）。

酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测工作量清单（减去原合同约定部分）

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
一、监测点布设费用						
1	建筑物沉降	个	9.00			实际数量减去合同数量
2	道路沉降	个	9.00			
3	坑顶位移/沉降	个	5.00			
4	锚索应力	个	6.00			
5	地下水位	孔	-4.00			
6	深层水平位移	孔	-4.00			
监测点布设费用合计						
二、监测费用						

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
1	建筑物沉降	点.次	6274.00		0.00	实际数量减 去合同数量
2	管线沉降	点.次	2794.00		0	
3	道路沉降	点.次	2672.00		0	
4	地下水位	孔.次	-627.00		-9	
5	坑顶位移	点.次	3032.00		1121	
6	坑顶沉降	点.次	3034.00			
7	锚索应力	点.次	253.00			
8	深层水平位移	孔.次	-606.00			
监测费用合计					415574.00	
三、费用合计			(一+二)		415574.00	

2、新增价款支付方式如下:

(1) 经甲乙双方确认完成原合同所约定的工程量,在基坑回填完成前,甲方支付原合同项下的剩余款项 91800.07 元;

(2) 基坑回填完毕且所有监测工作完成后,乙方提交基坑监测总结报告,经甲乙双方确认最终完成的工程量,并且办理相关结算手续后,甲方支付超出原合同工程量的新增部分的全部款项。届时,甲乙双方按实际完成工程量进行最终结算(工程量以甲方最终审核确认的监测报告工程量为准)。

3、乙方要求甲方支付合同款项的,需提前向甲方提供等额发票,否则甲方有权拒绝支付乙方款项。甲方须将工程款支付至乙方公司的基本账户,在合同履行期间,若乙方基本账户信息需要变动,乙方应在甲方付款前书面通知甲方。

第三条:

本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力,本补充协议内容构成双方对原合同工期、价款的重要补充调整。双方要恪守信誉,严格履行。本合同一式陆份,甲方肆份,乙方贰份,具有同等法律效力。

甲方:宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司  
地址:深圳市南山区西丽街道松坪山社区南山  
高新北区科苑大道与宝深路交汇处酷派  
大厦A座21层

法人代表:  
委托代理人:

合同订立日期:2023年 月 日

乙方:广东中煤工程勘测设计有限公司  
地址:广州市白云区均禾街罗岗村加石南路  
29号2栋4楼

法人代表:  
委托代理人:

合同订立日期:2023年 月 日

酷派信息港城市更新项目二期及酷派科技大厦基坑支护工程  
监测归档申请

深圳市建设工程质量检测中心：

酷派信息港城市更新项目二期及酷派科技大厦基坑支护工程于 2021 年 10 月在“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”申请接入，建立任务。本基坑于 2024 年 6 月基坑施工完成，按设计要求，已顺利结束全部监测工作。现申请归档闭合，请领导审批。

2024 年 月 日星期

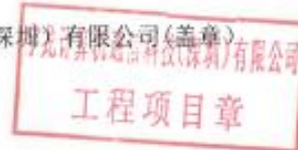
监测单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司（盖章）



监理单位：深圳市九州建设技术股份有限公司（盖章）



委托单位：宇龙计算机通信科技（深圳）有限公司（盖章）





## 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2444200000572688682

开票日期: 2024年11月26日

购买方信息	名称: 宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403006188455588	销售方信息	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F				
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费			1	355431.801886792	355431.80	6%	21325.91
合计					¥355431.80		¥21325.91
价税合计 (大写)		叁拾柒万陆仟柒佰伍拾柒圆柒角壹分		(小写) ¥376757.71			
备注	项目名称: 酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测工程 工程地点: 深圳市南山区						

开票人: 伍巧萍

## 发票查验明细

查验次数: 第1次

查验时间: 2025-01-17 10:29:26

打印

关闭

## 电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 2444200000572688682

开票日期: 2024年11月26日

购买方信息	名称: 宇龙计算机通信科技(深圳)有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403006188455588	销售方信息	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F				
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费			1	355431.801886792	355431.80	6%	21325.91
合计					¥355431.80		¥21325.91
价税合计 (大写)		叁拾柒万陆仟柒佰伍拾柒圆柒角壹分		(小写) ¥376757.71			
备注	项目名称: 酷派信息港城市更新项目二期、酷派科技大厦基坑监测工程 工程地点: 深圳市南山区						

## 特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

(5) 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测

KC 2022 年 监 字 17 号

合同编号: JMK-JKZTJC-039

## 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 基坑支护工程及主体沉降监测合同

项目名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务  
建设单位: 深圳市中佳杰实业有限公司  
承包单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
签订日期: 2022 年 9 月



发包人：（以下简称甲方）深圳市中佳杰实业有限公司

承包人：（以下简称乙方）广东中煤江南工程勘测设计有限公司

甲方委托乙方承担 龙华区杰美康工业区域城市更新项目监测服务 的施工监测任务，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：龙华区杰美康工业区域城市更新项目监测服务

1.2 工程地点：深圳市龙华区龙华街道东环一路与东环二路交汇处西北侧

1.3 工程规模、特征：本项目用地红线面积约24557.4m<sup>2</sup>，主体结构由四幢塔楼组成，下设2~3层地下室；±0.00为绝对标高68.50m，地下室分为A、B、C三区域，A区域底板底标高为绝对标高58.90m，B区域底板底标高为绝对标高57.50m，C区域底板底标高为绝对标高58.16m。

1.4 乙方服务内容：(1)在本协议约定的工程施工工期内，负责包括基坑坡顶水平、沉降监测点及基准点的埋设，各监测项目在基坑开挖前应测得稳定初始值，且不少于2次。监测频率，开挖过程中，监测应紧跟施工，监测结果指导施工。(2)现场周边现状环境调查。

1.5 乙方具备基坑监测工程的资质：工程勘察综合甲级证书。

基坑安全等级	施工进度	监测频率	备注
二级	开挖深度 (h)	$h \leq H/3$	每3天1次
		$H/3 < h \leq 2H/3$	每2天1次
		$2H/3 < h \leq H$	每天1次
	底板浇筑后时间 (天)	$\leq 7$	每2天1次
		7~14	每3天1次
		14~28	每7天1次
	>28	每10天1次	
三级	开挖深度 (h)	$h \leq H$	每2天1次
		$\leq 7$	每3天1次
	底板浇筑后时间 (天)	7~14	每7天1次
		>14	每10天1次

1.5.1 暴雨期间加密至1次/1天，如发现变形发展速率较大、支护结构开裂等情况，应增加观测密度，并及时向监理、设计人员和建设单位报告监测结果。

1.5.2 主体施工期间，一层一次；封顶后，第一年每隔3个月监测一次，第二年每隔半年一次，直至变形稳定，每次均提交监测报告给甲方。

			测点数	监测次数		
一	<b>监测点制作及安装费用</b>					
1	A栋沉降观测点	点·次		/		200.00
2	B栋沉降观测点	点·次		/		100.00
3	C栋沉降观测点	点·次		/		250.00
4	D栋沉降观测点	点·次		/		100.00
5	E栋沉降观测点	点·次		/		100.00
6	垂直位移监测基准点联测	点·次		/		750.00
7	小计					1500.00
二	<b>现场监测费用</b>					
1	高程基准网监测	点·次	3			1500.00
2	1A沉降监测	点·次	8			4480.00
3	1B沉降监测	点·次	4			1280.00
4	1C沉降监测	点·次	10			5200.00
5	1D沉降监测	点·次	4			2400.00
6	1E沉降监测	点·次	4			2400.00
7	小计					17260.00
三	<b>监测费合计</b>					<b>18760.00</b>

6.1 本工程施工暂定监测费总额为：568830.00元（大写人民币：伍拾陆万捌仟捌佰叁拾圆整）此金额为含增值税价，税率6%。

6.2 工程施工工期内：

6.2.1 基坑支护监测合同工期 292 天，按合同清单总价进行结算，因天气、政府部门要求等原因增加监测次数的，不另行增加费用；如果因现场施工进度造成工期延长，超过工程施工工期的，甲乙双方签订延期补充协议，超过工期部分，按实际工程量、合同清单单价进行结算，增加的工程量须经甲方现场书面确认方为有效。

6.2.2 主体监测期按清单、实际监测数量收费，超出清单量的须经甲方现场书面确认方为有效。

甲方(盖章):  
深圳市中佳泰实业有限公司

签约代表(签字):  
日期: 2022年9月13日



乙方(盖章):  
广东中深江南工程勘察设计有限公司

签约代表(签字): 史良  
日期: 2022年9月13日



KC 2022 年 监 字 17 号 补 一

## 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及 主体沉降监测补充协议

委托方（甲方）：深圳市中佳杰实业有限公司

受托方（乙方）：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

根据《龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测合同》（编号：JMK-JKZTJC-039，以下简称为“原合同”）第六条第2点经双方协商一致同意根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规签订本补充协议。协议内容如下：

### 第一条：签订依据

根据原合同第六条第2点约定：“基坑支护监测合同工期 292 天，按合同清单总价进行结算，因天气、政府部门要求等原因增加监测次数，不另行增加费用；如果现场施工进度造成工期延长，超过施工工期的，甲乙双方签订延期补充协议，超过工期部分，按实际工程量、合同清单单价进行结算，增加的工程量须经甲方现场书面确认方为有效”及根据《关于龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测超合同工期的函》，结合项目现场实际情况，项目基坑支护监测工程需工期延长，具体延长期限为：2023 年 04 月 16 日至基坑回填。

### 第二条：费用及支付方式

1、原合同暂定监测费总额为 568830.00 元（大写伍拾陆万捌仟捌佰叁拾元整），本补充协议双方确认新增超期基坑监测费用为 31805.00 元（大写：叁万壹仟捌佰零伍元整）其中不含增值税人民币：¥30004.72 元（大写：叁万零肆元柒角贰分元整），增值税税额为：¥1800.28 元（大写：壹仟捌佰元贰角捌分元整），含 6% 增值税。按本补充协议确认及工期延长后，原合同总价调整为：¥600635.00 元（人民币大写：陆拾万零陆佰叁拾伍元整）（基坑支护监测详见以下工作量清单）。

龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护监测工作量清单

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
一、监测费用						
1	桩顶水平位移监测	点.次	228			
2	桩顶沉降监测	点.次	228			
3	坡顶水平位移监测	点.次	206			
4	坡顶沉降监测	点.次	206			
5	基坑周边地表沉降监测	点.次	121			
6	建筑物沉降监测	点.次	218	0		

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
7	建筑物位移监测	点.次	208			
8	地下水水位监测	点.次	86			
9	管线沉降监测	点.次	143			
10	支护结构深层水平位移	点.次	129			
11	锚索应力监测	点.次	343			
合计					31805.00	

2、新增价款支付方式如下:

待基坑回填完毕且所有监测工作完成后提交基坑监测总结报告,经甲乙双方确认完成工程量后,甲方一次性支付超工期部分的全部款项 31805.00 元。除此之外,乙方不得提出额外的工期延长价款或其他补偿。

3、乙方要求甲方支付合同款项的,需提前向甲方提供等额发票,否则甲方有权拒绝支付乙方款项。甲方须将工程款支付至乙方公司的基本账户,在合同履行期间,若乙方基本账户信息需要变动,乙方应在甲方付款前书面通知甲方。

**第三条:** 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力,本补充协议内容构成双方对原合同工期、价款的重要补充调整。双方要恪守信誉,严格履行,本合同一式陆份,甲方肆份,乙方贰份,具有同等法律效力。

甲方:深圳市中佳杰实业有限公司

地址:



法人代表:  
委托代理人:

合同订立日期: 2023 年 11 月 11 日

乙方:广东中煤江南工程勘测设计有限公司

地址:广州市白云区均禾街罗岗村加石南路

29号2栋4楼

法人代表:

委托代理人:

合同订立日期: 2023 年 11 月 11 日



### 监测方案报审表

单位（子单位）工程名称	杰美康工业区城市更新项目支护工程
致：深圳市中佳杰实业有限公司（建设单位） 深圳科字工程顾问有限公司（监理单位） 深圳市长勘勘察设计有限公司（设计单位） 我方已根据本公司有关规定完成了杰美康工业区城市更新项目支护工程监测方案的编制，并经我公司技术负责人审查批准，请予以审查。 附件：（监测方案） <u>5</u> 份。	
承包单位（章） 项目负责人： <u>廖先斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>	
设计单位审核意见：  <u>同意。</u>	设计单位（章） 项目负责人： <u>李斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>
监理单位审核意见：  <u>同意</u>	监理单位（章） 杰美康工业区城市更新单元 总监理工程师： <u>李斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>
建设单位审核意见：  <u>同意按此方案施工</u>	建设单位（章） 建设单位代表（签字）： <u>王添</u> 日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

## 工程监测联系单

工程名称	龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程		
联系单编号	JC001	工程部位	
图号		主要原因	完成监测
联系内容	<p>致：深圳市中佳杰实业有限公司 深圳科宇工程顾问有限公司 深圳市长勘勘察设计有限公司</p> <p>我司于2022年06月28日对龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程进行监测，截止到2023年08月15日，本项目已全部回填完成，且各项监测数据稳定无异常。根据设计要求，我司申请停止对龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程的监测工作。</p> <p>请各单位审批。 顺颂商祺！</p> <p style="text-align: right;">监测单位（单位盖章）：广东中勘江南工程勘测设计有限公司 2023年08月15日</p>		
监理单位意见：	建设单位意见：	设计单位意见：	
 2023年8月23日 (公章)	<p>本项目已全部回填完成，同意停止监测。</p>  2023年8月28日 (公章)	<p>同意。</p>  2023年8月29日 (公章)	

备注：与设计有关的联系文件须设计单位出具意见。  
深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

4400214130 机器编号: 589904894144		广东增值税专用发票		No 47444683 4400214130 47444683 开票日期: 2023年03月23日			
购买方	名称: 深圳市中佳杰实业有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GEWD31G 地址、电话: 深圳市龙华区龙华街道富康社区德美工业中心2号厂房3层 0755-28346666 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司深圳莲花支行 162865935	密码区	03-+76/<+7/470/4/910778286<0 531>78353551/*2//1-3*01115/ 8*130113*11/1+4387+<<+8263<4 32+54>57/30178>10351<3608<7/				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					240475.47	6%	14428.53
合计					¥240475.47		¥14428.53
价税合计(大写)	贰拾伍万肆仟玖佰零肆圆整		(小写) ¥254904.00				
销售方	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F 地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注	工程名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 工程地点: 深圳市龙华区龙华街道东环路东一路与东环路交汇处西北侧				
收款人: 伍巧萍	复核: 许少宜	开票人: 吴思静	销售方: 章 发票专用章				

### 发票查验明细

查验次数: 第1次

查验时间: 2025-01-17 10:43:18

打印

关闭

### 广东增值税专用发票

发票代码: 4400214130

发票号码: 47444683

开票日期: 2023年03月23日

校验码: 03833056458374108210

机器编号: 589904894144

购买方	名称: 深圳市中佳杰实业有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GEWD31G 地址、电话: 深圳市龙华区龙华街道富康社区德美工业中心2号厂房3层 0755-28346666 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司深圳莲花支行 162865935	密码区					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					240475.47	6%	14428.53
合计					¥240475.47		¥14428.53
价税合计(大写)	贰拾伍万肆仟玖佰零肆圆整		(小写) ¥254904.00				
销售方	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F 地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注	工程名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 工程地点: 深圳市龙华区龙华街道东环路东一路与东环路交汇处西北侧				

#### 特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

### 3. 拟派项目负责人情况

拟派项目负责人简历表

姓名	廖先斌	性别	男	年龄	53
职务	公司总工、副总经理	职称	正高级工程师	学历	本科、理学学士学位
证件类型	注册土木工程师(岩土)	证件号码	350430197111060033	手机号码	13825015152
参加工作时间	31年		从事项目负责人年限		14年
项目负责人资格证书编号		AY104400655			
项目负责人业绩表					
建设单位	项目名称	合同金额	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
海南中信城市开发运营有限公司	深港科学园(南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心)项目第三方监测	603.97万元	2024.5.28-在建	在建	合格
深圳星光文体产业开发投资有限公司	光明区新湖文体中心PPP项目基坑监测	120.880884万元	2022.4.22-在建	在建	合格
深圳市中佳杰实业有限公司	龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测	60.06万元	2022.9.13-在建	在建	合格

附：拟派项目负责人职称证书（如有）、执业资格注册证书、社保等证明材料；

6-058

本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group ( Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.

姓名 Name 廖先斌

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1971.11

工作单位 Company Name 中交第四航务工程勘察设计院有限公司

编号 Number 1191353

系列名称 Category 工程系列

专业名称 Speciality 工程地质

资格名称 Competent for 正高级工程师

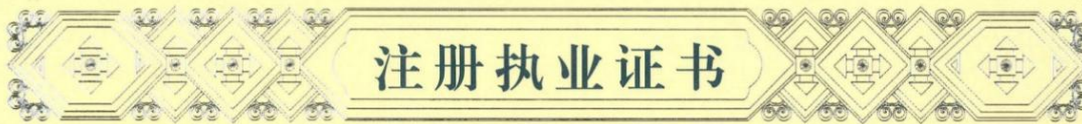
评审时间 Date of Appraisal 2019.10.23

专业技术资格  
评审委员会  
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd. )

# 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 廖先斌

证书编号 AY104400655



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010350

发证日期 2010年07月20日

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

廖先斌

证件类型	居民身份证	证件号码	350430*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	广东中深江南工程勘测设计有限公司				

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

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东中深江南工程勘测设计有限公司 证书编号：AY104400655 注册编号/执业印章号：4406370-AV009

注册专业：不分专业 有效期：2026年12月31日

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 廖先斌

身份证 (ID): 350430197111060033

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No): 3031598

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验)	2022-09-08	无记录
检测与监测	基坑监测	2024-03-20	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发  
证书若有造假行为应由雇主授权  
验证网址: <http://tjcd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

检测鉴定培训合格证副页

姓名: 廖先斌

身份证: 350430197111060033 证书编号: 3031598

新政策新标准学习记录

无学习记录



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	廖先斌		证件号码	350430197111060033		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:42 , 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:42

(1) 深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测工程合同

## 中标通知书

标段编号：44030520210022007001

标段名称：深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测

建设单位：海南中信城市开发运营有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

中标价：603.970619万元

中标工期：1695日历天

项目经理(总监)：

本工程于 2024-03-08 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， 2024-04-30 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：2024-05-06



查验码：2188874589166497 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号: 52-SGKXY-QQ-033

# 深港科学园(南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心)项目 第三方监测工程合同

深港科学园(南方科技大学深港微电子学  
工程名称: 院、深港创新中心)项目第三方监测  
工程地点: 深圳市南山区  
发 包 人: 海南中信城市开发运营有限公司  
承 包 人: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

发包人（甲方）：海南中信城市开发运营有限公司

承包人（乙方）：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

甲方委托乙方承担深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测任务。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 项目名称：深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：本项目位于南山区桃源街道白石岭片区内，场地位于地铁5号线塘朗站和长岭陂站之间。用地面积35527.58平方米，总建筑面积170603平方米，其中地上建筑面积124499平方米，地下建筑面积46104平方米，包括深港创新中心楼、深港微电子学院楼及配套设施楼三部分。项目投资估算为166335.71万元，其中建安工程费140643.19万元。

1.4 资金来源：政府资金。

#### 第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：按照本项目设计图纸和《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）等相关规范要求，完成基坑、边坡及挡土墙支护工程监测，包括但不限于以下内容：包括现场踏勘，监测方案编制，桩顶水平位移及沉降、深层水平位移等监测工作，监测成果总结，提供监测成果等。根据发包人需求，出席专家会、专题研讨会及项目工程例会等相关会议，对项目监测数据提供专业意见。发包人有权调整监测服务内容，承包人应按发包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

