

标段编号: 2410-440343-04-01-228558006001

深圳市建设工程其他招标投标

文件

标段名称: 环大鹏湾海岸公路改造工程（上洞-金沙西路段）第三方监测（一期、二期、五期）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 江苏省地质工程勘察院有限公司

日期: 2025年10月20日

环大鹏湾海岸公路改造工程(上洞-金沙西路段)第三方监测(一
期、二期、五期)项目

投标文件

资信标书

项目编号: 410-440343-04-01-228558

投标人名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司

投标人代表: 潘超科

投标日期: 2025 年 10 月 20 日

资信要素一览表填报模板

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为:工程勘察综合甲级资质	1. 提供企业资质证书扫描件, 原件备查。
项目负责人资格 (含近 12 个月社保)	项目负责人姓名: 余华, 项目负责人社保: 2024 年 10 月-2025 年 09 月	1. 证明资料页码: (1) 项目负责人资格证书扫描件页码 P6-9 ; (2) 项目负责人社保页码 P9。
企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程)业绩(不超过五项)	<p>1. 合同签订时间: 2023 年 9 月 7 日, 阳澄西湖第三通道工程(相城区段)监测项目工程(工程名称), 合同价: 1098 万元。</p> <p>2. 合同签订时间: 2022 年 10 月 5 日, G235 国道义乌(上佛路-金东区界)段工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测专项服务工程(工程名称), 合同价: 708.80 万元。</p> <p>3. 合同签订时间: 2022 年 9 月 16 日, 孟北路(K0+380 至 K1+240)建设工程第三方监测工程(工程名称), 合同价: 551.00 万元。</p> <p>4. 合同签订时间: 2021 年 7 月 20 日, 建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程第三方监测及测量工程(工程名称), 合同价: 444.39 万元。</p> <p>5. 合同签订时间: 2020 年 12 月 30 日, 高浪路(蠡湖大道-长江南路)快速化改造工程(一期) GL134 标(深基坑现场监测)工程(工程名称), 合同价: 408.00 万元。</p>	1. 证明资料页码包括: (1) 企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P 10-14; (2) 指标数据页码:工程名称 P11、合同签订主体单位及日期 P14 、合同金额 P12; 2. 证明资料页码包括: (1) 企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P 15-19; (2) 指标数据页码:工程名称 P17 、合同签订主体单位及日期 P17、19、合同金额 P18 ; 3. 证明资料页码包括: (1) 企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P20-26; (2) 指标数据页码:工程名称 P221、合同签订主体单位及日期 P21、26 、合同金额 P24 ; 4. 证明资料页码包括: (1) 企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P27-32 ; (2) 指标数据页码:工程名称 P28 、合同签订主体单位及日期 P29-30、合同金额 P28; 5. 证明资料页码包括: (1) 企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P33-39 ; (2) 指标数据页码:工程名称 P34、合同签订主体单位及日期 P34、合同金额 P35;
项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程)业绩	<p>项目负责人: (余华)</p> <p>1. 合同签订时间: 2024 年 8 月 5 日, 创业路科苑南路人行天桥项目第三方监测工程(工程名称), 合同价: 98.693932 万元。</p> <p>2. 合同签订时间: 2024 年 10 月 11 日, 白</p>	1. 证明资料页码包括: (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P40-46; (2) 项目负责人姓名职务页码 P46 ; (3) 指标数据页码:工程名称 P42、合同签订主体单位及日期 P41、45、

<u>(不超过五项)</u>	<p><u>石洲学校改扩建工程主体沉降监测及基坑监测合同工程（工程名称），合同价：89.529051万元。</u></p> <p><u>3. 合同签订时间：2024年1月4日，马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测工程（工程名称），合同价：69.540778万元。</u></p> <p><u>4. 合同签订时间：2024年10月31日，塘尾第一学校（暂定名）建设工程项目基坑监测工程（工程名称），合同价：63.527399万元。</u></p> <p><u>5. 合同签订时间：2023年1月3日，平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目沉降监测工程（工程名称），合同价：48.7858万元。</u></p>	<p>合同金额 P44。</p> <p>2. 证明资料页码包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P47-54; (2) 项目负责人姓名职务页码 P51; (3) 指标数据页码:工程名称 P48、合同签订主体单位及日期 P48、54、合同金额 P53。 <p>3. 证明资料页码包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P55-63; (2) 项目负责人姓名职务页码 P63; (3) 指标数据页码:工程名称 P56、合同签订主体单位及日期 P56、合同金额 P57。 <p>4. 证明资料页码包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P64-69; (2) 项目负责人姓名职务页码 P69; (3) 指标数据页码:工程名称 P65、合同签订主体单位及日期 P65、67、合同金额 P66。 <p>5. 证明资料页码包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码 P70-76; (2) 项目负责人姓名职务页码 P76; (3) 指标数据页码:工程名称 P71、合同签订主体单位及日期 P71、75、合同金额 P73。
<u>备注（请各投标人注意）</u>		

企业资质证书



企业名称	江苏省地质工程勘察院		
详细地址	南京市安德门大街11号		
建立时间	1959年10月10日		
注册资本金	1080万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	913200005714197109		
经济性质	全民所有制		
证书编号	B132045122-6/1		
有效期	至2030年01月07日		
法定代表人	张安银	职务	院长
单位负责人	张安银	职务	院长
技术负责人	汤光威	职称或执业资格	正高级工程师/土木工程师(岩土)
备注	原资质证书编号: 100017-kj		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目中的岩土工程、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)。*****</p> 

企业资质证书基本信息变更上报、办件进度查询软件

功能导航

变更申报

企业信息
原资质内容
变更内容
电子材料
领证方式
在线上传

进度查询

变更发证信息查询
受理发证信息查询

用户帮助

问题反馈
操作说明

变更发证信息查询

加载数据包（支持*.nex或*.zbb数据包）或输入输入代码、申报条码或材料编号，点击“在线查询”按钮，查询“变更事项”（包含企业名称、一般信息变更及更换、吸收合并、重组分立、国企改制、跨省变更）的办理进度。

*zbb加载省市级部门报送后1-2个工作日进行查询；*nex上报后可直接查询，关于办件进度查询请参阅下方说明

统一社会信用代码 913200005714197109 输入统一社会信用代码

申报条码或材料编号 82AF67E7-C49D-428F-9584-C12C1046F325 输入申报条码或材料编号，不含两侧“号” 加载由报数据包 支持*.nex或*.zbb数据包

企业用户不勾选，省级用户须勾选。

56

同一条码查询限5分钟，查询非本单位变更信息会提示用

类型	状态	申报详情
勘察	已上报	<p>条码： 82AF67E7-C49D-428F-9584-C12C1046F325-1 日期： 上报: 2023-09-08 09:21:14 内容： 国企改制，经济性质由 全民所有制 变更为 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人投资） 企业名称由 江苏省地质工程勘察院 变更为 江苏省地质工程勘察院有限公司 接收时间: 2023-09-08 接收人: 沈阳 进度： 接收意见：</p>

变更发证信息查询说明：

适用于查询勘察、设计、施工、监理、房地产开发类报部审批的证书变更（企业名称及一般信息变更及更换、吸收合并、重组分立、国企改制、跨省变更）进度及发证信息

1. 关于申报条码或材料编号

勘察、设计、施工、监理类企业（重组分立、吸收合并、跨省变更、国企改制）：是指申报数据包（zbb）内的材料编号，可以通过“资质查看软件”查看（<http://jsbjustonetech.com/>），也可加载zbb数据包获取；通过信源软件报送的，可以在信源软件中查询条码；

房地产开发类企业：通过住建部政务部门进入房地产资质申报系统后查看事项对应的申报条码

勘察、设计、施工、监理类企业（企业名称及一般信息变更及更换）：通过本软件“变更申报”模块生成的申报条码，也可点击加载申报数据包（nex）获取

注意：泄露申报条码或材料编号给予他人，造成违规查商的，禁止使用

2. 办件进度（状态）说明

已上报：变更申报数据包和电子材料已上报，在20分钟内可撤销本软件（slbAPP）上报的变更件

已撤销：企业撤销了变更申报件

不接收：不符合接收条件，不予接收。可在“进度查询—变更发证信息查询”查看具体原因

已接收：符合接收条件，变更业务办理中

已转办：国企改制、重组分立、吸收合并、跨省变更业务已转业务处室审查

不通过：审批未通过的变更件，可在“进度查询—变更发证信息查询”查看审批意见

变更完成：审批通过的变更件，无需制作新证

变更待制证：审批通过的变更件，证书制作中



No. 008008

中华人民共和国自然资源部监制

项目负责人资格

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓 名 余 华

证书编号 AY184401458



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0023502

发证日期 2018年12月07日

广东省职称证书



姓 名：余华

身份证号：42108319871115453X

职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10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：2103001060491

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

使用有效期: 2025年09月01日
- 2026年02月28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内和注册有效期内执业。

姓 名: 余华

性 别: 男

出生日期: 1987年11月16日

注册编号: AY20184401458

聘用单位: 江苏省地质工程勘察院

注册有效期: 2024年10月30日-2027年12月31日



个人签名:

签名日期:



发证日期: 2024年10月30日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 余华

社保电脑号: 635782727

身份证号码: 42108319871115453X

页码: 1

参保单位名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	09	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	10	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	11	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	12	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	01	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	02	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	03	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	04	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	05	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	06	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	07	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	08	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	09	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
合计			18686.6	8982.4		5614.0	2245.6		561.4		449.12		898.24		224.56		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391f0ff933056cb) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
517244

单位名称
江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程

1.阳澄西湖第三通道工程（相城区段）监测项目

中标通知书

江苏省地质工程勘察院：

苏州市相城区公路事业发展中心的阳澄西湖第三通道工程（相城区段）监测项目（项目编号：JSDC2023-XC-G-002），于2023年08月07日采用公开招标采购方式组织评标，经评标委员会评定，确定贵单位为中标供应商，中标金额为：¥10980000.00元（大写：壹仟零玖拾捌万元整）。

请贵单位务必于本《中标通知书》发出之日起15日内，按照招标文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。

江苏大成工程咨询有限公司
2023年08月08日

政府采购合同

甲方（采购人）：苏州市相城区公路事业发展中心（代建方：苏州交投建设管理有限公司、
苏州通恒市政公用建设管理有限公司）

地址：相城区元和街道润元路润益巷润南大厦 C 区

联系人：沈龙

联系方式：0512-65807015

乙方（中标人）：江苏省地质工程勘察院

地址：南京市安德门大街 11 号

联系人：葛稳强

联系方式：13646208911

资金核定单：LWZC320100000202300044

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定
以及江苏大成工程咨询有限公司采购编号 JSDC2023-XC-G-002 号政府采购文件及中标单位
的响应文件和中标通知书，甲方（代建方）、乙方双方就此次中标的阳澄西湖第三通道工程
（相城区段）监测项目的购销事宜（以下简称“本项目”），签订本合同书，以兹共同遵守。

一、下列文件为本合同不可分割部分

- 1、中标通知书；
- 2、采购文件；
- 3、乙方中标的投标（响应）文件；
- 4、乙方在采购过程中所作的其他承诺、声明、书面澄清等。

二、监测项目

- 1、监测及观测范围及工作内容：
围护桩顶的竖向和水平位移
围护桩深层水平位移监测（桩身测斜）
坑外深层土体水平位移监测（土体测斜）

支撑轴力
地表沉降及裂缝
立柱的水平和竖向变形
坑内外地下水位
邻近建筑物竖向及水平位移
邻近建筑物裂缝
邻近地下管线、坑外地表及周边道路的水平位移及沉降
现场巡视
基准点、监测点的埋设与保护
主体结构沉降观测
(具体按专家评审通过、经甲方(代建方)认可的监测方案为准)
2、地点：甲方(代建方)指定地点
3、服务期限：基坑监测工期从基坑土方开挖至土方回填结束，具体开工时间以甲方(代建方)书面通知为准，主体结构沉降观测随项目进展，直到工程竣工交付后贰年。
4、因监测不利，造成设施受损、基坑质量问题、周边房屋、道路等受损的，乙方承担相应的一切经济赔偿、民事责任、法律责任。

5、乙方提交的报告、成果、文件

序号	报告、成果、文件	数量	内容要求	交付时间
1	监测日报	满足合同及甲方(代建方)要求	按规范要求	隔次提交
2	报警报告(如有)		按规范要求	及时口头, 6小时书面
3	监测汇总报告		按规范要求	监测结束1周内提交
4	沉降观测		按规范要求	监测结束1周内提交

三、项目收费

1、本项目服务工作合同价为人民币壹仟零玖拾捌万元(¥: 10980000.00)。

2、报价组成：

(1) 基坑监测材料费：包括为完成基坑监测工作，乙方所投入的预埋及安装等的一切材料(含相应预埋安装的设备、辅助材料、构配件、零件等)的费用。材料费包含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。

(2) 基坑监测费：包括除材料费外的其他一切费用，根据监测的内容、点数、频率，采用综合单价的计价方式。乙方的综合单价应综合考虑（包括但不限于）：乙方派驻现场所有人员的办公场所费、食宿费、水电费、交通费、通讯费、开办费、技术措施费、机械设备进出场费、方案评审费、测量建网费、基准点测试费、高程联测费、预埋费、安装费、外业监测费、数据处理费、提交资料、与设计单位、施工单位、监理单位等各方的配合费、后续服务费、风险费、管理费、利润、税金、及政策性文件规定费用等因实施本工程监测服务所产生的全部费用。

(3) 本工程需安排专人现场驻场办公，相关费用包含在投标报价中自行考虑。相关要求需满足现场指挥部要求以满足工作需要。

四、支付方式

1、付款步骤：

(1) 基坑监测工程款支付：基坑基础底板浇筑完成后支付至该项监测费的 30%，监测工作完成后，乙方提交完整监测书面报告后支付至该项监测费的 70%，余款结算完成后付清。

(2) 沉降观测工程款支付：主体结构封顶后支付至已完成沉降观测费的 50%，按照经评审后的沉降观测方案要求观测结束 7 天内提交完整总结报告，项目竣工验收后 1 个月内付至沉降观测费的 70%，服务期结束且结算完成后 1 个月内付清。

(3) 最终结算金额不得超过合同金额。

注：经双方友好协商，本项目无预付款。

2、乙方要求付款时应提供以下资料：

A、符合甲方要求的合格的发票

开票信息如下：

账户名：苏州市相城区公路事业发展中心

统一社会信用代码：123205077317843980

B、经业主审核签发的工程计量支付凭证。

3、支付方式：阳澄西湖第三通道工程（相城区段）工程项目经费由财政部门拨入代建人牵头方苏州交投建设管理有限公司专用账户后，由代建方牵头方通过银行转账等方式支付给乙方。

4、变更及工程费的调整：

十四、附则

合同份数：本合同一式十份，甲方（代建方）执二份、乙方执二份，招标机构一份，政府采购管理部门一份。

甲方（代建方）（盖章）：



法定代表人或其

委托代理人：(签章)

签订日期：2013年8月22日



乙方（盖章）：



法定代表人或其

委托代理人：(签章)

签订日期：2013年9月1日



2.G235 国道义乌(上佛路-金东区界)段工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测专项服务

附件三 中标通知书

中标通知书

江苏省地质工程勘察院（中标人名称）：

你方于 2022-9-1（投标日期）所递交的 YW20220721004-K001（招标编号）G235 国道义乌(上佛路-金东区界)段工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测专项服务（项目名称）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：1038000 元。

