

标段编号：2511-440307-04-01-296057004001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：龙岗区布吉街道等9个街道老旧小区改造工程（暂定名）
（测量及管线探测）

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：2026年03月03日

资信编制要求及自查表

投标人名称：江苏省地质工程勘察院有限公司

联系人及电话、邮箱：潘超科、13923402698、384181131@qq.com

类别	编制要求	投标人自查（自行勾填）
投标人近5年内签订的同类工程合同的项目情况	<p>近5年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人已完成的同类工程项目业绩证明材料，证明材料包括中标通知书、合同、测量和物成果文件等。合同文件要求可见单位名称、项目名称、项目地点、项目内容、合同金额、合同规模、签订时间等要素，成果须经项目负责人签字及被委托单位盖章。</p> <p>业绩要求： ①业绩数量：投标申请人提供的业绩总数不超过5项，超过5项的，只取前5项。 ②业绩规模：优先提供合同规模较大的项目 ③时间要求：近5年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）。 （如因提供的资料模糊，按不利于投标人的方式处理。）</p>	<p>业绩 1 (1) 合同： ①合同项目名称：<u>南通区域供水平海线建设工程（支线部分）地形测量、物探和勘察项目</u> （页码：<u>4-9</u>） ②测量及管线探测成果出具时间：<u>2025.6</u> （页码：<u>4</u>） ③合同规模：<u>/</u>（页码：<u>5</u>） (2) 成果文件： ①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>/</u>）</p> <p><input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时，应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章（页码<u> </u>）</p> <p>业绩 2 (1) 合同： ①合同项目名称：<u>东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目</u>（页码：<u>8-22</u>） ②测量及管线探测成果出具时间：<u>2025.8</u> （页码：<u>20-22</u>） ③合同规模：<u>72620</u> 平方米（页码：<u>10</u>） (2) 成果文件： ①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>20-22</u>）</p> <p>业绩 3 (1) 合同： ①合同项目名称：<u>江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量</u>（页码：<u>23-28</u>） ②测量及管线探测成果出具时间：<u>2023.8</u> （页码：<u>27-28</u>） ③合同规模：<u>270</u> 米（页码：<u>24</u>） (2) 成果文件：</p>

		<p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>27-28</u>）</p> <p>业绩 4</p> <p>(1) 合同：</p> <p>①合同项目名称：<u>南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘</u>（页码：<u>29-33</u>）</p> <p>②测量及管线探测成果出具时间：<u>2021.7</u>（页码：<u>33</u>）</p> <p>③合同规模：<u>96.67 万平方米</u>（页码：<u>30</u>）</p> <p>(2) 成果文件：</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>33</u>）</p> <p>业绩 5</p> <p>(1) 合同：</p> <p>①合同项目名称：<u>沙河街道老旧小区改造试点项目测绘及管线探测服务</u>（页码：<u>34-42</u>）</p> <p>②测量及管线探测成果出具时间：<u>2023.6</u>（页码：<u>37-42</u>）</p> <p>③合同规模：<u>121075.97 平方米</u>（页码：<u>30</u>）</p> <p>(2) 成果文件：</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>37-42</u>）</p>
<p>投标人近5年获奖情况</p>	<p>近 5 年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）荣获省级及以上优秀工程勘察设计奖相关证明材料。</p> <p>提供获奖证书扫描件，能清晰体现项目名称、所获奖项名称、所获奖项等级、奖项颁发机构、获奖时间等关键信息。</p>	<p>奖项 1： 国家 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>44</u>） 获奖时间：<u>2023.3</u>（页码：<u>44</u>）</p> <p>奖项 2： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>44</u>） 获奖时间：<u>2023.12</u>（页码：<u>44</u>）</p> <p>奖项 3： 市 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>45</u>） 获奖时间：<u>2024.12</u>（页码：<u>45</u>）</p> <p>奖项 4： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>45</u>） 获奖时间：<u>2022.1</u>（页码：<u>45</u>）</p> <p>奖项 5： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>46</u>） 获奖时间：<u>2022.1</u>（页码：<u>46</u>）</p> <p>奖项 6： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码：<u>47</u>） 获奖时间：<u>2022.1</u>（页码：<u>47</u>）</p> <p>奖项 7：</p>