2.2 工作范围：具体范围以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

#### 第三条 执行标准（包括但不限于）：

本项目监测工作必须达到现行中华人民共和国及省、市、行业的一切有关法规、规范的要求，如下述标准及规范要求有出入则以较严格者为准。

《深圳市基坑支护技术规范》（SJG05-2020）；

《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）；

5.1 合同价（暂定）为 603.970619 万元，大写：陆佰零叁万玖仟柒佰零陆元壹角玖分，其中税率为：6 %，税金为：341870.16 元，不含税金额为：5697836.03 元。（其中基本酬金为合同价的 80%、绩效酬金为合同价的 20%）

5.2 工期目标：项目监测周期共计 1695 日历天。分为建设阶段 965 日历天（计划开工日期：2024 年 3 月 1 日；计划竣工日期：2026 年 10 月 22 日）和竣工验收后 730 日历天。具体开工日期以监理签发的开工令为准。

5.3 结算时工作量按实计取，结算单价依据《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）和广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（粤建检协[2015]8 号）等相关收费标准并下浮 20%进行计取。最终结算价不得超过发改部门总概算批复的第三方监测费用，最终价款以政府确认的造价咨询单位审核为准。

5.4 超出本项目“第三方监测任务书”内容约定之外的工作，由双方另行协商。

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

## 第六条 支付

6.1 监测服务费控制支付进度：

6.1.1. 预付款：本工程不设预付款。

6.1.2. 期中支付：

第一次付费：工程施工进度达 30%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 30%+绩效酬金的 30%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第二次付费：工程施工进度达 60%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 60%+绩效酬金的 60%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第三次付费：工程施工进度达 85%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 85%+绩效酬金的 85%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

付或产生一切纠纷，均由乙方自行承担。

第十二条 因合同执行过程中发生争议、纠纷的，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成，最后未能达成书面仲裁协议的，可向有管辖权的人民法院起诉。

第十三条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效，甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式陆份，其中甲方乙方各执叁份，均具同等法律效力。

甲方名称 海南中信城市开发运营有限  
(盖章):

法定代表人  
(签字):

许江华



乙方名称 广东中煤江南工程勘设计  
(盖章):

法定代表人  
(签字):

郭文忠



银行支付银行：中国建设银行股份有限公司广州康王路支行

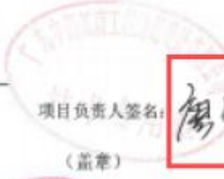
银行支付账号：44050145080300000069

联系人及联系方式：周凯 18664980734

签订日期：2024.5.28

### 施工组织设计（监测方案）报审表

GD-C1-326

单位(子单位)工程名称 深港科学园基坑边坡支护监测工程	我院已根据监测合同的有关约定、施工图纸设计文件要求及相关的监测依据文件和质量验收依据文件规定完成了 <u>深港科学园基坑边坡支护监测工程</u> [分部/子分部/分项(或系统/子系统)等的工程名称]专业工程以下方案(详见附件)的编制,并经我院技术质量负责人审批通过;请予以审查。  附: <input type="checkbox"/> 施工组织设计 <input type="checkbox"/> 专业施工方案 <input type="checkbox"/> 检测(调试)方案 <input type="checkbox"/> 主要材料、构(配)件、设备进场抽检复验的第三方检测方案 <input type="checkbox"/> 工程实体质量的第三方检测方案 <input checked="" type="checkbox"/> 监测方案	
总(或专业)承包或分包施工单位申报函	项目负责人签名: <span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">唐晓斌</span> (盖章)  年 月 日	
监理单位审查意见	经审查设计文件,同意按此方案实施。 专业监理工程师签名: <span style="font-family: cursive;">付明</span>	同意。 总监理工程师签名: <span style="font-family: cursive;">长义</span> (盖章) 
设计单位审查意见	方案可行,同意实施。 设计单位项目负责人签名: <span style="font-family: cursive;">李</span>	(盖章)  年 月 日
建设单位审查意见	同意。 建设单位项目负责人签名: <span style="font-family: cursive;">张</span>	(盖章)  年 月 日



\* GD - C1 - 326 \*

(2) 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测合同

正本

KC 2022 年监字 09 号

合同编号: JC-01-JKIC

监 测 合 同  
(光明区新湖文体中心 PPP 项目)

工程名称: 光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑监测

委 托 方: 深圳星光文体产业开发投资有限公司

承 包 方: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

委托方：深圳星光文体产业开发投资有限公司（以下简称“甲方”）

承包方：广东中煤江南工程勘测设计有限公司（以下简称“乙方”）

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》等及国家其它有关规定，结合本工程实际情况，为明确双方权利与义务，本着“平等互利、协商一致”的原则，甲、乙双方协商签订本合同。

### 一、工程概况

工程名称：光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑监测

工程地点：深圳市光明区

工程内容：包含但不限于基坑结构水平位移监测、基坑结构竖向位移监测、地面沉降监测、地下水位监测、支护桩深层水平位移监测、管线沉降监测、建筑物沉降观测等监测内容等。

### 二、质量要求

按照《工程测量规范》（GB50026-2020）、《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）、《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2019）及设计要求进行监测，正确反映建筑物的变形情况。

### 三、合同价款及支付方式

1、合同价款：监测费总价暂定为 **¥ 1208808.84 元**，大写人民币 **壹佰贰拾万零捌仟捌佰零捌元捌角肆分**。详见附表（下表）。监测工程量以经甲方及监理单位确认的现场实际监测数量计取。

2、结算原则：依据《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）及《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》（粤建协【2015】8号文）文件进行计费，工程量按照现场实际计算，并经监理单位与建设单位确认，最终结算价以相关审核机构审定意见为准。



甲方：

深圳星光文体产业开发投  
资有限公司

(盖章)

地址：

深圳市光明区招商局智慧  
公园 A2 栋

法定代表人  
或其授权代表：



林淑雄

林淑雄

(签章)

电 话： 0755—28711531

邮政编码： 518107

合同签订时间： 2022 年 4 月 22 日

合同签订地点： 深圳市光明区

乙方：

广东中煤江南工程勘测设计  
有限公司

(盖章)

地址：

广州市白云区均禾街罗岗村  
加石南路 29 号 2 栋 4 楼

法定代表人  
或其授权代表：

史华良

史华良

(签章)

电 话： 020-31525382

邮政编码： 510440

合同签订时间： 2022 年 4 月 22 日

合同签订地点： 深圳市光明区

## 监测方案报审表

GD220227

单位(子单位)工程名称	光明区新湖文体中心PPP项目-基坑支护和土石方工程
<p>致 <u>深圳市华建工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构):</p> <p>我方已根据本公司有关规定完成了光明区新湖文体中心PPP项目-基坑支护和土石方工程文件的编制, 并经我公司技术负责人审查批准, 请予以审查。</p> <p>附件: 《光明区新湖文体中心PPP 项目-基坑支护工程监测方案》</p> <p style="text-align: right;">项目负责人: <u>廖光湖</u></p> <p style="text-align: right;">日期: <u>2022年5月27日</u></p>	
<p>监理单位审查意见:</p> <p><u>经审查, 内容符合规范, 内容完整, 符合要求, 同意采用。</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>监理单位: <u>刘聚聚</u></p> <p>日期: <u>2022年5月30日</u></p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	
<p>设计单位审查意见:</p> <p><u>同意采用。</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>设计单位: <u>吴飞飞</u></p> <p>日期: <u>2022年5月27日</u></p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	
<p>建设单位审查意见:</p> <p><u>同意采用。</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>建设单位: <u>林强</u></p> <p>日期: <u>2022年5月31日</u></p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	

光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑支护和土石方工程

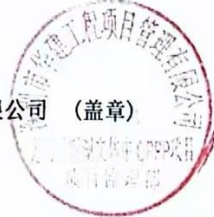
监测归档申请

深圳市建设工程质量检测中心:

光明区新湖文体中心 PPP 项目-基坑支护和土石方工程于 2022 年 8 月在“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”申请接入,建立任务。本基坑于 2024 年 10 月基坑施工完成,按设计要求,已顺利结束全部监测工作。现申请归档闭合,请领导审批。

2024 年 月 日 星期

监理单位:深圳市华建工程项目管理有限公司 (盖章)



委托单位:深圳星光文体产业开发投资有限公司 (盖章)



监测单位:广东中煤江南工程勘测设计有限公司 (盖章)



扫描全能王 创建

4400214130		广东增值税专用发票		No 47444762				
机器编号: 589904894144		4400214130 47444762		开票日期: 2023年01月04日				
名称: 深圳星光文体产业开发投资有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5H6P7159 地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区观光路招商局光明科技园A1A2栋A2栋811 0755-28711531 开户行及账号: 招商银行深圳光明支行 755958778010788		密码区 0375973>94->74*/5<926/3171-/ >3<7+><66648//241<31<19483*7 37>9591<436/890/54+4--/+99// *2+/26+1>70168>1030<09>3>0-8		第三联: 发票联 购买方记账凭证				
货物或应税劳务、服务名称 *研发和技术服务*监测费		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
合计						279933.41	6%	16796.00
价税合计(大写)		贰拾玖万陆仟柒佰贰拾玖圆肆角壹分			(小写) ¥296729.41			
名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F 地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069		工程名称: 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测 工程地点: 深圳市光明区		销售方: 伍巧萍 复核: 许少直 开票人: 吴思静 销售: 吴思静		91440111MA59D5YT2F 发票专用章		

### 发票查验明细

查验次数: 第1次 查验时间: 2025-01-17 10:38:28 打印 关闭

### 广东增值税专用发票

发票代码: 4400214130 发票号码: 47444762 开票日期: 2023年01月04日 校验码: 1747503587637624414 机器编号: 589904894144

名称: 深圳星光文体产业开发投资有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5H6P7159	地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区观光路招商局光明科技园A1A2栋A2栋811 0755-28711531	开户行及账号: 招商银行深圳光明支行 755958778010788	密码区			
货物或应税劳务、服务名称 *研发和技术服务*监测费	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
合计					279933.41	6%	16796.00
价税合计(大写)		贰拾玖万陆仟柒佰贰拾玖圆肆角壹分			(小写) ¥296729.41		
名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司	纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F	地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注: 工程名称: 光明区新湖文体中心PPP项目-基坑监测 工程地点: 深圳市光明区			