工期：自合同签订之日起至本项目涉金义东轨道交通轻轨 G235 结构施工完毕且轨道交通结构监测数据稳定之日，且相关涉金义东轨道交通轻轨第三方监测报告通过评审为止。

工程质量：合格。

项目负责人：张安银。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 义乌市交通旅游产业发展集团有限公司（指定地点）与我方签订合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。



招标人：义乌市交通旅游产业发展集团有限公司（盖章）



2022 年 9 月 6 日

技术服务合同

工程名称: G235国道义乌(上佛路-金东区界)段工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测专项服务



工程地点: 浙江省义乌市

合同编号: _____

证书等级: 工程勘察综合类甲级

发包人: 义乌市交通旅游产业发展集团有限公司

承包人: 江苏省地质工程勘察院

签订日期: 2022 年 9 月

发包人: 义乌市交通旅游产业发展集团有限公司

承包人: 江苏省地质工程勘察院

发包人委托承包人承担G235国道义乌(上佛路-金东区界)段工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测专项服务, 工程地点为义乌市, 经双方协商一致, 签订本合同, 共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 第三方监测的内容、要求和方式:

2.1 第三方监测内容: 金义东轨道交通范围内(高架线路左右30米范围)并行段(K35+859.5~K41+880), 对应金义东轨道交通桥墩编号为下义区间20~187号墩的第三方监测。

2.2 第三方监测的要求: 按照国家有关规范、规定及技术标准, 完成项目第三方监测工作。

2.3 第三方监测方式: 提供第三方监测方案及报告。

第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 中标函(文件)

3.3 发包人要求及委托书

3.4 投标书

第四条 技术服务地点、期限与进度

乙方应按照下列进度要求进行本合同项目的技术服务工作:

4.1 技术服务地点: 浙江省义乌市;

4.2 技术服务期限: 合同签订至涉金义东轨道交通轻轨第三方监测报告通过评审;

4.3 技术服务进度: 根据项目施工进度及业主单位要求。

第五条 发包人向承包人提交的有关资料、文件

- 5.1 提供技术资料：设计图纸、地质勘察报告等与本工程相关的所有技术资料。
- 5.2 提供工作条件：乙方赴现场调查时，协助现场配合。
- 5.3 其他：无。

第六条 费用

本工程涉金义东轨道交通轻轨第三方监测的技术服务费为含税价¥7088000.00元
(大写：人民币柒佰零捌万捌仟元整)。

第七条 支付方式

- 7.1 承包人提交第三方监测方案且经专家审查，相关内容经金义东轨道交通同意备案后，支付涉金义东轨道交通轻轨第三方监测技术服务费总额的10%，计人民币柒拾万捌仟捌佰元整(¥708800.00)。
- 7.2 承包人根据监测工作进度，每三个月进行验工计价；每三个月等额支付剩余费用，付至涉金义东轨道交通轻轨第三方监测技术服务费总额的80%，计人民币伍佰陆拾柒万零肆佰元整(¥5670400.00)，后停止支付。
- 7.3 工程竣工，承包人提交第三方监测总结报告且经金义东轨道交通的认可后七个工作日内，发包人支付剩余监测费用，不留尾款。

第八条 双方责任

8.1 发包人责任

发包人在规定的时间内向承包人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性、及时性负责。发包人不得要求承包人违反国家有关标准进行设计。发包人按已支付的阶段费用，取得承包人已完成设计成果除署名权外的知识产权，包括但不限于复制权、出版权等，且承包人应保证其完成的设计成果不侵犯任何第三人的合法权益，否则由此产生的一切费用，包括但不限于律师费、仲裁费、诉讼费等，概由承包人承担，并赔偿由此造成发包人的一切损失。

8.2 承包人责任

8.2.1 承包人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行监测，按本合同规定的内容、时间及份数向发包人交付涉金义东轨道交通轻轨第三方监测报告等技术文件。并对提交的文件的质量负责。

(此页无正文)

发包人:

义乌市交通旅游产业发展集团有限公司

(盖章)



承包人:

江苏省地质工程勘察院

(盖章)



法定代表人:

或其委托代理人(签字)

法定代表人

或其委托代理人: (签字)

地 址:

日期: 2013年10月5日

地 址:

日期: 2013年10月5日

3.孟北路（K0+380 至 K1+240）建设工程第三方监测

南京市公共资源交易
中标通知书



标段编号: BXL220041-01FG

江苏省地质工程勘察院:

南京仙林开发投资集团有限公司的 孟北路（K0+380至K1+240）建设工程第三方监测的评标工作已经结束，根据工程招投标的有关法律. 法规. 规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件和你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于规定日期前与我方洽谈合同。

你方中标条件如下：

1. 中标范围和内容: 岩土工程; 测量工程;
2. 中标价 (万元) : 551.7336
3. 中标工期 (天) : 800
4. 项目负责人: 张安银



签发日期: 2022 年 08 月 03 日

孟北路（K0+380 至 K1+240）建设工程

第三方监测合同

合同号 (JT-2022-JS-130-2022 (55) -003-QT)

工程名称: 孟北路（K0+380 至 K1+240）建设工程第三方监测

委托单位: 南京仙林开发投资集团有限公司

监测单位: 江苏省地质工程勘察院

代建单位: 南京城市建设管理集团有限公司

本合同由委托单位、代建单位委托监测单位就孟北路（K0+380 至 K1+240）建设工程第三方监测进行施工安全监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。委托单位、监测单位、代建单位三方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由三方共同恪守。

第一条 委托单位、代建单位委托监测单位进行技术服务的内容如下：

1. 工程名称：孟北路（K0+380 至 K1+240）建设工程第三方监测。
2. 工程建设地点：龙王山周边规划范围内
3. 技术服务的目标：本标段建设内容道路起点位于 K0+380，终点位于 K1+240，主要为道路工程（宽 45 米，道路等级为城市主干道）、排水工程、隧道工程（左、右洞长均为 421 米，完成面断面面积约 140.93 平方米）、隧道覆绿工程、交通工程等。K0+380-K1+240 段监测，以便为工程安全控制及验收提供依据，包括但不限于：超前地质预报、地质或支护状况观察、水平净空收敛、拱顶下沉、底板位移测量、地表沉降、铁塔-地表水平位移、铁塔-倾斜、铁塔-地表沉降、洞口边坡（地表沉降、水平位移、裂缝）、围岩内部位移（地表设点）、围岩内部位移（洞内设点）、围岩压力及两侧支护间压力、钢支撑内力及外力支护，衬砌内应力，表面应力及裂缝量测、锚杆内力及抗拔力、中夹岩弹性波测试等。

4. 技术服务的内容包括（但不限于）以下内容：

- (1) 编制监测方案和监测工作细则；
- (2) 组织监测人员熟悉合同文件，了解施工现场；
- (3) 参与工程前期准备工作，协助监理现场监督和审查施工总承包单位预埋的设备和仪器，提出预埋的技术要求并协助委托单位、代建单位进行验收；
- (4) 协助委托单位、代建单位对施工总承包单位自身的工程监测过程和监测结果进行管理；
- (5) 按委托单位、代建单位要求参加工地例会；接受委托单位及代建单位的人员履行情况的监督；

- (26) 国家公路网重点桥梁和隧道监测评价规程 (T/CECS G:E41-04-2019)
- (27) 中华人民共和国行业标准《建筑地基处理技术规范》(JGJ 79-2012)
- (28) 中华人民共和国国家标准《岩土工程勘察规范[2009 年版]》(GB 50021-2001)
- 隧道工程防水技术规范 (CECS 370-2014)
- (29) 中华人民共和国国家、行业及江苏省现行的其它有效设计标准、规范、规程和标准图集
- (30) 《南京地区建筑工程基坑监测技术规程》(DGJ32/J189-2015)
- (31) 住房和城乡建设部令第 37 号《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》
- (32) 建办质〔2018〕31 号-关于实施《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》
- (33) 关于印发《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则(2019 版)》的通知 (苏建质安〔2019〕378 号)
- (34) 住房和城乡建设部关于印发《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准(2022 版)》的通知
- (35) 委托单位、代建单位的其他要求。

第二条 监测单位应按下列要求完成技术服务工作:

1. 技术服务地点: 龙王山周边规划范围内, 道路起点位于 K0+380, 终点位于 K1+240。
2. 技术服务期限: 暂定 800 日历天, 具体以工程建设进度为准。
3. 技术服务进度: 满足施工验收进度及委托单位、代建单位要求。
4. 技术服务质量要求: 本合同验收标准参照国家、地方现行有关技术规范或规定以及设计单位的技术要求。
5. 技术服务质量期限要求: 符合国家质量验收标准及招标人要求。
6. 项目负责人: 张安银。
7. 其他要求: (1) 协助监理检查施工总承包单位布设的测点, 对不符合要求的测点以书面形式提出改正要求报委托单位、代建单位, 会签施工总承包单位的埋点实施方案;

1. 委托单位、代建单位应协调监测单位与现场各方关系，为监测提供必要的便利条件。
2. 在监测单位进场前提供监测所需的技术资料，包括有关的设计及施工资料。对监测有特别技术要求的，应以书面形式提出。
3. 指定专人或现场监理工程师对监测单位的现场监测作监督。
4. 要求施工总承包单位向第三方监测单位提供由施工总承包单位设置的监测设施、监测点，并要求施工总承包单位提供第三方监测单位开展工作所必需的工地现场条件。

第四条 委托单位向监测单位支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 监测期暂定 800 天（具体以工程建设进度为准。）（具体频率以委托单位通知要求为准）。
2. 合同价暂定 小写：5517336 元 大写：伍佰伍拾壹万柒仟叁佰叁拾陆元
不含税价：5205033.962 元，税率：6%，税额：312302.038 元。如遇国家税政变化，相应调整税额。

孟北路 (K0+380 至 K1+240) 建设工程第三方监测

孟北路 (K0+380 至 K1+240) 建设工程第三方监测项目清单										
序号	监测项目	数量 (点 次)	监测点材料及埋 设费用		监测费用					
			全费用 综合单 价 (元 /点 次)	单项合 价 (元)	频次	工作量 (点 次)	全费 用综 合单 价 (元 /点 次)	监测费 用 (元)		
1	隧道	超前地质预报	40	/	0	1	40	4000	160000	
2		地质或支护状况观察		/	0			0	0	
3		水平净空收敛	1296	30	38880	32	41472	27	1119744	
4		拱顶下沉	486	30	14580	32	15552	28	435456	
5		底板位移测量	42	30	1260	32	1344	45	60480	
6		地表沉降	518	30	15540	109	56462	28	1580936	
7		铁塔-地表水平位移	14	30	420	180	2520	45	113400	
8		铁塔-倾斜	8	30	240	180	1440	200	288000	
9		铁塔-地表沉降	182	30	5460	180	32760	28	917280	
10		洞口边坡 (地表沉降、水平位移、裂缝)	18	150	2700	32	576	90	51840	
11		围岩内部位移 (地表设点)	48	50	2400	109	5232	45	235440	
12		围岩内部位移 (洞内设点)	32	50	1600	32	1024	45	46080	
13		围岩压力及两侧支护间压力	240	100	24000	32	7680	18	138240	
14		钢支撑内力及外力	32	800	25600	32	1024	60	61440	
15		支护,衬砌内应力,表面应力及裂缝量测	176	100	17600	32	5632	15	84480	
16		锚杆内力及抗拔力	48	800	38400	32	1536	15	23040	
17		中夹岩弹性波测试	16	/	0	1	16	800	12800	
18		监测点材料及埋设费用合计			188680	监测费用合计		5328656		
19		总投标报价=监测点材料及埋设费用+监测费用=5517336 元								
本工程实行全费用综合单价包含材料、人工、技术服务、利润、税金、监测方案专家评审费等为完成本合同所需的一切费用，工程量按实结算。										

注：在隧道监测施工过程中，根据监测结果及现场的实际情况，监测次数需根据委托单位要求，最终监测次数按监测单位实际提交的监测报表为准（须经委托单位、监理单位书面确认）。本工程实行全费用综合单价包含材料、人工、技术服务、利润、税金、监测方案专家评审费等为完成本合同所需的一切费用，工程量按实结算。

(此页为签章页无正文)



委托单位: (盖章)
法定代表人或
授权代理人(签字):

处室负责人(签字): 吴震

项目负责人(签字):

经办人(签字): 叶波

住 所:

南京市仙林大学城文苑路 118 号

电 话:
025-85899731

传 真:
025-85899731

开户银行:

银行账号:



监测单位: (盖章)
法定代表人或
授权代理人(签字):

部门负责人(签字): 任波涛

项目负责人(签字): 任波涛

经办人(签字): 司群

住 所:

南京市安德门大街 11 号

电 话:
025-52264380

传 真:
025-52264380

开户银行:
建行南京市新街口支行

银行账号:
22001594036050005379



代建单位: (盖章)
法定代表人或
授权代理人(签字):

部门负责人(签字):

项目负责人(签字): 叶波

经办人(签字):

住 所:
南京市秦淮区磨盘街 53 号

电 话:
025-68687565

传 真:
025-68687565

开户银行:

银行账号:

签订日期: 2022 年 9 月 16 日

4. 建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程第三方监测及测量

南京市公共资源交易
中标通知书



标段编号: BNJ190649-13FG

江苏省地质工程勘察院:

南京市公共工程建设中心的 建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程第三方监测及测量的评标工作已经结束, 根据工程招标投标的有关法律. 法规. 规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内, 依据本工程招标文件和你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于规定日期前与我方洽谈合同。

你方中标条件如下:

1. 中标范围和内容: 测绘工程; 岩土工程;
2. 中标价 (万元): 444.39
3. 中标工期 (天): 1460
4. 项目负责人: 张安银



建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道
东延工程第三方监测及测量合同

JNNJX-2021-Z018

发包人（全称）：南京市公共工程建设中心
承包人（全称）：江苏省地质工程勘察院

第一节、合同协议书

(甲方名称 南京市公共工程建设中心) 为实施(项目名称 建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程第三方监测及测量), 已接受(乙方名称 江苏省地质工程勘察院) 对该项目工程第三方监测及测量投标。甲方和乙方共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 发包人要求;
- (5) 第三方监测、工程测量费用清单;
- (6) 第三方监测、工程测量纲要;
- (7) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处, 以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价: 人民币(大写肆佰肆拾肆万叁仟玖佰元)(¥4443900.00)。其中第三方监测人民币(大写叁佰伍拾伍万壹仟元)(¥3551000.00), 工程测量人民币(大写肆拾玖万贰仟玖佰元)(¥492900.00), 暂列金(大写肆拾万元)(¥400000.00)。

4. 第三方监测项目负责人: 张安银, 工程测量项目负责人: 段举举。

5. 检测工作质量符合的标准和要求: 符合国家现行质量验收标准。

6. 乙方承诺按合同约定承担工程的检测工作。

7. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款。

8. 乙方计划开始检测日期: 2021年7月20日, 实际日期按照甲方在开始检测通知中载明的开始检测日期为准。检测服务期限为 1460 天。

9. 本合同协议书一式壹拾贰份, 合同双方各执陆份。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文)

(本页无正文, 为 南京市公共工程建设中心 与 江苏省地质工程勘察院 签订建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程第三方监测及测量相关服务合同签字盖章页)

甲方: 南京市公共工程建设中心 (盖公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



地址:

年 月 日

乙方: 江苏省地质工程勘察院 (盖公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

地址:

2024年 7月 21日

一、建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程

第三方监测清单

序号	工作内容	单 位	数 量	次 数	综合单价(元/次)	合价(元)
1	基坑内、外观察	点	4	360	120	172800
2	围护结构顶部水平、竖向位移	点	152	100	25	380000
3	深层水平位移	点	152	100	50	760000
4	立柱沉降1	点	71	100	10	71000
5	立柱沉降2	点	25	80	10	20000
6	砼支撑内力1	点	134	50	10	67000
7	砼支撑内力2	点	52	45	10	23400
8	钢支撑轴力1	点	307	50	10	153500
9	钢支撑轴力2	点	69	45	10	31050
10	地下水位1	点	105	100	10	105000
11	地下水位2	点	50	80	10	40000
12	地表沉降1	点	512	100	10	512000
13	地表沉降2	点	160	80	10	128000
14	大桥南路高架桥梁应变	点	60	85	10	51000
15	大桥南路高架桥沉降与倾斜	点	60	85	10	51000
16	相邻房屋垂直沉降与倾斜1	点	247	100	10	247000
17	相邻房屋垂直沉降与倾斜2	点	115	80	10	92000
18	相邻房屋裂缝1	点	65	80	10	52000
19	相邻房屋裂缝2	点	25	60	10	15000
20	周边管线变形1	点	218	100	10	218000
21	周边管线变形2	点	100	80	10	80000
22	隧道主体结构沉降	项	1	1	80250	80250
合计						3350000
税金(6%)						201000
总计						3551000

建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程
施工三标段第三方监测报告
(第 179 期)

编 号: NJ-JNXL-DY03-RB-179

监测日期: 2023-10-09

监测预警: 是 否

编制人: 孙建宇

复核人: 刘唯平

签发人: 徐波银

江苏省地质工程勘察院
建宁西路过江通道东延工程第三方监测及测量项目部
二〇二三年十月九日

中标通知书

江苏省地质工程勘察院：

无锡市城市重点建设项目管理中心（招标人）的高浪路（蠡湖大道-长江南路）快速化改造工程（一期）GL134 标（项目名称）的评标工作已结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

请你方派代表于 2021 年 1 月 20 日前至 无锡市城市重点建设项目管理中心 与我方洽谈合同。

中标范围：高浪路（蠡湖大道至高浪大桥西桥台）深基坑现场监测。

中标价：408 万元	中标工期：具体工期要求按现场实际情况执行	中标质量：符合国家和行业标准
项目负责人：张安银	证书编号：13800133	

招标人：（公章）



法定代表人：（签名或盖章）



法定代表人：（签名或盖章）



2020 年 12 月 22 日

说明：本通知招标人、招标代理机构、中标单位各执一份

高浪路（蠡湖大道-长江南路）快速化改造
工程（一期）GL134 标合同书

工程名称：高浪路（蠡湖大道-长江南路）快速化改造工程

（一期）GL134 标

发包人（甲方）：无锡市城市重点建设项目管理中心

承包人（乙方）：江苏省地质工程勘察院

签订日期：二〇二〇年十二月

合同书

发包人(甲方): 无锡市城市重点建设项目管理中心

承包人(乙方): 江苏省地质工程勘察院

经无锡市城市重点建设项目管理中心(发包人,以下简称甲方)组织的高浪路(蠡湖大道-长江南路)快速化改造工程(一期)GL134标招标, 无锡市城市重点建设项目管理中心与江苏省地质工程勘察院(承包人,以下简称乙方)同意按下列条款和条件签订本合同书。

1. 合同文件的组成

1.1 下列文件应被认为是组成本合同的一部分,即:

- (1) 补充协议书(如果有)
- (2) 本合同书
- (3) 中标通知书;
- (4) 投标文件及其修改文件;
- (5) 招标文件及其澄清补充文件。

1.2 上述文件应认为是互为补充的,以上述顺序解释。

2. 项目名称及项目概况

项目名称: 高浪路(蠡湖大道-长江南路)快速化改造工程(一期)GL134标。

项目概况: 高浪路(蠡湖大道-长江南路)快速化改造工程一期工程为快速路网中外环快速路中的南环中的组成部分,工程范围起点西接学府立交已建隧道结构,与蠡湖大道相接,采用隧道连续下穿五湖大道、立信大道、贡湖大道、南湖大道和瑞景道后起坡,再采用高架桥连续上跨华清大道和菱湖大道后落地,终点东接京杭运河高浪大桥,桩号为K0+750-K9+100,线路总长约 8.35km,其中隧道约 5.1km,高架约 2.2km。

3. 技术服务费用与支付

3.1 本合同总价为人民币(大写) 肆佰零捌万元(¥4080000.00 元)。

3.2 合同价为固定总价,合同总价为乙方完成本监测项目全部内容的费用,已包括可能需要从城市高程点及坐标点引测至本项目场地的工作、设备进退场、控制点的布设、测绘、分析计算、编制成果以及各项规费、保险、税费、利润等一切费用。

3.3 监测工程量:按照设计单位、监理单位、甲方等最终审批的监测方案进行。

3.4 支付:本合同签订后,甲方支付乙方合同总价的 30%作为预付款;乙方在完成本合同所有监测工作后,提交监测总结报告及结算资料给甲方,甲方支付至完成工作量的 75%;决算批复后按批复价付清尾款。(延期支付合同款的利息甲方不承担)。付款时,乙方应出具正式发票。

4. 工期要求

4.1 计划技术服务工期: 年 月 日至 年 月 日。

4.2 进场时间: 年 月 日。按甲方指令,乙方项目负责人及其他主要管理与工作人员必须按期到位开展工作。

4.3 技术服务成果总结报告递交时间为: 年 月 日。递交时间由甲乙双方具体协商,一般定于所有现场工作完成之日起后的 7-10 天。

5. 乙方的义务

留解除合同并追究相关责任的权力。

10.4 利益矛盾

未经甲方书面同意，乙方不得获取本合同约定以外的与本工程有关的任何利益，不得参与与本合同约定的甲方利益相冲突的任何活动。

10.5 版权

10.5.1 对乙方拥有版权并已用于本技术服务中的所有文件，甲方有权在本合同工作中使用或复制。但未经乙方的同意，甲方不得将上述文件直接或间接用于其他项目、工程或服务之中。

10.5.2 未经甲方同意，乙方不得出版与本项目或本工程技术服务有关的资料。

10.6 通知

本合同涉及的通知均为书面形式，在送达协议书中注明的地址并由收受方签收后生效。无论发送方采用何种方式递送通知，收受方都应用书面回执确认。

11. 争议的解决

11.1 合同发生争议时，由甲乙双方协商解决。

11.2 对因本合同引起的或与本合同有关的合同争议，协商不成的，由无锡仲裁委员会仲裁。

11.3 因发生不可抗力因素致使本合同无法继续履行时，不视为违约，由甲乙双方协商终止合同，已完成的工作量应支付相应费用。

12. 合同生效及其他

12.1 本合同在甲、乙双方法定代表人或其委托代理人签字并盖单位章后生效，工程完工、竣工验收合格、审计结束、价款结清后自行终止。

12.2 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

12.3 本合同一正本六副本，甲、乙双方各执一正本三副本。

发包人：无锡市城市重点建设项目管理中心 承包人：江苏省地质工程勘察院（盖章）
(盖章)

法定代表人



法定代表人



其授权的代理人： (职务)

陈建 (姓名)

(签字)

其授权的代理人：

(职务)

(姓名)

(签字)

地址：

地址：

电话：

电话：

日期：

日期：

廉政合同书

高浪路（蠡湖大道-长江南路）快速化改造工程项目 GL1311 标（二期基坑监测）（以下简称本工程），合同总价 162.8 万元。由建设单位无锡市城市重点建设项目建设管理中心（以下简称甲方）负责建设，经招投标，由中标单位江苏省地质工程勘察院（以下简称乙方）承揽本工程。根据党和国家关于工程建设领域党风廉政建设和反腐败工作的有关要求，为避免和杜绝各种不廉洁现象的发生，维护好国家、集体的合法权益，确保市级政府投资工程建设高效、优质，特订立如下工程建设廉政合同，供双方共同遵守执行。

第一条 双方共同遵守的约定

（一）严格遵守党和国家有关法律及上级组织的有关规定。同时严格遵守国家关于市场准入、工程招标投标等有关法律、法规，相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行建设工程项目承发包合同文件，严格按合同办事。业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理等法律法规。不得假公济私，化公为私，在工程量签证、材料价格审定、工程结算等问题上徇私舞弊。

（三）建立健全廉政制度，部署廉洁文化，建立岗位廉政风险防控体系，开展廉政教育和谈心谈话，设立廉政告示牌、党风廉政意见箱、电子邮箱和举报电话，监督并查处违纪违法行为。

（四）发现对方在业务活动中违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（五）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

第二条、甲方的义务

（一）甲方及其工作人员不得索要或接受乙方的现金、代币购物券、债券股票等有价证券、消费券、购物卡、商品提货单等各类支付凭证和其他贵重物品，不得以任何理由在乙方报销任何应由甲方或个人支付的费用等。

（二）甲方工作人员不得参加乙方安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受合同约定外，由乙方提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

（三）甲方及其工作人员不得要求或者接受乙方为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

（四）甲方及其工作人员不得向乙方介绍或为配偶、子女、亲属参与同甲方

项目工程施工合同有关的设备、材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由要求乙方购买项目工程施工合同规定以外的材料、设备等。

(五) 甲方工作人员不得在逢年过节、婚丧喜庆、工作调动、子女上学等方面收受乙方和相关单位的礼金、礼品；不得以咨询服务名义收取管理对象的报酬。

第三条、乙方的义务

(一) 乙方不得以任何理由向甲方及其工作人员赠送现金、代币购物券、债券股票等有价证券、消费券、购物卡、商品提货单等各类支付凭证和其他贵重礼品，不得以任何名义为甲方及其工作人员报销由甲方单位或个人支付的任何费用。

(二) 乙方不得以任何理由安排甲方工作人员参加超标准宴请及娱乐活动；不得为甲方及其工作人员购置或提供合同约定外的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(三) 乙方不得为甲方及其工作人员的住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

(四) 乙方不准以任何理由接受甲方人员的配偶、子女、亲属、熟人等参与本工程有关的设备、材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由为甲方购买项目工程施工合同规定以外的材料、设备等。

(五) 乙方不得利用逢年过节、婚丧喜庆、工作调动、子女上学等方面向甲方及其工作人员赠送礼金、礼品；不得向甲方及其工作人员支付咨询服务报酬。

第四条 违约责任

(一) 甲方工作人员违反本合同第一、二条的，甲方按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。

(二) 乙方及其工作人员违反本合同第一、三条的，处理如下：1、乙方按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任。2、乙方及其工作人员违规违纪违法的，自发现之日起或处分决定书（违纪违法事实）生效之日起，当季廉政履约考核为差等次；发生犯罪行为的，自判决书（严重违法事实）生效之日起，当季廉政履约考核为零分，年度履约考核不得评为优秀，且一年内不得参与甲方项目招投标和工程分包。3、乙方给甲方造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，甲方报请市建设行政管理部门根据相关规定给予处罚。

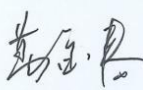
第五条 监督检查

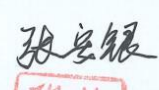
本合同由甲乙双方负责监督，或由甲乙双方的上级纪检监察机关对本合同履行情况进行监督检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

第六条 本合同作为市政道桥及社会事业项目咨询、设计、施工、监理合同的附件，与上述合同具有同等的法律效力，经合同双方签署立即生效；本项目竣

工交付后，本合同第四条违约责任条款继续有效。

第七条 本合同壹式捌份，办理相关建设手续需要肆份，甲乙双方各执壹份并送交甲乙双方监督单位各一份。

甲方工地代表（签字）: 

乙方项目负责人（签字）: 

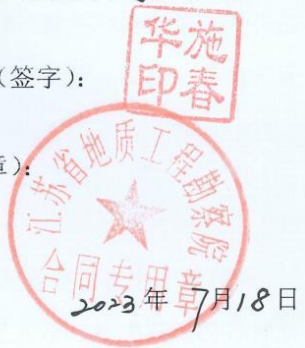
甲方工程负责人（签字）: 

乙方法人代表（签字）: 

甲方单位（公章）:



乙方单位（公章）:



项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程

1. 创业路科苑南路人行天桥项目第三方监测合同

【创业路科苑南路人行天桥项目】

第三方监测合同

合同编号: CRLCJ-24-RXTQ02-FWGC-241002

甲方: 华润置地城市管理有限公司

乙方: 江苏省地质工程勘察院

2024年【8】月

创业路科苑南路人行天桥项目第三方监测合同

本合同由以下双方签署：

甲方（发包人）：华润置地城市管理（深圳）有限公司

地址：深圳市南山区大冲一路 18 号华润置地大厦 B 座 21 楼

法定代表人：李巍

联系人：陈航

联系电话：13828740726

电子邮箱：chenhang10@crlan.com.cn

传真：/

乙方（承包人）：江苏省地质工程勘察院

地址：江苏省南京市安德门大街 11 号

法定代表人：张安银

联系人：潘超科

联系电话：13923402698

电子邮箱：215046636@qq.com

传真：/

鉴于：

- 承包人已明确知悉：2023 年 8 月 29 日，委托人【深圳市南山区建筑工务署】（以下简称“委托人”）与发包人签署《创业路科苑南路人行天桥代建合同》，委托发包人实施代建，并且承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。
- 本合同的签署遵循《中华人民共和国民法典》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》、《深圳市深基坑工程管理规定》及国家有关法规规定。甲乙双方结合工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程服务质量，经甲乙双方就第三方监测事项协商一致，签订《创业路科苑南路人行天桥项目第三方监测合同》。

3. 组成本合同的文件包括：本合同；合同履行中共同签署的补充与修正文件；中标通知书；投标书及其附件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以上述约定次序在先者为准。同一次序有多份不同文件的，以后签署的为准。

4. 乙方已认真查阅、理解、认可本合同的全部内容，乙方无任何异议。

5. 乙方承诺具备完成本合同项下技术服务的技术知识和相应资格条件。

甲乙双方经平等、友好协商，针对甲方委托乙方进行监测专项技术服务事宜，达成如下合同，并由双方遵照执行。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：创业路科苑南路人行天桥项目。

1.2 工程地点：深圳市南山区后海中心区

1.3 工程简介：

本项目为创业路科苑南路人行天桥，位于深圳市南山区后海中心区，其中中轴景观桥起于创业路中轴景观绿化带，跨越科苑南路，与深圳湾文化广场中央草坪活动区连接，中轴景观桥两侧修建与腾创地块、深铁置业地块连桥。

创业路科苑南路人行天桥主桥长约 147.35 米，宽 8.87-14.41 米；腾创连桥长约 33.47 米，宽 4.4 米；深铁置业连桥长约 38.76 米，宽 4.4 米；配套垂直电梯两台，扶梯两台。