#### 特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

(3) 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测

KC 2022 年 监 字 17 号

合同编号: JMK-JKZTJC-039

## 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 基坑支护工程及主体沉降监测合同

项目名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务

建设单位: 深圳市中佳杰实业有限公司

承包单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

签订日期: 2022 年 9 月



发包人：（以下简称甲方）深圳市中佳杰实业有限公司

承包人：（以下简称乙方）广东中煤江南工程勘测设计有限公司

甲方委托乙方承担 龙华区杰美康工业区域城市更新项目监测服务 的施工监测任务，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：龙华区杰美康工业区域城市更新项目监测服务

1.2 工程地点：深圳市龙华区龙华街道东环一路与东环二路交汇处西北侧

1.3 工程规模、特征：本项目用地红线面积约24557.4m<sup>2</sup>，主体结构由四幢塔楼组成，下设2~3层地下室；±0.00为绝对标高68.50m，地下室分为A、B、C三区域，A区域底板底标高为绝对标高58.90m，B区域底板底标高为绝对标高57.50m，C区域底板底标高为绝对标高58.16m。

1.4 乙方服务内容：(1)在本协议约定的工程施工工期内，负责包括基坑坡顶水平、沉降监测点及基准点的埋设，各监测项目在基坑开挖前应测得稳定初始值，且不少于2次。监测频率，开挖过程中，监测应紧跟施工，监测结果指导施工。(2)现场周边现状环境调查。

1.5 乙方具备基坑监测工程的资质：工程勘察综合甲级证书。

基坑安全等级	施工进度	监测频率	备注
二级	开挖深度 (h)	$h \leq H/3$	每3天1次
		$H/3 < h \leq 2H/3$	每2天1次
		$2H/3 < h \leq H$	每天1次
	底板浇筑后时间 (天)	$\leq 7$	每2天1次
		7~14	每3天1次
		14~28	每7天1次
	>28	每10天1次	
三级	开挖深度 (h)	$h \leq H$	每2天1次
	底板浇筑后时间 (天)	$\leq 7$	每3天1次
		7~14	每7天1次
		>14	每10天1次

1.5.1 暴雨期间加密至1次/1天，如发现变形发展速率较大、支护结构开裂等情况，应增加观测密度，并及时向监理、设计人员和建设单位报告监测结果。

1.5.2 主体施工期间，一层一次；封顶后，第一年每隔3个月监测一次，第二年每隔半年一次，直至变形稳定，每次均提交监测报告给甲方。

			测点数	监测次数		
一	<b>监测点制作及安装费用</b>					
1	A栋沉降观测点	点·次		/		200.00
2	B栋沉降观测点	点·次		/		100.00
3	C栋沉降观测点	点·次		/		250.00
4	D栋沉降观测点	点·次		/		100.00
5	E栋沉降观测点	点·次		/		100.00
6	垂直位移监测基准点联测	点·次		/		750.00
7	小计					1500.00
二	<b>现场监测费用</b>					
1	高程基准网监测	点·次	3			1500.00
2	1A沉降监测	点·次	8			4480.00
3	1B沉降监测	点·次	4			1280.00
4	1C沉降监测	点·次	10			5200.00
5	1D沉降监测	点·次	4			2400.00
6	1E沉降监测	点·次	4			2400.00
7	小计					17260.00
三	<b>监测费合计</b>					<b>18760.00</b>

6.1 本工程施工暂定监测费总额为：568830.00元（大写人民币：伍拾陆万捌仟捌佰叁拾圆整）此金额为含增值税价，税率6%。

6.2 工程施工工期内：

6.2.1 基坑支护监测合同工期 292 天，按合同清单总价进行结算，因天气、政府部门要求等原因增加监测次数的，不另行增加费用；如果因现场施工进度造成工期延长，超过工程施工工期的，甲乙双方签订延期补充协议，超过工期部分，按实际工程量、合同清单单价进行结算，增加的工程量须经甲方现场书面确认方为有效。

6.2.2 主体监测期按清单、实际监测数量收费，超出清单量的须经甲方现场书面确认方为有效。

甲方(盖章):  
深圳市中佳泰实业有限公司

签约代表(签字):  
日期: 2022年9月13日



乙方(盖章):  
广东中深江南工程勘察设计有限公司

签约代表(签字): 史良  
日期: 2022年9月13日



KC 2022 年 监 字 17 号 补 一

## 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及 主体沉降监测补充协议

委托方（甲方）：深圳市中佳杰实业有限公司

受托方（乙方）：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

根据《龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测合同》（编号：JMK-JKZTJC-039，以下简称为“原合同”）第六条第2点经双方协商一致同意根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规签订本补充协议。协议内容如下：

### 第一条：签订依据

根据原合同第六条第2点约定：“基坑支护监测合同工期 292 天，按合同清单总价进行结算，因天气、政府部门要求等原因增加监测次数，不另行增加费用；如果现场施工进度造成工期延长，超过施工工期的，甲乙双方签订延期补充协议，超过工期部分，按实际工程量、合同清单单价进行结算，增加的工程量须经甲方现场书面确认方为有效”及根据《关于龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护工程及主体沉降监测超合同工期的函》，结合项目现场实际情况，项目基坑支护监测工程需工期延长，具体延长期限为：2023 年 04 月 16 日至基坑回填。

### 第二条：费用及支付方式

1、原合同暂定监测费总额为 568830.00 元（大写伍拾陆万捌仟捌佰叁拾元整），本补充协议双方确认 新增超期基坑监测费用为 31805.00 元（大写：叁万壹仟捌佰零伍元整）其中不含增值税人民币：¥30004.72 元（大写：叁万零肆元柒角贰分元整），增值税税额为：¥1800.28 元（大写：壹仟捌佰元贰角捌分元整），含 6% 增值税。按本补充协议确认及工期延长后，原合同总价调整为：¥600635.00 元（人民币大写：陆拾万零陆佰叁拾伍元整）（基坑支护监测详见以下工作量清单）。

龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务基坑支护监测工作量清单

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
一、监测费用						
1	桩顶水平位移监测	点.次	228			
2	桩顶沉降监测	点.次	228			
3	坡顶水平位移监测	点.次	206			
4	坡顶沉降监测	点.次	206			
5	基坑周边地表沉降监测	点.次	121			
6	建筑物沉降监测	点.次	218	0		

序号	项目	单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	备注
7	建筑物位移监测	点.次	208			
8	地下水水位监测	点.次	86			
9	管线沉降监测	点.次	143			
10	支护结构深层水平位移	点.次	129			
11	锚索应力监测	点.次	343			
合计					31805.00	

2、新增价款支付方式如下:

待基坑回填完毕且所有监测工作完成后提交基坑监测总结报告,经甲乙双方确认完成工程量后,甲方一次性支付超工期部分的全部款项 31805.00 元。除此之外,乙方不得提出额外的工期延长价款或其他补偿。

3、乙方要求甲方支付合同款项的,需提前向甲方提供等额发票,否则甲方有权拒绝支付乙方款项。甲方须将工程款支付至乙方公司的基本账户,在合同履行期间,若乙方基本账户信息需要变动,乙方应在甲方付款前书面通知甲方。

**第三条:** 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力,本补充协议内容构成双方对原合同工期、价款的重要补充调整。双方要恪守信誉,严格履行。本合同一式陆份,甲方肆份,乙方贰份,具有同等法律效力。

甲方:深圳市中佳杰实业有限公司

地址:

法人代表:  
委托代理人:

合同订立日期:2023年11月11日

乙方:广东中煤江南工程勘测设计有限公司

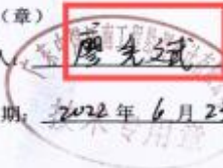
地址:广州市白云区均禾街罗岗村加石南路

29号2栋4楼  
法人代表:

委托代理人:

合同订立日期:2023年11月11日

### 监测方案报审表

单位（子单位）工程名称	杰美康工业区城市更新项目支护工程
致：深圳市中佳杰实业有限公司（建设单位） 深圳科字工程顾问有限公司（监理单位） 深圳市长勘勘察设计有限公司（设计单位） 我方已根据本公司有关规定完成了杰美康工业区城市更新项目支护工程监测方案的编制，并经我公司技术负责人审查批准，请予以审查。 附件：（监测方案） <u>5</u> 份。	
承包单位（章） 项目负责人： <u>廖先斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>	
设计单位审核意见：  <u>同意。</u>	设计单位（章） 项目负责人： <u>李斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>
监理单位审查意见：  <u>同意</u>	监理单位（章） 杰美康工业区城市更新单元 总监理工程师： <u>李斌</u> 日期： <u>2022年6月23日</u>
建设单位审核意见：  <u>同意按此方案施工</u>	建设单位（章） 建设单位代表（签字）： <u>王添</u> 日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

## 工程监测联系单

工程名称	龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程		
联系单编号	JC001	工程部位	
图号		主要原因	完成监测
联系内容	<p>致：深圳市中佳杰实业有限公司 深圳科宇工程顾问有限公司 深圳市长勘勘察设计有限公司</p> <p>我司于2022年06月28日对龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程进行监测，截止到2023年08月15日，本项目已全部回填完成，且各项监测数据稳定无异常。根据设计要求，我司申请停止对龙华区龙华街道杰美康城市更新单元项目土石方与基坑支护工程的监测工作。</p> <p>请各单位审批。 顺颂商祺！</p> <p style="text-align: right;">监测单位（单位盖章）：广东中勘江南工程勘测设计有限公司 2023年08月15日</p>		
监理单位意见：	建设单位意见：	设计单位意见：	
 2023年8月23日 (公章)	<p>本项目已全部回填完成，同意停止监测。</p>  2023年8月28日 (公章)	<p>同意。</p>  2023年8月29日 (公章)	

备注：与设计有关的联系文件须设计单位出具意见。  
深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

4400214130 机器编号: 589904894144		广东增值税专用发票		No 47444683 4400214130 47444683 开票日期: 2023年03月23日			
购买方	名称: 深圳市中佳杰实业有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GEWD31G 地址、电话: 深圳市龙华区龙华街道富康社区德美工业中心2号厂房3层 0755-28346666 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司深圳莲花支行 162865935	密码区	03-+76/<+7/470/4/910778286<0 531>78353551/*2//1-3*01115/ 8*130113*11/1+4387+<<+8263<4 32+54>57/30178>10351<3608<7/				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					240475.47	6%	14428.53
合计					¥240475.47		¥14428.53
价税合计(大写)	贰拾伍万肆仟玖佰零肆圆整		(小写) ¥254904.00				
销售方	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F 地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注	工程名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 工程地点: 深圳市龙华区龙华街道东环路东一路与东环路交汇处西北侧			广东中煤江南工程勘测设计有限公司 91440111MA59D5YT2F 章 发票专用章	
收款人: 伍巧萍	复核: 许少宜	开票人: 吴思静	销售方: 章 发票专用章				