第二条 工程内容

本监测工程范围包括但不限于：包括基坑监测、地铁监测等（详见技术要求）。

2.1 工作量（详见施工图纸、工程量清单）具体情况说明：

2.1.1 受地铁保护、场地条件等影响，监测服务期可能延长，本次工程服务要求乙方针对本工程免费承担【3】个月的延期监测服务工作，乙方应充分考虑此风险；

2.1.2 图纸中监测频率表所列监测频率系正常情况下的实施标准，如遇特殊情况需要加密监测频率，增设监测点或监测内容，发生费用按实结算；

18. 《施工现场临时用电安全技术规范》 (JGJ46—2005)
19. 《建筑机械使用安全技术规程》 (JGJ33—2012)
20. 《岩土工程监测规范》 (YS5229—96)
21. 《深圳市基坑支护技术标准》 (SJG 05—2020)
22. 其它与本工程项目有关的规范、条例、法律条文等。
23. 《国家一、二等水准测量规范》 (GBT12897—2006) ;
24. 《城市轨道交通工程测量规范》 (GB50911—2013) ;
25. 《城市轨道交通技术规范》 (GB50490—2009) ;
26. 《深圳市地铁运营安全管理暂行办法》深圳市地铁集团有限公司;
27. 《深圳市地铁集团有限公司地铁运营安全保护区和建设规划控制区工程管理办法》深圳市地铁集团有限公司;
28. 《城市交通轨道安全保护区施工管理办法》深圳市地铁集团有限公司;
29. 《深圳市地下铁道建设管理暂行规定》深圳市地铁集团有限公司;
30. 相关设计图纸。

3.2 如本合同项下的部分服务内容,在境内尚未有明确的规范或标准,乙方可与甲方协商,并征得政府主管部门和甲方的同意, 参照或采用境外的相应规范或标准。

第四条 工作服务期和成果要求

4.1 工作服务期:

- 4.1.1 地铁监测周期:自开工开始监测,预计 16 个月。
- 4.1.2 基坑监测周期: 从土方开挖时开始到基坑回填后结束, 预估 5 个月;
- 4.1.3 项目施工工期: 暂定开完工时间: 2024 年 11 月至 2026 年 2 月 (具体以现场实际开工完工时间为准)。

6.21 为驻地第三方监测项目部提供办公设施，以确保后勤有保障；

6.22 乙方每次到现场监测应进行签到，接受监理考勤，考勤表须每周及时向甲方汇总确认。

第七条 合同价款和结算价款

7.1 合同价款：暂定合同金额共计人民币（含税）玖拾捌万陆仟玖佰叁拾玖元叁角贰分
(大写) (即 RMB 986,939.32 元)，不含税金额为 931074.83 元，增值税率 6%。

7.2 结算价款：

7.2.1 本合同为固定单价合同，清单综合单价为固定价。清单综合单价已综合考虑完成第三方监测工作所需全部费用。该费用已包括但不限于监测有关的控制点、监测点布设费及控制网的建立、联测复测工作、设备进场、水电费、通讯费、分析计算、技术工作费、成果文件、措施费以及各项安全文明施工费、规费、保险、税费、与其他单位的协调配合费等。

7.2.2 最终结算价以建设单位指定第三方审核单位审定价为准，如被政府审核部门（含财政投资评审中心）审核，则以政府审核部门（含财政投资评审中心）审定价为准且合同结算价不得超过 99.8 万元。

7.3 资金来源：政府资金。

第八条 价款支付方式

8.1 基本费用支付：

8.1.1 本工程不设预付款。

8.1.2 乙方每季度末上报上季度完成的当期的工程进度款，监理工程师在收到上述进度款完成审核，并申报给甲方，甲方按当期核定完成工程服务进度的 85% 进行期中支付，若累计支付进度款达到合同暂定价的 85% 时，则暂停支付工程款。

8.1.3 乙方完成监测工作后，提交正式监测报告。报告经甲方及政府相关主管部门认可，一次性支付至甲方结算审定价的 90%。

(本页为以下双方关于《创业路科苑南路人行天桥项目第三方监测合同》的签字页, 无正文)

本合同由以下双方于 2024 年 8 月 5 日在中国深圳市签署:

甲方:



法定代表人或授权代表:

乙方:



法定代表人或授权代表:



附件二：拟投入本项目人员汇总表

本项目配备人员情况表

2.白石洲学校改扩建工程主体沉降监测及基坑监测合同

正本

合同编号: 2023F205021

深圳市南山区建筑工务署 建设工程第三方监测合同 (小型平台)

工程名称: 白石洲学校改扩建工程
合同名称: 白石洲学校改扩建工程主体
沉降监测及基坑监测合同
发包人: 深圳市南山区建筑工务署
承包人: 江苏省地质工程勘察院



发包人: 深圳市南山区建筑工务署(以下简称甲方)

承包人: 江苏省地质工程勘察院(以下简称乙方)

本合同乙方由甲方通过南山区建筑工务署小型建设工程交易及履约评价管理系统公开招标

方式产生。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国测绘法》《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定,结合本工程的具体情况,为明确责任,协作配合,确保实现工程第三方监测任务目标,经甲方、乙方协商一致,签订本合同,共同遵守。

1. 工程概况

1.1 工程名称: 白石洲学校改扩建工程

1.2 工程地点: 深圳市南山区

1.3 工程投资额: 项目估算总投资 23883 万元,其中建安工程费 20154 万元,工程建设其他费 2592 万元,预备费 1137 万元。(深南发改批(2024)100 号)

1.4 工程规模及特征: 项目位于沙河街道石洲中路西侧,总占地面积 28990 平方米,现有总建筑面积 39824 平方米。项目拟对不满足标准要求的教室进行改造,对缺失的配套功能用房进行扩建,将原 60 班小学改造为满足现行标准的 54 班(小学 36 班、初中 18 班)/2520 个学位九年一贯制学校。拟拆除现有建筑面积 6971 平方米、扩建建筑面积为 6747 平方米、新建建筑面积为 13320 平方米,改扩建后总建筑面积 53883 平方米(不含教辅楼 6-9 层)。工程内容包括拆除、改造、扩建、新建工程。

1.5 资金来源: 政府投资

2. 监测范围、监测任务、技术要求和工作量

2.1 监测范围: 以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。甲方保留调整监测范围的权利,乙方不得提出异议。

2.2 监测任务:

2.1.1 监测指标(需勾选): 变形、 位移、 围岩压力、 土压力、 支护结构内力、 支撑轴力、 周边环境和建筑物、 地下管线、 边坡应力、 地下水位、 孔隙水压力、 地铁监测、 永久性自动化设备监测采购、 其他: _____;

2.1.2 具体监测内容(依据项目实际情况填写): 包括但不限于主体沉降监测、基坑坑顶水平及坚向位移监测、周边地表、道路及建筑物水平及坚向位移监测、地下管线水平及坚向位移监测、地下水位监测、深层水平位移监测。

2.1.3 配合任务：配合办理本工程施工报建手续并提供相关的监测方案等资料（如有需要）；
工程实施阶段按甲方要求指派工程师参加现场工地例会并为工程施工提供配合服务；结算审计配
合等工作内容；以及甲方要求办理的与本工程监测有关的其他一切事务。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。

本工程监测内容详见施工图纸、工程量清单、监测任务书等；本合同约定的监测内容在工程实际实施过程中可能有调整，乙方必须无条件接受甲方提出的调整要求；乙方不得拒绝执行为完成全部工程而需执行的不可或缺的附带工作以及可能遗漏的工作（超出乙方资质范围的内容除外）。

2.3 技术要求

以甲方或设计单位提供的相关技术要求和监测任务书以及国家、广东省、深圳市与工程第三
方监测有关的法律、法规、规章、制度和规范性文件的有关规定为准，并结合工程现场特点进行
监测；对监测数据收集整理和关联分析，向甲方及时提供合格监测报告；参与监测工程质量安
全问题及应急处理。

2.4 监测工作量

2.4.1 监测周期： 监测周期以工程实际需要为准； 固定周期。

本项目第三方监测周期的具体要求为：以监测任务书为准。

2.4.2 监测频率：根据设计单位和甲方要求及相关规范进行；可根据变形速率调整监测间隔
时间，当出现险情时应加强监测；若出现异常情况，应适当加大监测频率。

2.4.3 工程监测面积 平方米； 监测长度 米； 监测点暂定 个； 监测次数
暂定 128 次； 其他：

3. 合同文件及优先解释次序及监测工作的依据

3.1 合同文件

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

- (1) 本合同的合同条件；
- (2) 中标通知书；

- (3) 招标公告及要求;
- (4) 投标文件及其附件;
- (5) 双方有关工程的洽商等其他书面文件或协议。

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

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

3.2 监测工作的依据

- (1) 工程基础资料及其他文件。包括但不限于工程岩土工程勘察报告、相关设计文件（如施工图）、相关施工方案或施工组织设计文件、周边环境各监测对象的相关资料等；
- (2) 审定的监测技术方案；
- (3) 工程建设强制性标准；
- (4) 国家和地方规定的建设工程监测要求；
- (5) 本工程设计和施工需求；
- (6) 本监测合同、补充合同与合同性文件；
- (7) 合同履行中与第三方监测服务有关的来往函件；
- (8) 适用的法律、法规及规章；
- (9) 与工程监测有关的规范、标准、规程；
- (10) 其他监测依据。

4. 工期、质量标准及人员配置要求

4.1 开工日期：以监理发出的书面进场作业通知为准或甲方书面要求的时间为准。

完工日期：以监理及甲方书面核实认可的全部监测工作完成时间为准。

4.2 合同工期：监测合同工期为暂定，实际完成时间应满足与监测工程相关的其他各项工程的施工工期（含原有施工工期的调整）。若因项目施工造成周边建（构）筑物、道路、地下管线等发生变形的，相应监测工作应该适当延长；若因特殊原因导致监测期间现场施工暂停6个月以

内的，监测期顺延，但不给予停工补偿费；监测期间施工暂停超过 6 个月的，甲乙双方应就监测工期、监测技术方案调整（如涉及）及费用问题进行协商，并以签订补充协议方式予以落实。

4.3 质量标准：质量达到合格标准，满足有关规范、规定及设计要求。

4.4 人员配置：

(1) 乙方派遣的项目负责人：姓名：余华，电话号码：18320846408。

(2) 乙方为本项目配备人员情况如下：

姓名	拟任职务	年龄	学历	职称	职业资格	电话
余华	项目负责人	37	本科	高工	注册岩土工程师	18320846408
陈波	技术负责人	38	本科	工程师		15200928678
江征华	审核人	36	本科	高工	注册测绘师	18602526521
张健忠	审定人	63	本科	教高	注册测绘师	18061638116
张诗林	现场负责人	38	大专	工程师		18824350501
吕鸿彦	测量员	24	大专	助理工程师		13527937987
李华超	测量员	28	大专	助理工程师		13824828975
庄礼发	测量员	28	大专	技术员		13659753534
曹威	安全负责人		本科	工程师	安全工程师	13382793128
曾岭	测工		大专			
黄艺轩	测工		大专			

(3) 技术负责人或现场负责人及专职安全员根据项目施工进展情况提供驻场服务，且未经甲方同意不得擅自更换，如有特殊情况需要更换的，须经甲方书面同意。项目负责人代表乙方负责工程项目全过程监测工作，对监测质量、安全、进度等承担责任。

(4) 若乙方提供的人员或人员提供的服务不符合甲方要求或不能胜任现场工作要求，甲方有权要求乙方在限期内更换人员且更换人员的经验、能力及资质等标准不得降低。

(5) 乙方擅自更换人员或未按甲方要求更换人员的，应承担合同约定的违约责任。

5. 监测工作要求及成果资料要求

5.1 监测工作要求（包括但不限于）

(1) 乙方应在中标通知书发出后 15 日内编制完成第三方监测技术方案。监测技术方案必须明确第三方监测布设的监测点，且在结算时，必须提交详细的监测点布设记录、示意图及相关证明材料。监测技术方案须经过设计、监理及甲方审查确认，必要时应组织专家进行评审（专家评审费用已包含在签约合同价中）。

(2) 基准点、监测点布设的型式、数量、位置及控制网的建立、联测工作，必须符合国家

5.4.3 其他成果及设备：全部工程竣工后 20 日内乙方向甲方移交测量成果及有关桩点；如项目涉及永久性自动化监测设备的移交，乙方应在项目移交同时将该设备移交至相关管理单位使用。

6. 合同价格形式及签约合同价

6.1 本合同价格形式（需勾选）：固定总价合同、固定单价合同、其他

6.1.1 固定总价合同：本项目采用固定总价计费，在约定的风险范围内合同总价不作调整。总价包括：进退场费，监测点位埋设制作费用（含材料费），监测费，安全文明施工措施费，技术工作费，后续服务费、验收配合费、税费、利润等费用，其他。

6.1.2 固定单价合同：本合同属固定单价合同（单价详见 6.2 条款监测清单子目计价表），按实际监测工程量（需监理和甲方审核确认且最终由区造价站审定）进行结算，计价表中工程量为暂定工程量。合同单价为包含技术工作费的综合单价，已综合考虑完成监测、测量工作所需全部费用，在合约约定的风险范围内合同单价结算时不作调整。

本合同综合单价包含（但不限于）：监测有关的控制点、控制网的建立、联测复测工作费、设备进退场费、监测点埋设制作费（含材料费）、水电费、通讯费、分析计算、成果文件、制作图表和编写报告费、安全文明施工措施费、后续服务费、验收配合费、规费、保险、税费、利润、办公费、交通费、与其他单位的协调配合费等。上述费用不再另行单独计费。

6.2 签约合同价

6.2.1 签约合同价：人民币（大写）：捌拾玖万伍仟贰佰玖拾元伍角壹分（小写：¥ 895290.51 元）（含税）。下浮率为 20%。

（1）签约合同价为暂定价，仅为便于合同费用的过程支付等中间管理需要，不作为结算等其他事项的凭据或依据，其计算过程详见 6.2.2 条款。

（2）根据甲方履约评价管理办法规定，签约合同价由基本酬金与绩效酬金两部分组成，其中基本酬金占 90%，绩效酬金占 10%，绩效酬金包含在合同价中。

6.2.2 监测清单子目计价表：

主体沉降监测

序号	项目名称	计量单位	工程数量	观测次数	综合单价(元)(含技术工作费)	合价(元)
----	------	------	------	------	-----------------	-------

一	监测点布置安装					
1. 1	沉降监测基准点	点	3	/	1690	5070
1. 2	综合楼监测点	点	14	/	250	3500
1. 3	1楼沉降监测点	点	92	/	250	23000
1. 4	体育馆主体沉降监测点	点	6	/	250	1500
二	现场监测及数据分析整理					
2. 1	沉降监测基准点	点. 次	3	1	1004. 06	3012. 18
2. 2	综合楼监测点	点. 次	14	12	51. 24	8608. 32
2. 3	1楼沉降监测点	点. 次	92	11	51. 24	51854. 88
2. 4	体育馆主体沉降监测点	点. 次	6	9	51. 24	2766. 96
三	监测费用总计 (一+二+三)					99312. 34

基坑支护监测

序号	项目名称	计量单位	工程数量	观测次数	综合单价(元)(含技术工作费)	合价(元)
一	监测点布置安装					
1. 1	沉降监测基准点	点	3	/	1690	5070
1. 2	位移监测基准点	点	3	/	3500	10500
1. 3	基坑坑顶水平及竖向位移监测点	点	17	/	250	4250
1. 4	周边地表、道路及建筑物水平及竖向位移监测点	点	40	/	250	10000
1. 5	地下管线水平及竖向位移监测点	点	35	/	250	8750
1. 6	地下水位监测点	点	8	/	1860	14880
1. 7	深层水平位移监测点(测斜管)	点	6	/	3040	18240
二	现场监测及数据分析整理					
2. 1	沉降监测基准网	点. 次	3	1	1004. 06	3012. 18
2. 2	水平位移监测基准网	点. 次	3	1	1567. 7	4703. 1
2. 3	基坑坑顶水平及竖向位移监测点	点. 次	17	128	75. 64	164592. 64
2. 4	周边地表、道路及建筑物水平及竖向位移监测点	点. 次	40	128	75. 64	387276. 8
2. 5	地下管线水平及竖向位移监测点	点. 次	35	128	75. 64	338867. 2
2. 6	地下水位监测点	点. 次	8	128	36. 6	37478. 4
2. 7	深层水平位移监测点(测斜管)	点. 次	0	128	15. 80	12100. 40
三	监测费用总计 (一+二+三)					1019800. 8

主体沉降监测与基坑支护监测合计为 $99312.34 + 1019800.8 = 1119113.14$ 元。下浮 20%后为

$1119113.14 \times (1-20\%) = 895290.51$ 元。

甲方:

深圳市南山区建筑工务署

乙方:

江苏省地质工程勘察院



法定代表人

或

其授权的代理人:

法定代表人

或

其授权的代理人:



(签字)

开户银行:

招商银行深圳北站支行

银行账号

817882119610001

签订日期:

2024年10月11日

联系人及联系方式:

潘超科/13923402698

式:

3. 马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测

正本

合同编号: 光建勘测[2023]98号

基坑监测及主体沉降监测合同

工程名称: 光明区马田学校改扩建工程

委托方: 深圳市光明区建筑工务署

承包方: 江苏省地质工程勘察院



委托方: 深圳市光明区建筑工务署 (以下简称“甲方”)

承包方: 江苏省地质工程勘察院 (以下简称“乙方”)

依照《中华人民共和国民法典》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就光明区马田学校改扩建工程项目的基坑监测及主体沉降监测服务事项协商一致,订立本协议。

一、工程概况

工程名称: 深圳市光明区马田学校改扩建工程

工程地点: 深圳市光明区光明街道

工程内容: 基坑监测及主体沉降监测全部内容,包括但不限于:沉降基准网监测、水平位移基准网监测、支护结构水平位移监测、支护结构沉降监测、周边建筑物沉降监测、周边管线沉降监测、锚索应力监测、水位监测、深层水平位移监测、观测监测基准网、主体沉降观测监测等,具体监测内容以图纸和国家相关规范为准。招标人保留调整发包范围的权利,中标人不得提出异议。

二、监测内容及要求

按照《工程测量标准》(GB50026-2020)、《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)及设计要求进行监测,正确反映基坑支护结构体系及周边环境、建筑物的变形情况。

三、合同价款及支付方式

1、合同价款: 监测费按照《粤建检协【2015】8号文广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》与《工程设计勘察收费管理》(2002)10号文计算并下浮30%,暂定为 ¥69.540778万元,大写:人民币陆拾玖万伍仟肆佰零柒元柒角捌分。结算时优先根据《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)计取,该文件中没有的项目再执行《工程勘察设计收费管理规定》(计价[2002]10号)或其他收费标准或市场价,下浮30%,最高限价99.343968万元,工程量按实结算,需经监理单位及建设单位确认后,最后以相关审核机构审定意见为准。

造价明细见下表:

深圳市光明区马田学校改扩建工程项目基坑监测及主体沉降监测费用计价表

序号	工作内容	监测费(元)	按30%下浮(元)
1	基坑监测	934591.68	654214.18
2	主体沉降监测	58848.00	41193.6
3	监测总费用	993439.68	695407.78

注:结算时工程量按现场实际监测工作量计取,需经甲方及监理单位认可;单价以上表中约定单价为准。本监测费为暂定价,最终以相关审核机构的审定结果为准。

深圳市光明区马田学校改扩建工程基坑监测

序号	工作内容	单位	工程量	单价	检测费(元)	备注(具体内容见技术方案)
一期监测						
1	水平位移监测	点	20.00			
1.1	位移观测点材料埋设费	点	20.00	250.00 元/点	5000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.2-1
1.2	位移观测点监测费	点/次	960.00	74.00 元/点·次	71040.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.3-4
2	竖向位移监测点	点	20.00			
2.1	沉降观测点埋设费	点	20.00	250.00 元/点	5000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.1-1
2.2	沉降观测点监测费	点/次	960.00	50.00 元/点·次	48000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.1-3
3	地下水位监测	点	9.00			埋设长度暂时按9m考虑
3.1	水位管理设备	套	81.00	180.00 元/套	14580.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.10-1
3.2	监测费	点/次	432.00	20.00 元/点·次	8640.00	《工程计费标准及有关规定 》(2002)10号文, p15
4	深基坑水平位移监测	米	100.00			10孔, 每孔10米确定
4.1	土体测斜管理费	米	100.00	180.00 元/米	18000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.5-1
4.2	监测费	次	10.00	600.00 元/点·次	6000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.5-3
5	支撑轴力监测	组	9.00			
5.1	钢筋测力材料费	个	9.00	380.00 元/个	3420.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.6-1
5.2	安装费	个	9.00	400.00 元/个	3600.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.6-2
5.3	监测费	点/次	432.00	116.00 元/点·次	50112.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费指导价 》3.1.6-4

6	道路沉降监测	点	13.00				
6.1	沉降观测点埋设费	点	13.00	250.00	元/点	3250.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
6.2	沉降观测点监测费	点/次	624.00	50.00	元/点·次	31200.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-2
7	管线竖向位移监测	点	27.00				
7.1	沉降观测点埋设费	点	27.00	250.00	元/点	6750.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
7.2	沉降观测点监测费	点/次	1296.00	50.00	元/点·次	64800.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-2
8	立柱沉降监测	个	12.00				
8.1	沉降观测点埋设费	点	12.00	250.00	元/点	3000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
8.2	沉降观测点监测费	点/次	576.00	50.00	元/点·次	28800.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-2
9	建筑物沉降监测	点	39.00				
9.1	沉降观测点埋设费	点	39.00	250.00	元/点	9750.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
9.2	沉降观测点监测费	点/次	1872.00	50.00	元/点·次	93600.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-2
10	水平位移监测	点	11.00				
10.1	位移观测点材料埋设费	点	11.00	250.00	元/点	2750.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.3-1
10.2	位移观测点监测费	点/次	572.00	74.00	元/点·次	42328.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.3-4
11	竖向位移观测点	点	11.00				
11.1	沉降观测点埋设费	点	11.00	250.00	元/点	2750.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.3-1
11.2	沉降观测点监测费	点/次	572.00	50.00	元/点·次	28600.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.3-2
12	地下水位监测	点	6.00				埋设孔道费用按50考虑

12.1	水位管埋设费	基	54.00	180.00	元/m	9720.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.10-1
12.2	监测费	点/次	312.00	20.00	元/点.次	6240.00	《工程设计指南收费标准规定 》(2002)30号文, p18
13	深层水平位移监测	基	60.00				6孔, 每孔10米测深
13.1	土体侧斜管理费	基	60.00	180.00	元/m	10800.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.5-1
13.2	监测费	次	6.00	600.00	元/次	3600.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.5-3
14	支撑轴力监测	组	2.00				
14.1	钢筋测力材料费	个	2.00	380.00	元/个	760.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.6-1
14.2	安装费	个	2.00	400.00	元/个	800.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.6-2
14.3	监测费	点/次	104.00	116.00	元/点.次	12064.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.6-4
15	道路沉降监测	点	8.00				
15.1	沉降观测点埋设费	点	8.00	250.00	元/点	2000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
15.2	沉降观测点监测费	点/次	416.00	50.00	元/点.次	20800.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-3
16	管线竖向位移监测	点	20.00				
16.1	沉降观测点埋设费	点	20.00	250.00	元/点	5000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
16.2	沉降观测点监测费	点/次	1040.00	50.00	元/点.次	52000.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-3
17	建筑物沉降监测	点	41.00				
17.1	沉降观测点埋设费	点	41.00	250.00	元/点	10250.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-1
17.2	沉降观测点监测费	点/次	2132.00	50.00	元/点.次	106600.00	《广东省房屋建筑和市政工程 工程质量安全检测收费标准 》3.1.1-3
(二) 技术工作费							

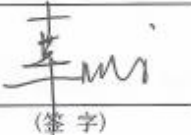
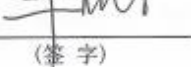
1	技术工作费	$[(1.2)+(2.2)+(5.3)+(6.2)+(7.2)+(8.2)+(9.2)+(10.2)+(11.2)+(14.3)+(15.2)+(16.2)+(17.2)]*0.22$	142987.68	
		总价	934591.68	



深圳市光明区马田学校改扩建工程主体沉降监测

序号	工作内容	单位	工程量	单价	检测费(元)		备注(具体内容见技术方案)		
(一) 实物工作费									
一期实物工作费									
1	建筑物沉降监测	点	25.00						
1.1	沉降观测点埋设设备	点	25.00	250.00	元/点	6250.00	《广东省房屋建筑工程和市政工程 工程质量安全检测收费标准》3.3.1-1		
1.2	沉降观测点监测费	点/次	400.00	50.00	元/点·次	20000.00	《广东省房屋建筑工程和市政工程 工程质量安全检测收费标准》3.3.1-2		
二期实物工作费									
2	建筑物沉降监测	点	23.00						
2.1	沉降观测点埋设设备	点	23.00	250.00	元/点	5750.00	《广东省房屋建筑工程和市政工程 工程质量安全检测收费标准》3.3.1-1		
2.2	沉降观测点监测费	点/次	368.00	50.00	元/点·次	18400.00	《广东省房屋建筑工程和市政工程 工程质量安全检测收费标准》3.3.1-2		
(二) 技术工作费									
1	技术工作费		$[(1.2+2.2)]*0.22$		8448.00				
			总价		56248.00				



委托方：深圳市光明区建筑工务署		承包方：江苏省地质工程勘察院	
 (盖章)		 (盖章)	
地址：	深圳市光明区华夏二路 光明商会大厦8层	地址：	江苏省南京市雨花台区安德 门大街11号
法定代表人		法定代表人	
或		或	
授权代理人：		授权代理人：	
(签字)		(签字)	
电 话：	88211175	电 话：	025-52798639
邮 政 编 码：	518107	邮 政 编 码：	210012
合同签订时间：2024年1月4日			
合同签订地点：深圳市光明区			
开户行：中国建设银行南京市新街口 支行			
账号：320015940360560005379			

光明区马田学校改扩建工程

第三方监测报告

(2024年01月12日至2024年01月18日)

项目负责人: 余 华

报告编写: 颜 勇

审核: 李 军

审定: 张建忠

单位技术负责人: 梅 军

法定代表人: 施春华

江苏省地质工程勘察院
2024年01月18日

4.塘尾第一学校（暂定名）建设工程项目基坑监测合同

正 本

合同编号: 光建勘测[2024]68号



塘尾第一学校（暂定名）建设工程 项目基坑监测合同

工程名称: 塘尾第一学校（暂定名）建设工程

委托方: 深圳市光明区建筑工务署

承包方: 江苏省地质工程勘察院



委托方: 深圳市光明区建筑工务署 (以下简称“甲方”)

承包方: 江苏省地质工程勘察院 (以下简称“乙方”)

根据《中华人民共和国合同法》、《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: 塘尾第一学校(暂定名)建设工程项目

工程地点: 深圳市光明区

工程内容: 包含但不限于技术方案编制,现场监测点位设计和布置,基坑支护监测及边坡、周边建筑物监测等,具体以施工图纸为准。

二、质量要求

按照《工程测量规范》(GB50026-2007)、《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)、《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)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

合同价款: 单价依据《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》(粤建检协(2015)8号)中标下浮率35%下浮,费用暂定价为¥635273.99元,大写:人民币陆拾叁万伍仟贰佰柒拾叁元玖角玖分,详见附表。

结算方式: 依据《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)与《工程设计勘察收费管理规定》(2002)10号文执行计取,并下浮35%,工程量按实结算,需经全咨单位及建设方确认,最高限价97.734460万元,最终结算价以相关审核机构审定意见为准。

塘尾第一学校（暂定名）建设工程项目基坑监测汇总表							
序号	项目名称	单位	工程量	单价(元)	小计(元)	备注	
一	设备制作安装费				142950.00	3.1.1	
1.1	基准点制作安装	点	3	250	750.00	《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表3.1.1	
1.2	坡顶水平位移、竖向位移监测点	点	40	250	10000.00	《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表3.1.1	
1.3	地下水位观测点钻孔	孔	8	2700	21600.00	《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表3.1.10	
1.4	锚索应力监测点	点	31	2000	62000.00	《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表2.14.10	
1.5	深层水平位移监测孔	孔	18	2700	48600.00	《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表3.1.5	
二	基坑监测及数据处理费用				683930.00		
2.1	坡顶水平位移监测	点×次	40	×	73	74	216080.00 《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》表4.2-3
2.2	坡顶竖向位移监测	点×次	40	×	73	50	146000.00 《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》表4.2-3
2.3	地下水位监测	孔×次	8	×	73	20	11680.00 《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》表5.5-1
2.4	锚索应力监测	点×次	31	×	60	29	53940.00 《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》表3.8.8
2.5	深层水平位移监测	米×次	270	×	73	13	256230.00 《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》表4.2-3
三	技术工作费	(二)×22%				150464.60	
四	合计(含税价)	(一+二+三)				977344.60	

1、收费标准主要依据《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》、《广东省房屋建筑和市政工程工程质量安全检测收费指导价》。
2、基坑监测工期暂定约为7个半月：基坑开始监测取3次初测值，小计3次；基坑开挖开挖深度 $h \leq H/3H$ （ H 为设计深度），工期约为1个月，按1次/2~3d观测，小计10次；基坑开挖深度为 $H/3 \sim 2H/3$ 至坑底，按1次/1~2d观测，工期约为1个月，小计30次；基坑桩基施工及底板浇筑施工约为20天，按1次/1d观测，小计20次；基坑底板浇筑至回填约为4个月，底板浇筑时间7天内，1次/1~2d观测，小计3次；底板浇筑7~14天内，按1次/3d观测，小计2次；底板浇筑14~28天内，按1次/5d观测，小计2次；地下室结构施工至回填期间，按1次/7d观测，小计8次。共合计 $3+10+30+3+2+8=73$ 次，结算按实计取。
3、锚索应力监测按60次暂估，结算按实计取。



2、支付方式：乙方提交监测报告经甲方审定后支付完成量的 85%，且不超过合同价的 85%，余款经结算经审定后支付。

四、监测工期

- 1、开工日期：_____ / _____。
- 2、合同工期：_____ / _____。

六、违约责任

- 1、乙方未按照合同约定提交监测结果报告的，每逾期一日，应按合同价的20%向甲方支付违约金；
- 2、如乙方提供的监测结果信息有误，或未按照约定监测依据进行监测，或监测结论有误的，乙方应负责无偿重新监测和无偿继续完善监测工作直至合格，并赔偿给甲方造成的全部损失，由甲方原因造成上述错误的除外。

七、其它

- 1、在本合同有效期内，双方必须遵守国家的法律、法令及深圳市的有关规定；
- 2、本合同其他未尽事宜，由另行双方协商，并签订补充协议；
- 3、甲、乙双方在履行本合同发生争议的，应友好协商解决，若协商不成均有权向合同签订地具有管辖权的人民法院提起诉讼；
- 3、本合同正本贰份，甲乙双方各执壹份；副本陆份，其中甲方叁份，乙方叁份，经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

(以下无正文)

甲方：深圳市光明区建筑工务署
(盖章)
合同专用章
地址：深圳市光明区华夏路商会大厦
法定代表人或
其授权代表：
(签章)