### 发票查验明细

查验次数: 第1次

查验时间: 2025-01-17 10:43:18

打印

关闭

### 广东增值税专用发票

发票代码: 4400214130

发票号码: 47444683

开票日期: 2023年03月23日

校验码: 03833056458374108210

机器编号: 589904894144

购买方	名称: 深圳市中佳杰实业有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5GEWD31G 地址、电话: 深圳市龙华区龙华街道富康社区德美工业中心2号厂房3层 0755-28346666 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司深圳莲花支行 162865935	密码区					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*研发和技术服务*监测费					240475.47	6%	14428.53
合计					¥240475.47		¥14428.53
价税合计(大写)	贰拾伍万肆仟玖佰零肆圆整		(小写) ¥254904.00				
销售方	名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 纳税人识别号: 91440111MA59D5YT2F 地址、电话: 广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼 020-31525382 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司广州康王路支行 44050145080300000069	备注	工程名称: 龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务 工程地点: 深圳市龙华区龙华街道东环路东一路与东环路交汇处西北侧				

#### 特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

#### 4. 投标人获奖情况

近5年获奖情况一览表

序号	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构	项目级别 (国家级/ 省级/ 市级)
1	国家优质工程奖	佛山市生活垃圾资源化处理提质改造项目(一阶段)	2023年12月	中国施工企业管理协会	国家级
2	中国煤炭地质总局科学技术奖	高原高寒高烈度高填方场地稳定性研究项目	2020年12月	广东煤炭地质总局	国家级
3	2021年度行业优秀勘察设计奖(工程勘察)二等奖	广州市轨道交通二十一条线岩土工程勘察项目	2023年3月	中国勘察设计协会	国家级
4	四川省优秀工程勘察设计一等奖	甘孜格萨尔机场岩土工程详细勘察项目	2021年6月	四川省勘察设计协会	省级
5	广东省优秀工程勘察设计奖“工程勘察与岩土工程一等奖”	西藏日喀则定日机场项目勘察(二标段)项目	2023年7月	广东省工程勘察设计行业协会	省级
<p>备注：1. 提供投标人近5年（自招标公告发布之日起倒推，以获奖证书时间为准）的勘察或监测类获奖情况（国家级、省级、市级，不超过5项，超过5项的只取前5项）。</p> <p>2. 提供证明材料（获奖证书原件扫描件）。</p>					

附：获奖证书证明材料

(1) 佛山市生活垃圾资源化处理提质改造项目(一阶段)2023年12月荣获中国施工企业管理协会国家优质工程奖



(2) 高原高寒高烈度高填方场地稳定性研究项目2020年 12月荣获中国煤炭地质总局科学技术奖



(3) 广州市轨道交通二十一号线岩土工程勘察项目2023年3月荣获中国勘察设计协会2021年度行业优秀勘察设计奖（工程勘察）二等奖



(4) 甘孜格萨尔机场岩土工程详细勘察项目获 2021 年度四川省优秀工程勘察设计一等奖



(5) 西藏日喀则定日机场项目勘察(二标段)项目在2023年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得工程勘察与岩土工程一等奖。



## 5. 项目管理班子

拟派项目团队配置要求表（各地块可兼任）

序号	配备人数	职务	任职资格
1	1人	项目负责人	注册土木工程师（岩土）、高级职称及以上
2	1人	技术负责人	高级职称及以上
3	1人	现场负责人	中级职称及以上
4	1人	安全工程师	注册安全工程师
5	4人	测量工程师	中级职称及以上

以上人员中，项目负责人、技术负责人、现场负责人、安全工程师、测量工程师为项目主要管理人员，且为项目必配人员，投标人应提供主要管理人员简历。投标人应根据项目特点、结合企业人员，岗位情况配备一套项目其余人员（除上述主要管理人员外），其余人员应根据发包人的要求配置不得少于投标人数（经甲方书面同意的除外），费用已包含在合同价中综合考虑，不再另计。

**管理团队一览表**

职务	姓名	资格证书	同类工程工作经验最少年限	联系电话
项目负责人	廖先斌	注册土木工程师(岩土)	31年	13825015152
技术负责人	周凯	注册土木工程师(岩土)	13年	18664980734
现场负责人	卓志飞	高级工程师	17年	13824353227
现场负责人	王永军	注册土木工程师(岩土)	17年	17157863750
安全工程师	兰汉东	注册测绘工程师;注册安全工程师	10年	13539982320
测量工程师	杜学琴	注册测绘工程师	10年	13826085946
测量工程师	葛梁	高级工程师	13年	13974122375
测量工程师	邹畅	注册土木工程师(岩土)	10年	13267766389
测量工程师	黄思聪	工程师	6年	13711560849
技术人员	龚文耀	助理工程师	4年	15622766706
质量主任	刘俊超	安全生产考核合格证书	10年	13418809443
质量安全人员	王晓飞	工程师	6年	17665016506
资料员	黄文杰	助理工程师	4年	18316630321

注:

1. 按资信要素表要求提供证明材料。
2. 投标人须按以上表格的填写情况如实到岗，未按照投标文件约定到岗的将按合同约定予以处罚。
3. 如投标时未按照最低要求配备项目人员，中标后可要求中标人相应补齐。

。

附：项目团队人员资格证书

5.1、廖先斌



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 廖先斌

证书编号 AY104400655



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010350

发证日期 2010年07月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

廖先斌

证件类型	居民身份证	证件号码	350430*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号：AY104400655

注册编号/执业印章号：4406370-AV009

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

6-058

本证书由中国交通建设集团  
团有限公司统一印制，由评审  
单位颁发。它表明持证人通过  
颁发单位专业技术职务任职  
资格评审委员会评审，具有相  
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by  
China Communications Construction Group  
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder  
has been appraised and duly approved thereafter  
by the said Committee and found to have met  
the prescribed professional and technical  
requirements and thus have the competence for  
jobs relating thereto.



姓名 廖先斌  
Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1971.11  
Date of Birth  
工作单位 中交第四航务工  
程勘察设计院有  
限公司  
Company Name  
编号 1191353  
Number

系列名称  
Category 工程系列  
专业名称  
Speciality 工程地质  
资格名称  
Competent for 正高级工程师  
评审时间  
Date of Appraisal 2019.10.23

专业技术资格  
评审委员会  
(章)  
APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd. )

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 廖先斌

身份证 (ID): 350430197111060033

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No): 3031598

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
地基基础 检测与监测	地基与桩基承载力检测 (静载荷试验) 基坑监测	2022-09-08 2024-03-20	无记录 无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发  
证书若有造假行为应由雇主授权  
验证网址: <http://tjcd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

检测鉴定培训合格证副页

姓名: 廖先斌

身份证: 350430197111060033 证书编号: 3031598

新政策新标准学习记录

无学习记录



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	廖先斌		证件号码	350430197111060033		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:42, 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:42

5.2、周凯

姓名 周凯  
性别 男 民族 汉  
出生 1986年2月7日  
住址 广东省深圳市宝安区流塘路嘉华花园东区(2)A栋05房  
公民身份号码 430423198602072515



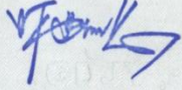
中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局  
有效期限 2021.10.20-2041.10.20

硕士研究生  
毕业证书



研究生 周凯 性别 男，一九八六年 二 月 七 日生，于  
二零零八年 九 月至二零一一年 一 月在 土木工程  
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：北京航空航天大学 校(院)长：

证书编号：100061201102081985 二零一一年 一 月 三十 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 周 凯

证书编号 AY234402050

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0033277

发证日期 2023年05月10日

周凯

证件类型	居民身份证	证件号码	430423*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司				

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

### 一级注册建造师

注册单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 注册编号/执业印章号: 1442017201905032

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年08月15日

注册专业: 建筑工程 有效期: 2026年08月15日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

### 注册土木工程师（岩土）

注册单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 证书编号: AY234402050 注册编号/执业印章号: 4406370-AY012

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日

# 广东省职称证书

姓名：周凯  
身份证号：430423198602072515



职称名称：高级工程师  
专业：建筑岩土  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2024年5月18日  
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001197996  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2024年8月20日



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 周凯 身份证 (ID): 430423198602072515

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No): 3038118

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
监测与测量	基础监测	2024-03-20	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》颁发  
证书持有者应妥善保管  
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

检测鉴定培训合格证副页

姓名: 周凯 身份证: 430423198602072515 证书编号: 3038118

新政策新标准学习记录

无学习记录

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周凯      社保电话号：029959944      身份证号码：430423198602072515      页码：1  
 参保单位名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司      单位编号：30466998      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	12	30466998	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2300	6.61	2300	16.52	7.08
2024	01	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	02	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	03	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	04	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	05	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	06	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	07	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	08	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	09	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	10	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	11	30466998	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
合计			6448.79	3289.04			3928.63	1546.96			386.8						59.0