电话：0755-88215295

邮政编码：518107

乙方：江苏省地质工程勘察院
(盖章)
合同专用章
地址：深圳市龙岗区向阳路66号
金桥商务中心201
法定代表人或
其授权代表：
(签章)

电话：18138852016

邮政编码：/

合同签订时间：2024年10月31日

合同签订地点：深圳市光明区

工程勘察综合类甲级资质	证书编号: B132045122
测量类甲级资质	证书编号: 甲测资字 32100435
质量管理体系已通过 ISO 9001:2015 认证	注册号: 02923030188R4H-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号: 02923E30115R4H-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号: 02923S30102R4H-1

塘尾第一学校（暂定名）建设工程
第三方监测报告
(第 17 期)

江苏省地质工程勘察院
2025年06月09日

塘尾第一学校（暂定名）建设工程

第三方监测报告

（2025年05月26日至2025年06月09日）

项目负责人：余华



报告编写：庄礼发

审

核：江征华

审

定：张建忠



单位技术负责人：汤光威



法定代表人：张安银

江苏省地质工程勘察院

2025年06月09日



5. 平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目沉降监测工程

合同编号 : 深圳环保合 2022052

建设工程沉降监测合同



工程名称: 平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目—沉降监测工程技术

服务

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳广业环保再生能源有限公司

承包人: 江苏省地质工程勘察院

合同协议书

甲方（发包人）：深圳广业环保再生能源有限公司

乙方（承包人）：江苏省地质工程勘察院

甲方委托乙方承担平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目—沉降监测工程技术服务。

根据《中华人民共和国民法典》、《深圳市建设工程质量管理条例》、《深圳市深基坑管理规定》（深建规〔2018〕1号）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。

第一条 工程概况

1. 1 项目名称：平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目—沉降监测工程技术服务

1. 2 项目地点：深圳市龙岗区平湖街道富安大道 38 号

1. 3 项目概况：平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目为改建项目，将现有项目 675t/d (3×225t/d) 改建为 1700 吨/日，配置 2 台 850t/d 机械炉排焚烧炉+1 台 50MW 凝汽式汽轮发电机组+1 台 55MW 发电机。建设质量标准：合格，获得国家电力工程优质奖

1. 4 监测工作内容与技术要求：按照设计图纸及有关规范要求对本项目进行全厂建筑物、边坡、深基坑施工期及竣工后沉降倾斜等监测技术服务。

第二条 合同文件的优先次序

组成本合同的文件包括：

1. 双方有关洽商、变更等书面补充协议或修改文件；
2. 本合同协议书；
3. 图纸。

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

当合同文件内容含糊不清或相互矛盾时，按照下述顺序作出解释，即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

当同一份文件中内容相互矛盾，双方应另行协商解决，协商无法达成一致的，以甲方最终确认的为准。

第三条 监测范围及内容

3.1 监测区域: 以施工图纸为准。

3.2 监测内容: 本项目全厂建筑物、边坡、深基坑施工期及竣工后沉降、倾斜等监测技术服务。包括但不限于: 全厂建筑物沉降观测、倾斜监测、基坑水平位移监测、基坑顶沉降监测、周边地表及道路(地面)沉降监测、周边建筑物沉降监测、深层水平位移监测、地下水位监测、管线断面监测、支撑轴力监测、立柱桩监测、锚索拉力监测、边坡顶水平位移监测、边坡顶沉降监测、周边建筑物现状裂缝调查(要求入户调查)。具体基坑监测范围、监测项目及周边建筑物现状裂缝调查(要求入户调查)内容, 详见本项目基坑支护工程设计图纸。

3.3 监测要求: 按施工图纸为不低于二级精度。

3.3.1 观测精度: 按施工图纸为不低于二级精度

3.3.2 观测频率: 按施工图纸及规范要求。

3.4 监测执行标准: 本项目监测工作按《城市测量规范》(CJJ/T8-2011)、《工程测量标准》(GB50026-2020)、《建筑工程基坑监测技术标准》(GB 50497-2019)、《建筑工程地基基础设计规范》(GB50007-2011)、《广东省建筑工程基坑施工监测技术标准》(DBJ/T15-162-2019)、《基坑支护技术标准》(SJG05-2020)及深圳市有关基坑监测技术要求及专家评审意见执行, 如上述相关监测规范及标准更新或修订的, 乙方应按更新或修订的版本执行, 且不另行增加费用。

第四条 合同工期:

(1) 深基坑沉降监测部分: 监测工作自基坑围护结构施工开始, 直至基坑回填至地面标高后结束。暂定监测周期为2022年12月5日至2023年3月5日(约90日历天)。各项监测工作启动前需向建设单位发起申请, 待审批后方能启动监测工作, 监测周期以实际发生日期为准, 具体监测数量、频次详见附件四《全厂建筑物、边坡、深基坑沉降观测汇总》(仅供参考, 具体监测数量、频次以施工图为准)。

(2) 边坡沉降监测部分: 西南边坡施工期暂定90天, 西北边坡施工期暂定60天, 观测周期为每天一次, 施工完成后监测频率为第一至第十二月每三十天一次, 第十三至第二十四月每二月一次, 可根据变形速率调整观测间隔时间, 完工后观测期暂定二年。施工期间应根据地质环境复杂程度等具体情况进行调整; 运营期间, 如遇到恶劣气候或出现险情时应加强监测, 雨

季应不少于 2 (次/月)。后期根据监测结果情况确定是否延长监测周期，具体数量、频次详见附件四《全厂建筑物、边坡、深基坑沉降观测汇总》。

(3)全厂建筑物沉降监测部分：暂定监测次数 806 次，烟囱倾斜观测次数 40 次，烟囱封顶至竣工年数为一年，全厂建筑物观测期暂定二年。后期根据监测结果情况确定是否延长监测周期，具体监测数量、频次详见附件四《全厂建筑物、边坡、深基坑沉降观测汇总》。

特别说明：所有施工工期均为暂定，具体观测数量、频次由建设单位根据报告及工程现场施工实际情况为准。乙方不得以工期超出前述合同工期为由拒绝履行本合同约定的监测义务。

第五条 合同价款

5.1 计费方法：本项目监测费用暂定为 487858 元，其中监测费用暂估 813096.80 元，单价依据《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监测收费指导价(第一批)》相关规定计算后下浮 40%；计费明细详见以下清单，清单工程量均为暂定，最终按单项工程实际完成的工作量结算，最终结算价不超过前述暂定总价。

全厂建筑物沉降监测工程量

序号	监测项目	计量单位	沉降监测价格			备注
			数量	全费用 单价 (元)	合价 (元)	
一、制作、埋设						
1	建(构)筑物沉降观测	点	77	100	7700	
2	建(构)筑物倾斜观测	点	4	500	2000	
小计					9700	
二、监测						
1	建(构)筑物沉降观测					
1.1	主厂房	点·次	500	50	25000	
1.2	烟囱	点·次	40	50	2000	
1.3	综合楼	点·次	178	50	8900	
1.4	炉渣综合利用车间	点·次	88	50	4400	
2	建(构)筑物倾斜观测	点·次	40	392.42	15696.8	烟囱高 80m
小计					55996.8	

二、边坡监测

序号	监测项目	计量单位	沉降监测价格			备注
			数量	全费用 单价 (元)	合价 (元)	

				(元)		
一、制作、埋设						
1	坡顶位移观测	点	24	160	3840	
2	锚杆(索)应力监测	个	51	600	30600	
小计					34440	
二、监测费						
1	坡顶位移观测	点·次	2442	74	180708	
2	锚杆(索)应力监测	点·次	1428	29	41412	
小计					222120	

三、深基坑监测

序号	监测项目	计量单位	沉降监测价格			备注
			数量	全费用 单价 (元)	合价(元)	
一、制作、埋设						
1	坡顶水平和沉降监测点	点	62	160	9920	
2	水位监测井	m	20	400	8000	暂按 5m/井*4
3	锚索应力监测点	点	2	600	1200	
小计					19120	
二、监测						
1	坡顶水平和沉降监测点	点·次	3720	124	461280	
2	水位监测井	点·次	240	29	6960	
3	锚索应力监测点	点·次	120	29	3480	
小计					471720	
总计			813096.8			
监测费用			487858.08			下浮 40%

5.2 合同暂定价

合同价暂定(以下简称“暂定合同总价”或“监测费”): 人民币 487858.00 元(大写:肆拾捌万柒仟捌佰伍拾捌元整)。

上述价款包括但不限于人员工资和福利、保险、材料费、机械费、设备费、措施费、文本印刷费、差旅费、调研费、现场生活条件、交通费、办公设施和设备、通讯设备、管理费、利润、税金等乙方完成合同规定的所有工作内容以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。除合同另有约定外,甲方支付上述款项后,无需再向乙方支付其他任何费用。

5.3 合同结算价

甲方向乙方实际支付的费用额: 本项目监测费用为: 人民币 487858.00 元(大写:肆拾

合同签署页



甲方: 深圳产业环保再生能源有限公司
开户银行: 建行深圳龙华支行
银行账号: 44201555400052508556
企业公章: 0755-84017311
企业地址: 深圳市龙岗区坂田
法定代表人: 钟城均
授权委托人: 0755-840177605
电话: 0755-84017711
传真: 0755-84017664
开户银行: 建设银行深圳龙华支行
帐号: 44201555400052508556

乙方: 江苏省地质工程勘察院
(公章)



法定代表人: 华施印春
授权委托人: 钟林
电话: 025-52798639
传真: _____
开户银行: 建行南京市新街口支行
帐号: 32001594036050005379

合同签订日期: 2023年1月3日

证明

项目名称	平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目——沉降监测工程技术服务
建设单位	深圳广业环保再生能源有限公司
监测单位	江苏省地质工程勘察院
项目概况	平湖垃圾焚烧发电厂(一期)提升改造项目为市政公用设施改建项目,将现有项目675t/d(3x225t/d)改建为1700吨/日,配置2台850t/d机械炉排焚烧炉+1台50MW凝汽式汽轮发电机组+1台55MW发电机。
监测阶段	建(构)筑物沉降观测、主厂房、烟囱、综合楼、炉渣综合利用车间、建(构)筑物倾斜观测；根据GB50135-2019《高耸结构设计规范》第1.0.2条之规定，本项目烟囱属于高耸建筑物。
项目负责人	余华
完成情况	签订合同时间：2023年1月3日

注：此证明仅用做业绩证明。

建设单位：深圳广业环保再生能源有限公司

2025年5月13日



投标人人员情况一览表

投标人: 江苏省地质工程勘察院有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	余华	项目负责人	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目，多次担任项目负责人
技术负责人	张安银	技术负责人	正高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
审核人	陈鹏	审核人	正高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
审定人	汤光威	审定人	正高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
勘察专业负责人	惠军	勘察专业负责人	正高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量专业负责人	江征华	测量专业负责人	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
安全负责人	王子明	安全负责人	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
勘察 BIM 负责人	徐佳坤	勘察 BIM 负责人	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
勘察技术人员	赵志伟	勘察技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
勘察技术人员	徐金刚	勘察技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
勘察技术人员	葛稳强	勘察技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
勘察技术人员	苏丙栋	勘察技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	赵林飞	测量技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目

测量技术人员	刘涛	测量技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	俞雯豪	测量技术人员	工程师	曾参与过光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测等项目
测量技术人员	孟森	测量技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测等项目
勘察 BIM 技术人员	任海涛	勘察 BIM 技术人员	正高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
勘察 BIM 技术人员	王少龙	勘察 BIM 技术人员	工程师	曾参与过光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测等项目
测量技术人员	欧健	测量技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
测量技术人员	张青	测量技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	苏中顺	测量技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
测量技术人员	周勇	测量技术人员	高级工程师	曾参与过光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测等项目
测量技术人员	严邦全	测量技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	徐光途	测量技术人员	高级工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	刘子武	测量技术人员	高级工程师	曾参与过光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测等项目
测量技术人员	顾全	测量技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量技术人员	潘超科	测量技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
测量、物探技术人员	袁亚坤	测量、物探技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同等项目
测量、物探技术人员	陈波	测量、物探技术人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程

				程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
测量、物探技术 人员	王恒中	测量、物探技术 人员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目
安全员	曹威	安全员	工程师	曾参与过马田学校改扩建工程基坑监测和主体沉降监测、光明区楼村第四学校（暂定名）建设工程基坑及边坡支护工程监测合同、赤湾学校东南侧边坡治理工程项目第三方监测等项目

基本情况-余华



使用有效期: 2025年03月06日
- 2025年09月02日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名: 余华

性 别: 男

出生日期: 1987年11月15日

注册编号: AY20184401458



聘用单位: 江苏省地质工程勘察院

注册有效期: 2024年10月30日-2027年12月31日

个人签名:

签名日期: 2025.3.7



发证日期: 2024年10月30日

广东省职称证书

姓 名：余华

身份证号：42108319871115453X



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10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：2103001060491

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 余华 性别 男, 一九八七年十一月十五日生, 于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 勘查技术与工程(基础工程方向)专业 四年制 本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 中国地质大学



校(院)长:

王锦秋

证书编号: 104911201105640289

二〇一一年六月三十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余华

社保电脑号：635782727

身份证号码：42108319871115453X

页码：1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号：517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	09	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	10	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	11	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2024	12	517244	8020.0	1283.2	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	01	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	02	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	03	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	04	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	05	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	06	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	07	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	08	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
2025	09	517244	8020.0	1363.4	641.6	1	8020	401.0	160.4	1	8020	40.1	8020	32.08	8020	64.16	16.04
合计			18686.6	8982.4			5614.0	2245.6			561.4		449.12	398.24	224.56		

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff933056cb）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
517244

单位名称
江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章

基本情况-张安银



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		41	41		252
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-陈鹏

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 陈鹏

证书编号 AY123200916

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0012664

发证日期 2012年10月17日



硕士研究生

毕业证书



研究生 陈鹏 性别 男, 一九七九年十二月廿二日生于二〇〇二年九月
至二〇〇五年六月在 地质工程 专业
学习, 学制 叁年, 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。

南京大学

校长: 蒋树声

证书编号:100841200502000549

二〇〇五年六月廿日

N^o 0004427

南京大学监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈鹏

社保电脑号: 640011810

身份证号码: 36040219800305151X

页码： 1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			0.0	0.0			1394.65	464.93			464.93		136.04	273.28		68.32	社保费缴纳清单

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/>，输入下列验真码（3391f0ff93305ecm）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位名称:

517244 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

江苏省地质工程勘



上海市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期: 2025年10月9日
证明专用章

基本情况-汤光威

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 汤光威

证书编号 AY143201146



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0015823

发证日期 2014年10月30日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：汤光威

性 别：男

出生年月：1980-09-24

身份证号：320881198009247038

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：地质勘查·岩土工程

证书号：223200000311120011



在线证书信息

取得资格时间：2022-12-02

文件号：苏自然资发〔2022〕421号



普通高等学校

毕业证书



学生 汤光威 性别 男 一九八〇年九月生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年六月在本校 土木工程学院 勘查技术与工程 专业 四年制
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：南京工业大学

校（院）长：

欧阳年凯

证书编号：102911200405003221

二〇〇四年六月二十四日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		41	41	252	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



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 惠军

证书编号 AY103200753



中华人民共和国住房和城乡建设部

N.O. AY0010807

发证日期 2010年10月14日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：惠军

性 别：男

出生年月：1978-09-22

身份证号：320102197809221217

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：地质勘查·岩土工程

证书号：233200000311120041

取得资格时间：2023-12-08

文件号：苏自然资发〔2023〕330号



在线证书信息



成人高等教育

毕业证书



学生 惠军 性别 男，一九七八年九月二十二日生，于二〇〇六年三月
至二〇〇九年一月在本校

土木工程

专业

函授 学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：南京工业大学

校（院）长：

欧阳年凯

批准文号：(85)教高三字003号

证书编号：102915200905000010

二〇〇九年一月十日



江苏省教育厅监制

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		41	41	252	
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



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：江征华

证书编号：173200727(00)



证书流水号：80361

有效期至：2026-07-12

普通高等学校

毕业证书



学生 江征华 性别 男，一九八八年八月十三日生，于二零零五年九月至二零零九年七月在本校
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。

测绘工程

校名：河南城建学院

校（院）长：

证书编号：117651200905000494

二零零九年七月一日

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

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：江征华

性 别：男

出生年月：1988-08-13

身份证号：321322198808135239

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评委会名称：江苏省自然资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：自然资源工程

专业(学科)：测绘地理信息

证书号：22320000311220144

取得资格时间：2022-12-02

文件号：苏自然资发〔2022〕421号



在线证书信息



江苏省人力资源和社会保障厅
职称专用章



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		41	41		252	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数	
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509	14
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509	14
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-王子明





普通高等学校

毕业证书



学生 王子明 性别 男, 一九八五年 八月 二 日生, 于二〇〇三年
九月至二〇〇七年 六 月在本校 测绘工程 专业
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校: 武汉大学

校 长:

刘
印经

证书编号: 104861200705005480

二〇〇七年 六 月 三十 日

武汉大学监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王子明

社保电脑号：648408255

身份证号码：321323198508024517

页码：1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号：517244

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	
2024	08	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04

合计 0.0 0.0 1394.65 464.93 464.93 136.04 273.28 68.32

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff93306d93）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
517244

单位名称
江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



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 徐佳坤

证书编号 AY173201345



NO. AY0019467

发证日期 2017年09月15日

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 徐佳坤

证书编号 S223204328

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0054262

发证日期 2022年05月23日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：徐佳坤

性 别：男

出生年月：1989-11-22

身份证号：360622198911220039

工作单位：江苏省地质工程勘察院



评委会名称：江苏省建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：岩土工程

证书号：223200000101220187



在线证书信息

取得资格时间：2022-11-28

文件号：苏建人〔2022〕257号



盖章单位电子印章

普通高等学校

毕业证书



学生 徐佳坤 性别 男，一九八九年十一月二十二日生，于 二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 环境与资源学院
专业 肆 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：吉林大学

证书编号：101831201105002622

校（院）长：

文陈德印

二〇一一年 六月二十六日

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



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

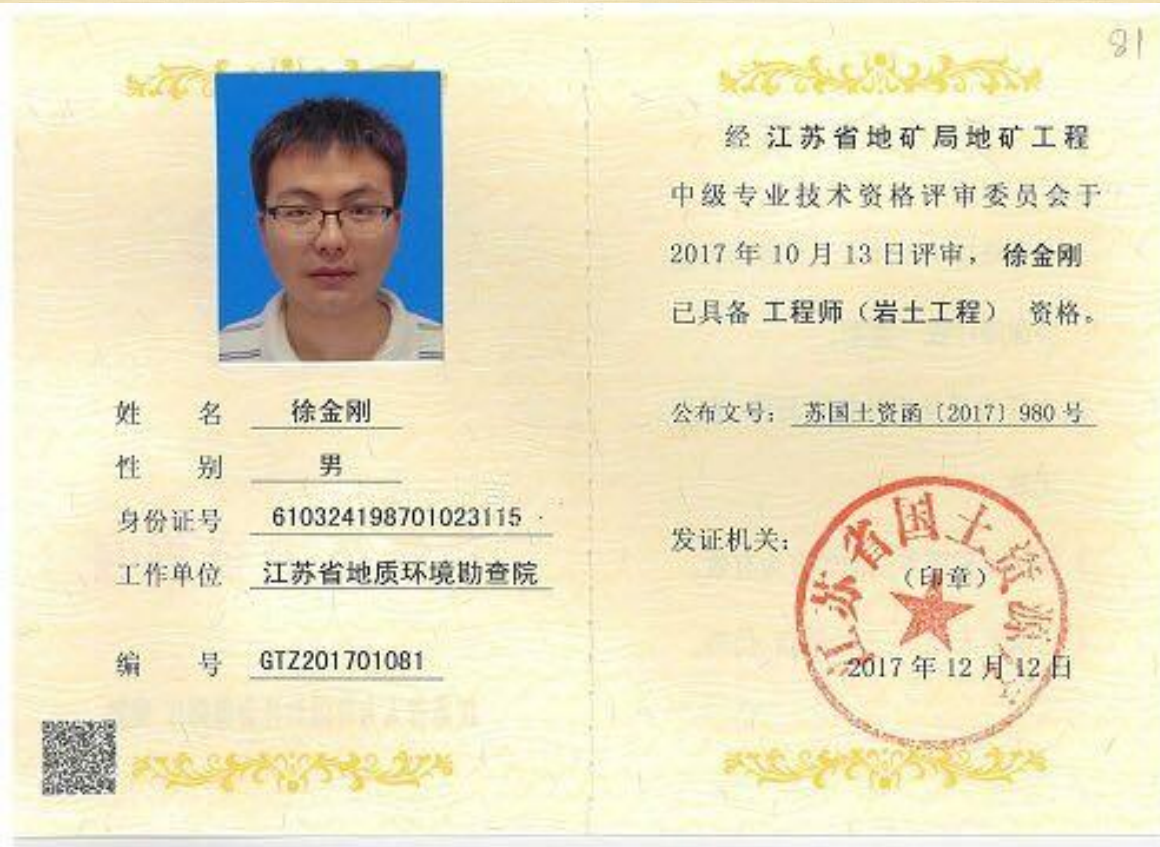
单位参保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		41	41		252	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数	
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509	14
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509	14
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-徐金刚





東南大學
毕业证书



徐金刚
21606109

学生 徐金刚 性别 男, 1987 年 1 月 2 日生, 于 2006 年 9 月
至 2010 年 6 月在本校 勘查技术与工程 专业 四 年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

电子注册号: 102861201005004083

校长

二零一零 年 六 月 三十 日

注册查询: <http://www.chsi.com.cn>



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		41	41		252	
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数	
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509	14
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509	14
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



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 葛 稳 强

证书编号 AY173201346



NO. AY0019468

发证日期 2017年09月15日

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：葛稳强

性 别：男

出生年月：1983.09

身份证号：370811198309112039

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评委会名称：江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师（岩土工程）

系列（专业）：国土资源工程

专业（学科）：岩土工程

证书号：202003100208

取得资格时间：2020年11月21日

批复文号：苏自然资发〔2020〕218号



在线证书信息



硕士研究生

毕业证书



研究生 葛稳强 性别 男，一九八三年九月十一日生，于
二〇〇九年九月至二〇一二年六月在 岩土工程
专业学习，学制2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位: 河海大学

证书编号: 102941201202001655

校(院、所)长:

王 来

二〇一二年六月十九日

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



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页, 第1页

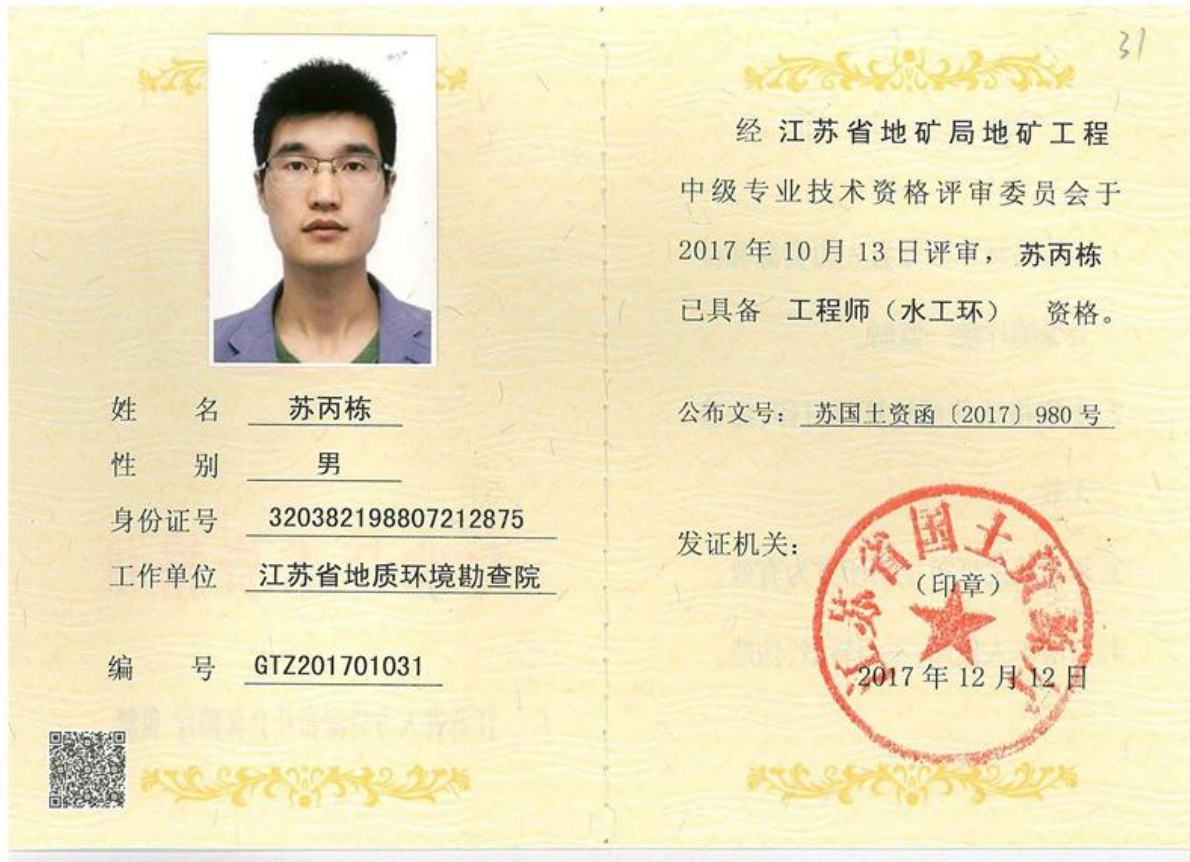
单位参保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		41	41		252	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数	
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509	14
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509	14
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509	14

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-苏丙栋



普通高等学校

毕业证书



学生 苏丙栋 性别男, 一九八八年七月二十一日生, 于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 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: 中国矿业大学

校长: 葛世荣

证书编号: 102901201105002159

二〇一一年六月二十五日

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

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		41	41	252	
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-赵林飞

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：赵林飞

证书编号：193201310(00)



证书流水号：75008

有效期至：2025-08-13

普通高等学校

毕业证书



赵林飞
0422022027

学生 赵林飞 性别 男，一九八六年 六月十七日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年 六月在本校 地理科学(地理信息系统) 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：南通大学

校（院）长：

证书编号：103041200805005810

二〇〇八年 六月三十日

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



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		41	41		252
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



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：刘涛

证书编号：193201199(00)



证书流水号：73479

有效期至：2025-07-11



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		41	41	252	
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况-俞雯豪

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：俞雯豪

证书编号：233202350(00)



证书流水号：80359

有效期至：2026-08-29

普通高等学校

毕业证书



学生 俞雯豪 性别 男，一九九三年五月十六日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本学院
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。
测绘工程 专业

校名：河海大学文天学院

证书编号：142031201605000209

院长：

二〇一六年六月十二日

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

江苏省中级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：俞雯豪

性 别：男

出生年月：1993-05-16

身份证号：320684199305160095

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评 委 会：江苏省地质局地质勘查与测绘专业中级
技术资格评审委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：自然资源工程

专业（学科）：测绘地理信息

证 书 号 ：223200006903320054



在线证书信息

取得资格时间：2022-12-28

文 件 号 ：苏自然资函〔2023〕60号



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		41	41		252
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



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：孟森

证书编号：213201683(00)



证书流水号：83522

有效期至：2027-02-25



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		41	41		252
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁亚坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙泽信	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：任海涛

性 别：男

出生年月：1978.10

身份证号：321123197810160071

工作单位：江苏省地质环境勘查院



评委会名称：江苏省国土资源工程

资格名称：正高级工程师(岩土工程)

系列(专业)：国土资源工程

专业(学科)：岩土工程

证书号：202103100025

取得资格时间：2021年10月30日

批复文号：苏自然资发〔2021〕265号



在线证书信息



普通高等学校

毕业证书



(无江苏省教育委员会毕业证书验印章无效)

批准文号: 省政府苏政发(1996)41号

江苏省教育委员会印制

No. 0000038

学生 周海宾 性别 男 ,
一九七八年十月 日生,于
一九九七年九月至一九九九年六月
在本校南京地质学校 办班点
建设工程勘察与施工管理 专业
贰 年制专科学习,修完教学计划规
定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长:

校 名: 东南大学

一九九九年六月三十日

证书编号: 99152

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 任海涛

社保电脑号: 648408042

身份证号码: 321123197810160071

页码: 1

参保单位名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			0.0	0.0			1394.65	464.93			464.93		136.64	273.28	68.32		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391f0ff93307967) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

517244

单位名称

江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



广东省职称证书

姓 名：王少龙
身份证号：362401199302183213



职称名称：工程师
专 业：岩土工程
级 别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年05月08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：2303003112800

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

硕士研究生
毕业证书



研究生 王少龙 性别 男， 一九九三年 二月十八日生，于

二〇一六年 九月至二〇一九年 六月在 地质工程

专业学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：成都理工大学

校 长：

刘清友

证书编号：106161201902060290

二〇一九年 六月十九日

中国高等教育学生信息网 http://www.chsi.com.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 王少龙

社保电脑号: 802439900

身份证号码: 362401199302183213

页码: 1

参保单位名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	09	517244	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	10	517244	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	11	517244	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	12	517244	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	01	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	02	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	03	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	04	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	05	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	06	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	07	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	08	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2025	09	517244	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
合计			18640.0	8960.0		5600.0	2240.0		560.0		448.0		896.0		224.0		

社保费缴纳清单

证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391f10353ea2454) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

517244

单位名称

江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



基本情况

2020/3/5

首页 - 电子证书管理系統前台

江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名： 欧健

性 别： 男

出生年月： 197307

身份证号： 320106197308071615

工作单位： 江苏省地质环境勘查院



评委会名称： 江苏省国土资源工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称： 正高级工程师

系列（专业）： 国土资源工程

专业（学科）： 岩土工程

证书号： 201903100028

取得资格时间： 2019年11月30日

批复文号： 苏自然资发〔2020〕23号



在线证书信息

江苏省地质环境勘查院

证书使用单位



成人高等教育

毕业证书



批准文号: 教育部(83)教成字 002 号

注册号: 10286520020510357

学生 欧健 性别 男, 一九七三年

八月七日生, 于一九九九年九月
至二〇〇二年七月在本校(院)