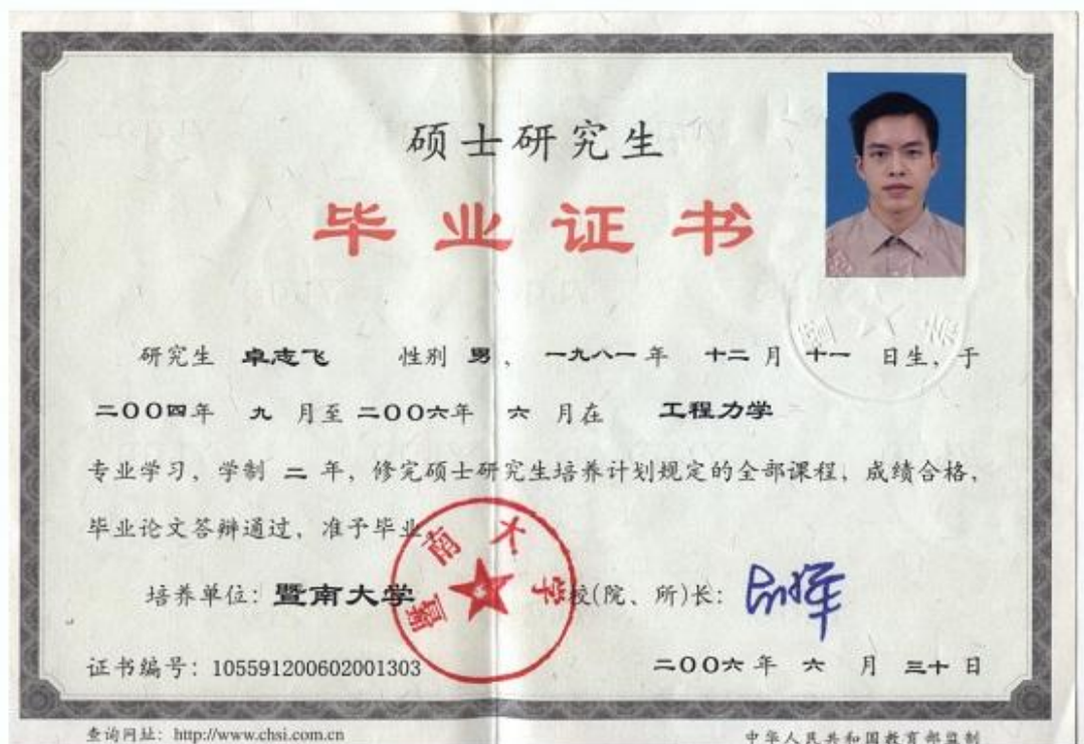


**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916256b4060dc7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“k”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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位名称  
 30466998      广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司



5.3、卓志飞





使用有效期: 2024年03月19日  
- 2024年09月15日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 卓志飞

性别: 男

出生日期: 1981年12月11日

注册编号: 粤1112013201325867

聘用企业: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2023-08-16至2026-08-15)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

卓志飞

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

签发日期: 2023年08月16日

# 广东省职称证书

姓名：卓志飞

身份证号：430821198112114814



职称名称：高级工程师

专业：岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月02日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903001023631

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 卓志飞      社保电脑号: 03380445      身份证号码: 430821198112114814      页码: 1  
 参保单位名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司      单位编号: 30466998      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	30466998	2300.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2300	6.61	2300	16.52	7.08
2024	01	30466998	3323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	02	30466998	3323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	03	30466998	3323.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	04	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	05	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	06	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	07	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	08	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	09	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	10	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	11	30466998	3323.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
合计			6418.79	3289.04			3928.03	1546.96			386.8						59.0



**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vip/>, 输入下列验证码 ( 33916256b4023bdf ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 30466998      单位名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司



5.4、王永军



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 王永军

证书编号 AY154401199



NO. AY0017942

发证日期 2016年01月16日



经本评审委员会评审

认定 王永军 同志具备

高级工程师 任职资格。

姓名 王永军

性别 男

出生年月 1982年12月

工作单位 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

编号 20190016

评审委员会盖章



二〇一九年九月九日

王永军

证件类型	居民身份证	证件号码	142333*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司				

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

一级注册建造师

注册单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 注册编号/执业印章号: 1442011201219841  
注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年10月16日

查看证书变更记录 (4) v

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 证书编号: AY154401199 注册编号/执业印章号: 4406370-AV003  
注册专业: 不分专业 有效期: 2025年06月30日



### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

姓名	王永军		证件号码	142333198212170611		
参保险种情况						
参保起止时间	-	单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202401		202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:54	该参保人累计月数合计	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:54

5.5、兰汉东



# 中华人民共和国注册测绘师

## 注册证

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

姓名：兰汉东

证书编号：224402384(00)



证书流水号：74143

有效期至：2025-09-27

中华人民共和国  
注册安全工程师执业证



中华人民共和国应急管理部

190-1232



兰汉东 429001198512196510

本人签名 兰汉东

职业资格  
证书管理号 20231004644000000542



姓 名 兰汉东

性 别 男

证件号码 429001198512196510

级 别 中 管 级

执业证号 1924050203

发证日期 2024年1月30日



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名 兰汉东

系列 工程系列

性别 男

专业 工程测量

出生年月 1985年12月

评审通过时间 2018年12月

任职资格 高级工程师

签发日期 2019年02月

工作单位 中国铁建港航局集团有限公司

评审委员会 (章)

编号: 4100310245



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 兰汉东 身份证 (ID): 429001198512196510

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No): 3028810

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
检测与监测	基坑监测	2021-06-15	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发  
证书持有者防篡改由雇主授权  
验证网址: <http://jcd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

# 检测鉴定培训合格证副页

姓名: 兰汉东 身份证: 429001198512196510 证书编号: 3028810

新政策新标准学习记录

无学习记录



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	兰汉东		证件号码	429001198512196510		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:38, 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:38

5.6、杜学琴



48



经北京市中级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备中级专业技术资格。

Approved by Beijing Intermediate Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the Intermediate specialized technique qualification.

姓名 杜学琴  
 Full Name  
 性别 女  
 Sex  
 出生日期 1988年03月  
 Date of Birth  
 证书编号 ZGC02064666  
 Certificate No.

资格名称 工程师  
 Qualification  
 专业 测绘  
 Speciality  
 授予时间 2018年09月15日  
 Date of Conferment



## 中华人民共和国注册测绘师 注册证

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

姓名：杜学琴  
 证书编号：234402564(00)



证书流水号：77224

有效期至：2025-12-11

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

## 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 杜学琴 身份证 (ID): 152629198803271100

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3028863

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
监测与测量	基坑监测	2021-06-15	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发  
证书若有造假行为应由雇主承担  
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

## 检测鉴定培训合格证副页

姓名: 杜学琴 身份证: 152629198803271100 证书编号: 3028863

新政策新标准学习记录  
无学习记录



202412233862579361

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	杜学琴		证件号码	152629198803271100		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:29 , 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:29

5.7、葛梁



姓名 葛梁

性别 男

出生日期 1985 年 4 月

任职资格 高级工程师

专业方向 岩土工程

通过时间 2022 年 9 月 1 日

证书编号 ZMD-JN-GC-FG-20220020



经本评审委员会评审

认定 葛梁 同志具备

高级工程师 任职资格。

评审委员会盖章



二〇二二年

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 葛梁 身份证 (ID): 440981198504276410

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3022488

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
监测与测量	建筑变形测量	2018-04-12	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发  
证书若有造假行为应由雇主授权。  
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

# 检测鉴定培训合格证副页

姓名: 葛梁 身份证: 440981198504276410 证书编号: 3022488

新政策新标准学习记录  
无学习记录



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	葛梁		证件号码	440981198504276410		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:31		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月	实际缴费 12个月, 缓缴0个 月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:31

5.8、邹畅



9

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 邹畅

证书编号 AY234402130

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0034220

发证日期 2023年07月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

邹畅

证件类型	居民身份证	证件号码	430407*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	广东中煤江南工程勘测设计有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号：AY234402130

注册编号/执业印章号：4406370-AY013

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

# 广东省职称证书

姓名：邹畅

身份证号：430407199203243035



职称名称：工程师

专业：建筑工程地质勘察

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年07月01日

评审组织：广州市建筑工程技术工程师资格评审委员会

证书编号：2201003080249

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年09月16日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 邹楠 身份证 (ID): 430407199203243035

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3038107

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
检测与测量	基坑监测	2024-03-20	无记录



注意: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定的检测人员培训管理办法》颁发  
证书若有造假行为应由雇主承担。  
验证网址: <http://jcid.gdjsicjdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

检测鉴定培训合格证副页

姓名: 邹楠 身份证: 430407199203243035 证书编号: 3038107

新政策新标准学习记录  
无学习记录



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	邹畅	证件号码	430407199203243035		
参保险种情况					
参保起止时间		单位	参保险种		
			养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司		
			12	12	12
截止		2024-12-23 17:32	, 该参保人累计月数合计		
			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 17:32

5.9、黄思聪



姓名	黄思聪		经本评审委员会评审	
性别	男		认定	黄思聪 同志具备
出生日期	1995 年 7 月		工程师	
任职资格	工程师		工程师	
专业方向	地球物理勘探		评审委员会盖章	
通过时间	2022 年 9 月 1 日			
证书编号	ZMD-JN-GC-ZJ-20220021			二〇二二年 九 月 一 日

	考核合格项目	
	该同志于 2023 年 3 月 14 日参加了检验检测机构资质认定/实验室认可内审员培训班学习，经考试合格，特发此证。	
	姓名：	黄思聪
	学 历：	硕 士
机构名称：	广东中煤江南工程勘测设计有限公司	
证书编号：	粤 NS2023-0051	
	发证日期：	2023 年 03 月 21 日
	有效日期：	2029 年 03 月 20 日





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	黄思聪		证件号码	450205199507101335		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:35		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 12个月 缓缴0个月	实际缴费 12个月 缓缴0个月	实际缴费 12个月 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-12-23 16:35

5.10、龚文耀





# 成人高等教育 毕业证书



龚文耀，男，1995年12月26日生，于2020年3月至2022年6月在本校 土木工程 专业函授学习，修完专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

湘潭大学



校长

李伯超

批准文号: 83教成字002

证书编号: 105305202205604226

2022年6月24日

# 广东省职称证书

姓名：龚文耀  
身份证号：441623199512264634



职称名称：助理工程师  
专业：岩土  
级别：助理级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2020年09月02日  
评审组织：深圳市宝安区人力资源局

证书编号：2003066002940  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年09月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄文耀      社保电话: 64746644      身份证号码: 440623199612264634      页码: 1  
 参保单位名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司      单位编号: 30466998      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	12	30466998	2360.0	330.4	88.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	6.61	2360	16.52	7.08
2024	01	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	02	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	03	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			6037.06	8289.04			1360.28	386.8			386.8						59.0

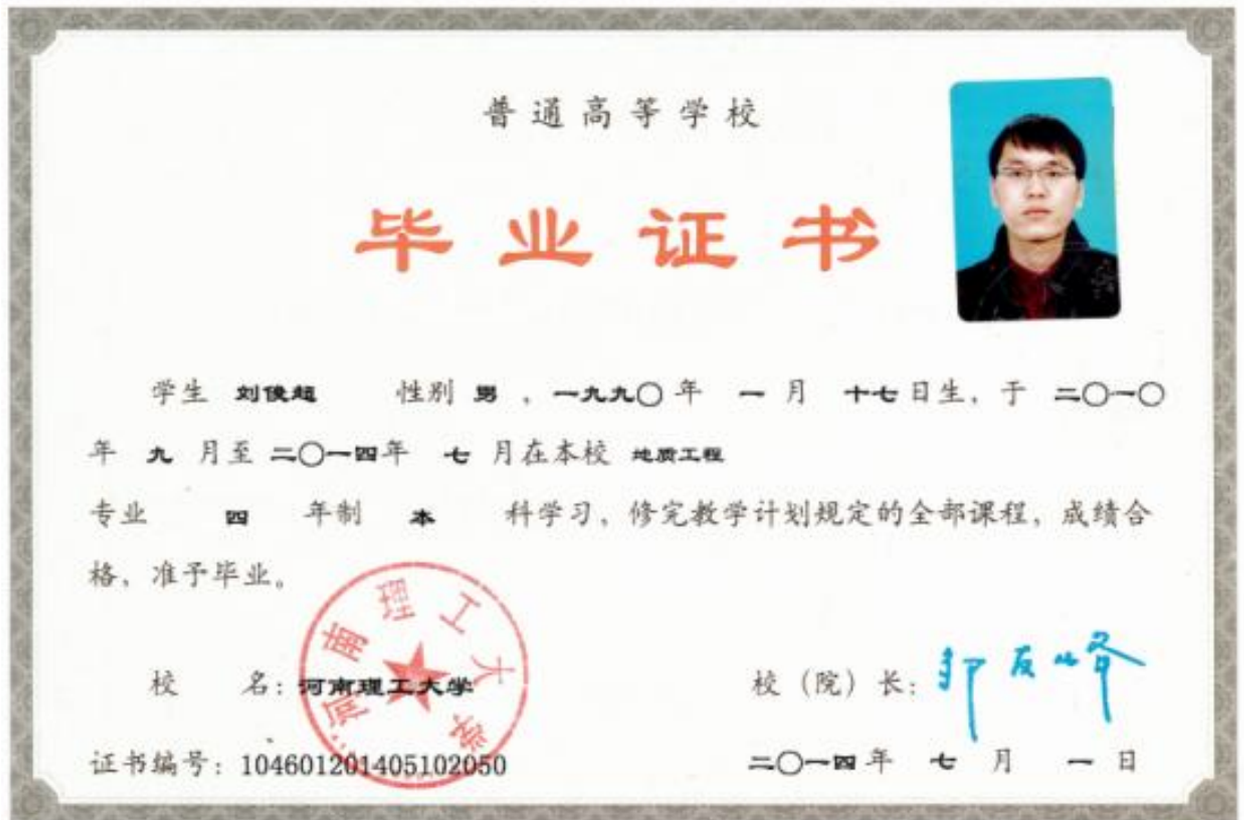


**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vip/>, 输入下列验证码 ( 33916256b403580w ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 30466998      单位名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司



5.11、刘俊超





建筑施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书  
(综合类)

姓名: 刘俊超  
性别: 男  
证件号码: 410184199001175014  
职务: 专职安全生产管理人员  
企业名称: 广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
证书编号: 粤建安C3(2022)0124984  
有效期至: 2025年09月11日



实时数据 扫码验证

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年09月12日



广东省住房和城乡建设厅制

姓名	刘俊超	资格名称	岩土
性别	男	资格级别	工程师
出生年月	1990年01月	评审时间	2019年09月10日
出生地点	河南省	评委会名称	临夏回族自治州中级评委会

  
 甘肃省职称改革办公室



### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	刘俊超		证件号码	410184199001175014		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:49		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴企业社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-12-23 16:49

5.12、王晓飞

姓名 王晓飞  
性别 男 民族 汉  
出生 1993 年 12 月 26 日  
住址 陕西省渭南市澄城县赵庄镇赵庄村社佃二巷6号  
公民身份号码 61052519931226251X

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 澄城县公安局  
有效期限 2020.09.17-2040.09.17



普通高等学校

毕业证书

学生 王晓飞 性别 男 ,一九九三年十二月二十六日生,于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 地质工程专业 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:安徽理工大学

校(院)长: 王其东

证书编号: 103611201705003343

二〇一七年 六 月二十一日



姓名 王晓飞

性别 男

出生日期 1993 年 12 月

任职资格 工程师

专业方向 岩土工程

通过时间 2022 年 9 月 1 日

证书编号 ZMD-JN-GC-ZJ-20220018



经本评审委员会评审

认定 王晓飞 同志具备

工程师

任职资格。

评审委员会盖章：



二〇二二年 九 月 一 日

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0023144

姓名:王晓飞

性别:男

出生年月:1993年12月26日

企业名称:广东中煤江南工程勘测设计有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年09月07日

有效期:2023年06月26日 至 2026年09月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月26日





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	王晓飞	证件号码	61052519931226251X			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202401	-	202412	广州市:广东中煤江南工程勘测设计有限公司	12	12	12
截止		2024-12-23 16:53, 该参保人累计月数合计		实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-12-23 16:53

5.13、黄文杰



# 广东省职称证书

姓名：黄文杰

身份证号：440804199601111657



职称名称：助理工程师

专业：建筑岩土

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月19日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006198374

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会  
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

# 检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 黄文杰 身份证 (ID): 440804199601111657

单位 (Employer): 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

证书编号 (Certificate No.): 3029194

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
监测与监测	基坑监测	2021-10-08	无记录



注册、发证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》颁发  
证书所有数据操作应由版主授权。  
验证网址: <http://jcjd.gdjsjcjdxh.com>



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会

# 检测鉴定培训合格证副页

姓名: 黄文杰 身份证: 440804199601111657 证书编号: 3029194

新政策新标准学习记录  
无学习记录

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄文杰

社保电话号：80783401

身份证号码：440804199601111657

页码：1

参保单位名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司

单位编号：30466998

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育		工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	12	30466998	2360.0	330.4	288.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2300	6.61	2300	16.52	7.08
2024	01	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	02	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	03	30466998	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	04	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	05	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	06	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	07	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	08	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	09	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	10	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
2024	11	30466998	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2300	6.61	2300	18.88	4.72
合计			6037.06	3289.04			1960.28	386.8			386.8						59.0



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916256b4039630 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：30466998  
 单位名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司深圳分公司