土木工程(建筑工程) 专业

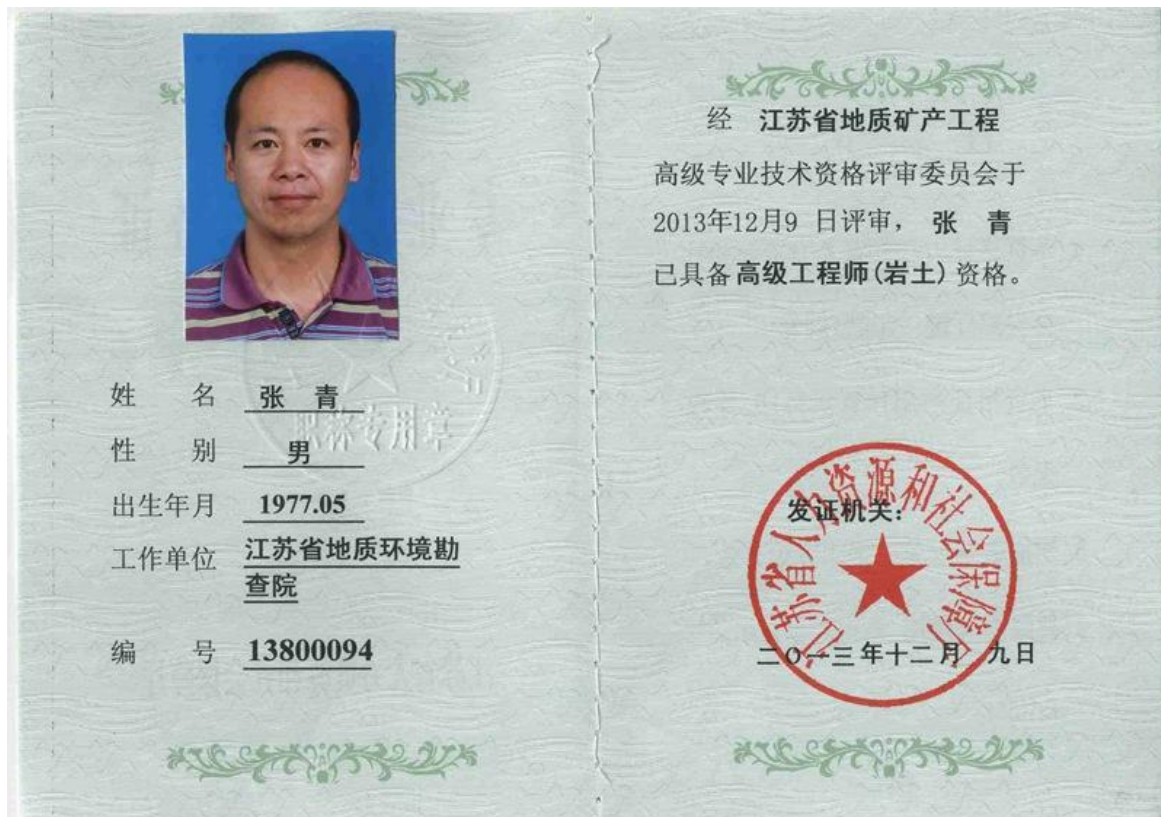
夜大(专升本) 学习, 修完 本 科教
学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准
予毕业。

校(院)长:

学校(院): 东南大学

二〇〇二年七月十日

基本情况



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号： NO 南中0108727

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 苏中顺

性别 男

出生年月 1972-04

专业名称 岩土

资格名称 工程师



南充市综合工程中级
评审组织 职务评审委员会

审批机关 南充市职称改革工作
领导小组

批准时间 2015-12-05

普通高等学校

毕业证书



学生 苏中顺 性别 男,一九七二年四月二十日生,于二〇一六年九月
至二〇一九年一月在本校 建筑工程技术 专业
网络教育学习,修完 专 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:



校 长:

张卫国

证书编号: 106357201906005601

二〇一九年一月八日

No:2430119526

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：苏中顺

社保电脑号：619752831

身份证号码：320826197204205416

页码：1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号：517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	5806.0	870.9	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	09	517244	5806.0	870.9	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	10	517244	5806.0	870.9	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	11	517244	5806.0	870.9	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	12	517244	5806.0	870.9	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	01	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	02	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	03	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	04	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	05	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	06	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	07	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	08	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	09	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
合计			12715.14	6502.72			4648.6	1859.44			464.93		325.08	1550.3		162.54	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f0ff9330947w）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
517244

单位名称
江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



基本情况

2021/1/25

首页 - 电子证书管理系统前台





東南大學
毕业证书



周勇
7328505211251065

学生 周勇 性别 男, 1983年03月12日生, 于2011年09月
至2015年01月在本校 工程管理 专业网络教育 专科 起点
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。

电子注册号: 102867201505200674
No. 0780961

校 长

二〇一五年一月二十五日

注册查询: <http://www.chsi.com.cn>

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况

2021/2/24

首页 - 电子证书管理系统前台



普通高等教育
毕业证书



(无江苏省教育厅毕业证书验印章无效)

批准文号: 苏教职[1996]37号

江苏省教育厅印制

No 0011425

学生 严邦全 性别 男,
一九八三年 二月二十八日生,于
一九九九年九月至二零零四年六月
在本校 建设工程勘察 专业
五年 制专科(高职)
学习,修完教学计划规定的全部课程,
成绩合格,准予毕业。

校(院)长:

顾冠群

校名: 东南大学

二零零四年六月二十八日

证书编号: 2004103

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况

2020/3/5

首页 - 电子证书管理系统前台



中国地质大学

硕士研究生毕业证书



专业精深 品德优良 基础厚实
知识广博

徐光途，男，1982年10月1日

生。于 2005 年 9 月至 2008 年 7 月

在 地质工程 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。

校长 吴淦国

2008 年 7 月 1 日

证书编号：114151200802000347





江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

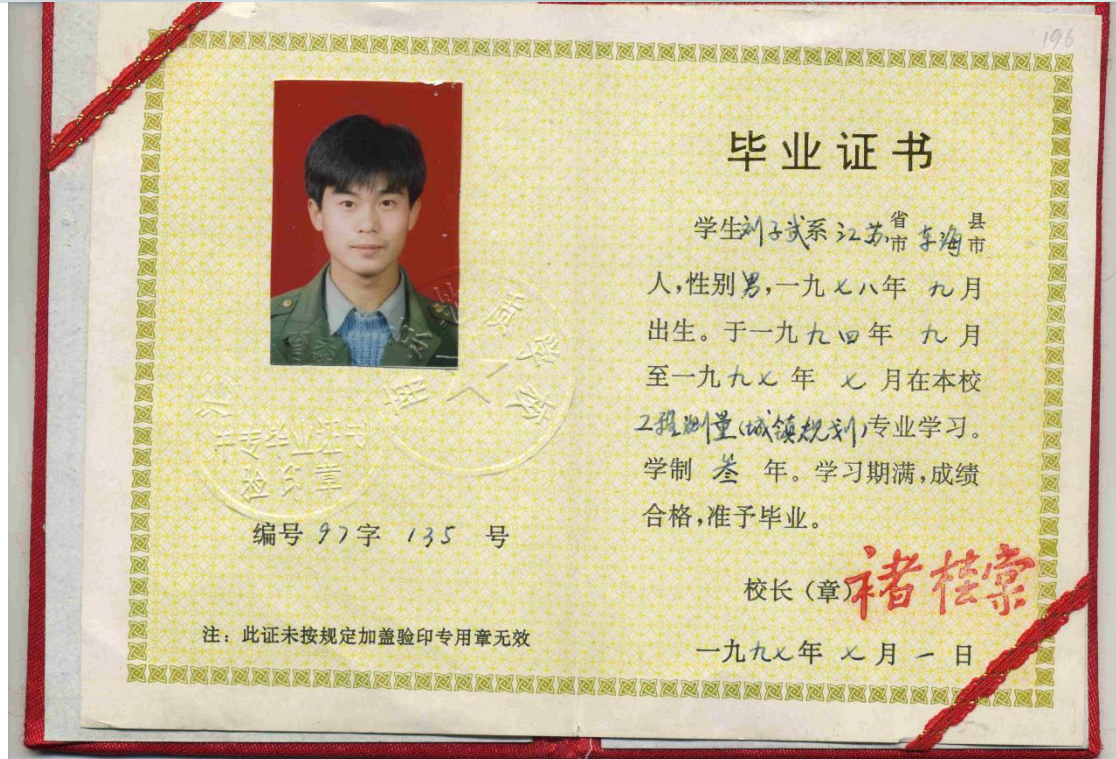
单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况



姓 名 顾全
性 别 男
身份证号 341181198904021613
工作单位 江苏省地质环境勘查院
编 号 ZRZ202001522



顾全, 2017年6月 岩土工程专业硕士研究生毕业, 经考核合格, 已具备工程师(岩土工程)资格。

公布文号: 苏自然资函(2020)1302号

发证机关:



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

江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		41	41	252
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408 - 202509	14
2	顾明	320683198006010010	202408 - 202509	14
3	刘涛	320321198804157011	202408 - 202509	14
4	俞雯豪	320684199305160095	202408 - 202509	14
5	李敏	320114197208270043	202408 - 202509	14
6	苏丙栋	320382198807212875	202408 - 202509	14
7	徐佳坤	360622198911220039	202408 - 202509	14
8	卢超	321183198910093639	202408 - 202509	14
9	张安银	32098119770106321X	202408 - 202509	14
10	徐金刚	610324198701023115	202408 - 202509	14
11	顾全	341181198904021613	202408 - 202509	14
12	黄从志	320324199010072415	202408 - 202509	14
13	张青	320102197705071218	202408 - 202509	14
14	汤光威	320881198009247038	202408 - 202509	14
15	徐光途	342822198210012236	202408 - 202509	14
16	段举举	410426198708293530	202408 - 202509	14
17	袁亚坤	410725198803243611	202408 - 202509	14
18	孙泽信	32132419830926045X	202408 - 202509	14
19	惠军	320102197809221217	202408 - 202509	14
20	江征华	321322198808135239	202408 - 202509	14
21	周武	320105198708230812	202408 - 202509	14
22	孟森	320924199007277172	202408 - 202509	14
23	赵林飞	320683198606176719	202408 - 202509	14
24	严邦全	320922198302286859	202408 - 202509	14
25	胡悦	320104198709152813	202408 - 202509	14
26	刘子武	320722197809136651	202408 - 202509	14
27	周勇	320105198303121431	202408 - 202509	14

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	
	
<p>编号：南中0108726</p>	
<p>姓名 潘超科</p>	
<p>性别 男</p>	
<p>出生年月 1982-07</p>	
<p>专业名称 岩土</p>	
<p>资格名称 工程师</p>	
<p>四川省人力资源和社会保障厅 SICHUAN PROVINCIAL DEPARTMENT OF HUMAN RESOURCES AND SOCIAL SECURITY</p>	
<p>Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province</p>	
	
<p>南充市综合工程中级 评审组织 职务评审委员会</p>	
<p>南充市职称改革工作 审批机关领导小组</p>	
<p>办公室</p>	
<p>批准时间 2015-12-05</p>	

普通高等学校

毕业证书



学生 潘超科 性别 男, 一九八二年 七月十六日生, 于二〇一四年 九月
至二〇一七年 一月在本校 工程管理 专业 专科升本科学习(网络教育),
修完教学计划规定的全部课程, 总学分 80 学分, 成绩合格, 准予毕业。

校

名: 四川大学

校 长:



成和

证书编号: 106107201705002033

二〇一七年 一月 八日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 潘超科

社保电脑号: 616664774

身份证号码: 440233198207160017

页码: 1

参保单位名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

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	单位交	基	单位交	个人交
2024	08	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	09	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	10	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	11	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2024	12	517244	5806.0	928.96	464.48	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	01	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	02	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	03	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	04	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	05	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	06	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	07	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	08	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
2025	09	517244	5806.0	987.02	464.48	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5806	23.22	5806	46.45	11.61
合计			13527.98	6502.72			4648.6	1859.44			464.93		325.08	650.3		162.54	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>,输入下列验真码(3391f0ff932f273q)核查,验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档,“2”为基本医疗保险二档,“4”为基本医疗保险三档,“5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档),“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴,空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

517244

单位名称

江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司



袁亚坤



江苏省社会保险权益记录单

(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏省地质工程勘察院有限公司

现参保地：雨花台区

统一社会信用代码：913200005714197109

查询时间：202408-202510

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		41	41	252	
序号	姓名	公民身份证号码(社会保障号)	缴费起止年月		缴费月数
1	葛稳强	370811198309112039	202408	-	202509
2	顾明	320683198006010010	202408	-	202509
3	刘涛	320321198804157011	202408	-	202509
4	俞雯豪	320684199305160095	202408	-	202509
5	李敏	320114197208270043	202408	-	202509
6	苏丙栋	320382198807212875	202408	-	202509
7	徐佳坤	360622198911220039	202408	-	202509
8	卢超	321183198910093639	202408	-	202509
9	张安银	32098119770106321X	202408	-	202509
10	徐金刚	610324198701023115	202408	-	202509
11	顾全	341181198904021613	202408	-	202509
12	黄从志	320324199010072415	202408	-	202509
13	张青	320102197705071218	202408	-	202509
14	汤光威	320881198009247038	202408	-	202509
15	徐光途	342822198210012236	202408	-	202509
16	段举举	410426198708293530	202408	-	202509
17	袁业坤	410725198803243611	202408	-	202509
18	孙洋伟	32132419830926045X	202408	-	202509
19	惠军	320102197809221217	202408	-	202509
20	江征华	321322198808135239	202408	-	202509
21	周武	320105198708230812	202408	-	202509
22	孟森	320924199007277172	202408	-	202509
23	赵林飞	320683198606176719	202408	-	202509
24	严邦全	320922198302286859	202408	-	202509
25	胡悦	320104198709152813	202408	-	202509
26	刘子武	320722197809136651	202408	-	202509
27	周勇	320105198303121431	202408	-	202509

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



基本情况



姓 名: 陈波
性 别: 男
身份证号: 430223198609101517
职称名称: 工程师
专业类别: 测绘工程
确认日期: 2018年12月31日
工作单位: 湖南省水利水电勘测
设计研究总院(长沙
人才人事代理)
系统编码: B0818101000001421

持证人签名:



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈波

社保电脑号：802565533

身份证号码：430223198609101517

页码：1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号：517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	09	517244	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	10	517244	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	11	517244	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	12	517244	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	01	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	02	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	03	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	04	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	05	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	06	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	07	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	08	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2025	09	517244	7000.0	1190.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f0ff932f558u）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号
517244
江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

社保费缴纳清单
证明专用章



基本情况



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王恒中

社保电脑号: 609694784

身份证号码: 430423197208157014

页码： 1

参保单位名称: 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号: 517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	09	517244	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	10	517244	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	11	517244	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2024	12	517244	5415.0	866.4	433.2	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	01	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	02	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	03	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	04	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	05	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	06	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	07	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	08	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
2025	09	517244	5415.0	920.55	433.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5415	21.66	5415	43.32	10.83
合计				12616.95	6064.8			4648.6	1859.44			464.93		303.24	606.48		151.62

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/>，输入下列验真码（3391f0ff932f36b8）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位名称

5117244 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

江苏省地质



基本情况-曹威



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 苏建安C2 (2020) 3022333

姓 名: 曹威

性 别: 男

出生年月: 1987年06月07日



企业名称: 江苏省地质工程勘察院

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2015年01月19日

有 效 期: 2023年10月11日 至 2026年12月21日



发证机关: 江苏省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月11日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹威

社保电脑号：802273947

身份证号码：321321198706074037

页码：1

参保单位名称：江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

单位编号：517244

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	517244	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	517244	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04

合计 0.0 0.0 1394.65 464.93 464.93 136.64 273.28 68.32

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/>，输入下列验真码（3391f0ff933071bz）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 517244
单位名称 江苏省地质工程勘察院有限公司深圳分公司