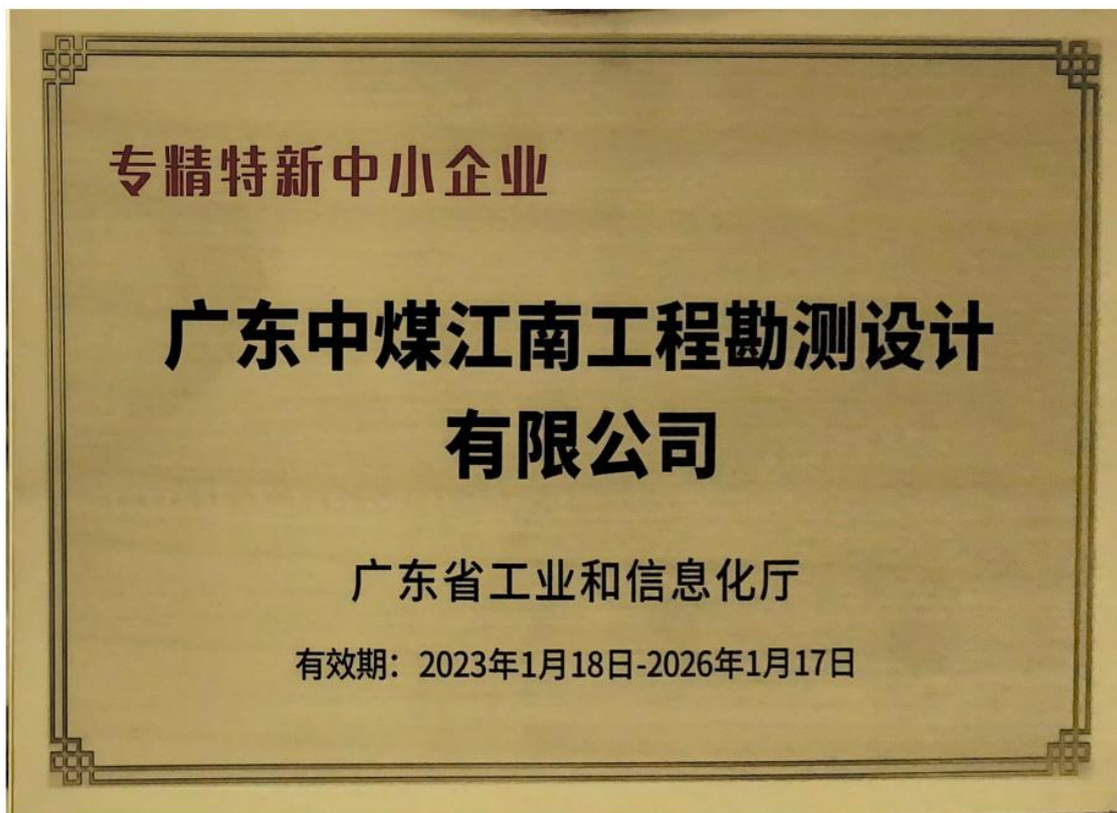


6. 其他

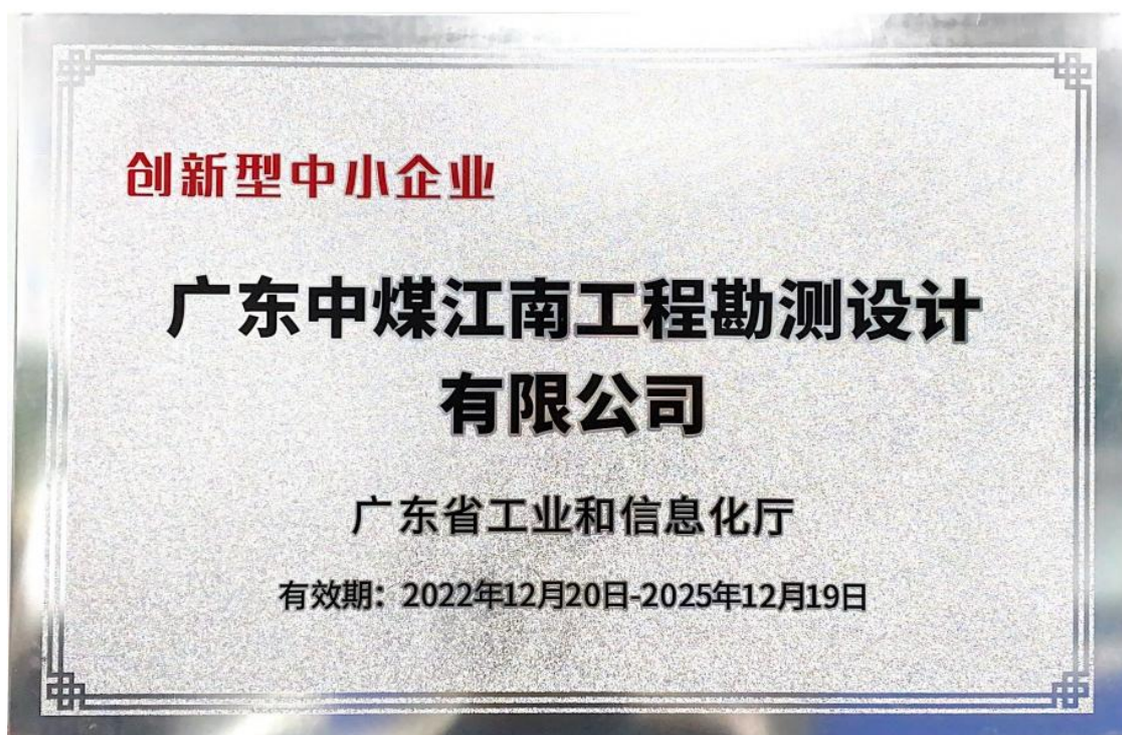
附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司荣获高新技术企业证书



附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司2023年荣获广东省工业和信息化厅的“专精特新中小企业”



附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司2022年荣获广东省工业和信息化厅的“创新型中小企业”



附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司广东省工程勘察行业诚信证书文件

# 广东省工程勘察行业诚信证书

编号：省设协诚信字K00022

企业名称：广东中煤江南工程勘测设计有限公司  
详细地址：广州市白云区均禾街罗岗村加石南路29号2栋4楼

统一社会信用代码：91440111MA59D5YT2F

等级：AAA级



有效期：至2025年2月14日



附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司荣获广东省“守合同重信用”企业

# 公示证书

公示：广东中煤江南工程勘测设计有限公司

连续二年（2019—2020）

## 广东省“守合同重信用”企业



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关：广州市市场监督管理局

2021年06月01日



附：广东中煤江南工程勘测设计有限公司项目上顾客满意度调查表

## 顾客满意度调查表

尊敬的 中信城市开发运营（海南）有限公司：

您好！敬请您作为 广东中煤江南工程勘测设计有限公司 的顾客真实地反映对我单位工程施工和服务的感受，如实填写本《调查表》，您的反馈意见将帮助我们对您的产品和服务进行改进。

对于您的参与和配合我们表示衷心的感谢，对于您的个人资料我们将予以保密。感谢您的合作！

单位名称	中信城市开发运营（海南）有限公司	单位性质	<input type="checkbox"/> 行政事业单位 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 房地产开发企业 <input type="checkbox"/> 其他
工程名称	深港科学园（南方科技大学深港微电子学院、深港创新中心）项目第三方监测工程	工程类别	<input type="checkbox"/> 工程地质 <input type="checkbox"/> 生态地质 <input type="checkbox"/> 地质勘查 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
顾客类别	<input checked="" type="checkbox"/> 建设单位 <input type="checkbox"/> 总承包单位 <input type="checkbox"/> 监理单位	顾客满意度（总分）	下列7项指标合计： 分 按百分制换算： 分
一、对本公司施工过程的满意程度：（用10分制打分，很满意10分；满意9、8分；基本满意7分；不满意6、5分；很不满意4、3、2、1分。在1-10的数字上打“√”表示您的评价。			
1	价 格	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8 <input checked="" type="checkbox"/> ；9□；10□	
2	施工进度	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
3	工程质量	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
4	安全文明	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
5	设备配备	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
6	项目管理人员业务水平	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
7	交后服务	1□；2□；3□；4□；5□；6□；7□；8□；9 <input checked="" type="checkbox"/> ；10□	
二、您对本公司的意见或建议（可另附纸）：  			

顾客（盖章）：



2024年10月23日

## 顾客满意度调查表

尊敬的 深圳市中佳杰实业有限公司 ：

您好!敬请您作为我们的顾客真实地反映对我单位工程施工和服务的感受,如实填写本《调查表》,您的反馈意见将帮助我们对您的产品和服务进行改进。

对于您的参与和配合我们表示衷心的感谢,对于您的个人资料我们将予以保密。谢谢您的合作!

单位名称	深圳市中佳杰实业有限公司	单位性质	<input type="checkbox"/> 行政事业单位 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 房地产开发企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
工程名称	龙华区杰美康工业区城市更新项目监测服务	工程类别	<input type="checkbox"/> 工程地质 <input type="checkbox"/> 生态地质 <input type="checkbox"/> 地质勘查 <input type="checkbox"/> 其他
顾客类别	<input checked="" type="checkbox"/> 建设单位 <input type="checkbox"/> 总承包单位 <input type="checkbox"/> 监理单位	顾客满意度(总分)	下列7项指标合计: <u>70</u> 分 按百分制换算: <u>100</u> 分
一、对本公司施工过程的满意程度:(用10分制打分,很满意10分;满意9、8分;基本满意7分;不满意6、5分;很不满意4、3、2、1分。在1-10的数字上打“√”表示您的评价。			
1	价 格	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
2	施工进度	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
3	工程质量	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
4	安全文明	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
5	设备配备	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
6	项目管理人员业务水平	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
7	交后服务	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
二、您对本公司的意见或建议(可另附纸):			
配合程度较高,专业技术强。			



潘洋

2024年10月 日

## 顾客满意度调查表

尊敬的 深圳市宝祥源投资发展有限公司 ：

您好! 敬请您作为我们的顾客真实地反映对我单位工程施工和服务的感受, 如实填写本《调查表》, 您的反馈意见将帮助我们对您的产品和服务进行改进。

对于您的参与和配合我们表示衷心的感谢, 对于您的个人资料我们将予以保密。谢谢您的合作!

单位名称	深圳市宝祥源投资发展有限公司	单位性质	<input type="checkbox"/> 行政事业单位 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 房地产开发企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
工程名称	珠光项目二期基坑监测工程	工程类别	<input type="checkbox"/> 工程地质 <input type="checkbox"/> 生态地质 <input type="checkbox"/> 地质勘察 <input type="checkbox"/> 其他
顾客类别	<input checked="" type="checkbox"/> 建设单位 <input type="checkbox"/> 总承包单位 <input type="checkbox"/> 监理单位	顾客满意度 (总分)	下列7项指标合计:    分 按百分制换算:        分
一、对本公司施工过程的满意程度: (用10分制打分, 很满意10分; 满意9、8分; 基本满意7分; 不满意6、5分; 很不满意4、3、2、1分。在1-10的数字上打“√”表示您的评价。			
1	价 格	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8 <input checked="" type="checkbox"/> 9□; 10□	
2	施工进度	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
3	工程质量	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
4	安全文明	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
5	设备配备	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
6	项目管理人员业务水平	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
7	交后服务	1□; 2□; 3□; 4□; 5□; 6□; 7□; 8□; 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10□	
二、您对本公司的意见或建议(可另附纸):  			

顾客(盖章):

年 月 日

## 顾客满意度调查表

尊敬的中国水利水电第七工程局有限公司雪花科创城项目地铁联通通道  
工程项目经理部：

您好!敬请您作为我们的顾客真实地反映对我单位工程施工和服务的感受,如实填写本《调查表》,您的反馈意见将帮助我们对您的产品和服务进行改进。

对于您的参与和配合我们表示衷心的感谢,对于您的个人资料我们将予以保密。谢谢您的合作!

单位名称	中国水利水电第七工程局有限公司雪花科创城项目地铁联通通道工程项目经理部	单位性质	<input type="checkbox"/> 行政事业单位 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 房地产开发企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
工程名称	雪花啤酒片区城市更新项目与地铁5号线兴东站B出入	工程类别	<input type="checkbox"/> 工程地质 <input type="checkbox"/> 生态地质 <input type="checkbox"/> 地质勘查 <input type="checkbox"/> 其他
顾客类别	<input checked="" type="checkbox"/> 建设单位 <input type="checkbox"/> 总承包单位 <input type="checkbox"/> 监理单位	顾客满意度(总分)	下列7项指标合计:    分 按百分制换算:    /100 分
一、对本公司施工过程的满意程度:(用10分制打分,很满意10分;满意9、8分;基本满意7分;不满意6、5分;很不满意4、3、2、1分。在1-10的数字上打“√”表示您的评价。			
1	价 格	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
2	施工进度	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
3	工程质量	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
4	安全文明	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
5	设备配备	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
6	项目管理人员业务水平	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
7	交后服务	1 <input type="checkbox"/> ; 2 <input type="checkbox"/> ; 3 <input type="checkbox"/> ; 4 <input type="checkbox"/> ; 5 <input type="checkbox"/> ; 6 <input type="checkbox"/> ; 7 <input type="checkbox"/> ; 8 <input type="checkbox"/> ; 9 <input type="checkbox"/> ; 10 <input checked="" type="checkbox"/>	
二、您对本公司的意见和建议(可另附纸):			

顾客(盖章):  \_\_\_\_\_

年 月 日