		<p>省 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>47</u> ） 获奖时间： <u>2022.1</u> （页码： <u>47</u> ） 奖项 8： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>48</u> ） 获奖时间： <u>2022.1</u> （页码： <u>48</u> ） 奖项 9： ss 省 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>48</u> ） 获奖时间： <u>2022.1</u> （页码： <u>48</u> ） 奖项 10： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>48</u> ） 获奖时间： <u>2022.1</u> （页码： <u>48</u> ） 奖项 11： 省 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>49</u> ） 获奖时间： <u>2021.5</u> （页码： <u>49</u> ） 奖项 12： 省 s 级优秀工程勘察设计奖（页码： <u>49</u> ） 获奖时间： <u>2021.5</u> （页码： <u>49</u> ）</p>
项目负责 人业绩	<p>近 5 年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）所负责的已完成的同类工程项目业绩证明材料，证明材料包括中标通知书、合同、测量和物探成果文件等。合同文件要求可见单位名称、项目名称、项目地点、项目内容、合同金额、合同规模、签订时间等要素，成果须经项目负责人签字及被委托单位盖章。</p> <p>业绩要求： ①业绩数量：投标申请人提供的业绩总数不超过 5 项，超过 5 项的，只取前 5 项。 ②业绩规模：优先提供合同规模较大的项目 ③时间要求：近 5 年内（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）。 (如因提供的资料模糊，按不利于投标人的方式处理。)</p>	<p>拟派项目负责人姓名： <u>张安银</u> （页码：50-54）</p> <p>业绩 1 (1) 合同： ①合同项目名称：<u>江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量</u>（页码：<u>56-61</u>） ②测量及管线探测报告出具时间：<u>2023.8</u>（页码：<u>60-61</u>） ③合同规模：<u>270 米</u>（页码：<u>57</u>）</p> <p>(2) 成果文件： ①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否（页码：<u>60-61</u>） <input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时，应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章（页码<u> </u>）</p> <p>业绩 2： (1) 合同： ①合同项目名称：<u>广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程 勘察测绘服务</u>（页码：<u>62-69</u>） ②测量及管线探测报告出具时间：<u>2025.2</u>（页码：<u>68-69</u>） ③合同规模：<u>270 米</u>（页码：<u>57</u>）</p>

		<p>(2) 成果文件:</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 (页码: <u>68-69</u>)</p> <p><input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时,应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章 (页码<u> </u>)</p> <p>业绩 3:</p> <p>(1) 合同:</p> <p>①合同项目名称: <u>雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量</u> (页码: <u>70-76</u>)</p> <p>②测量及管线探测报告出具时间: / (页码: <u>/</u>)</p> <p>③合同规模: <u>12000 立方米</u> (页码: <u>71</u>)</p> <p>(2) 成果文件:</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 (页码: <u>/</u>)</p> <p><input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时,应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章 (页码<u> </u>)</p> <p>业绩 4:</p> <p>(1) 合同:</p> <p>①合同项目名称: <u>南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测</u> (页码: <u>77-83</u>)</p> <p>②测量及管线探测报告出具时间: 2025.1 (页码: <u>82-83</u>)</p> <p>③合同规模: <u>/</u> (页码: <u>/</u>)</p> <p>(2) 成果文件:</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 (页码: <u>82-83</u>)</p> <p><input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时,应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章 (页码<u> </u>)</p> <p>业绩 5:</p> <p>(1) 合同:</p> <p>①合同项目名称: <u>无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目</u> (页码: <u>84-94</u>)</p> <p>②测量及管线探测报告出具时间: /</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>(页码: <u> 1 </u>)</p> <p>③合同规模: <u> 890平方米 </u> (页码: <u> 85 </u>)</p> <p>(2) 成果文件:</p> <p>①是否提供测量及管线探测成果且体现编制要求 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 (页码: <u> 94 </u>)</p> <p><input type="checkbox"/>当业绩证明材料的项目名称不一致时,应提供逻辑清晰能够证明为同一项目的材料并加盖公章 (页码<u> </u>)</p>
<p>拟投入的项目及测量及管线探测人员基本情况</p>	<p>项目负责人必须为注册土木(岩土)工程师(提供在有效期内的注册土木(岩土)工程师证书及在本单位缴纳的社保证明)</p> <p>(如因提供的资料模糊,按不利于投标人的方式处理。)</p>	<p>项目负责人姓名: <u> 张安银 </u> (注册证书页码: <u> 98-102 </u>)</p>

企业同类业绩

序号	工程名称	合同价款（万元）	建设单位	合同签订
1	南通区域供水平海线建设工程（支线部分）地形测量、物探和勘察项目	135	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	2025. 5. 10
2	东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目	95.00	深圳市罗湖区东门街道办事处	2021.6.18
3	江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量	83.8910	南京市公共工程建设中心	2023. 3
4	南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘	80.00	深圳市南山区建筑工务署	2021.3
5	沙河街道老旧小区改造试点项目测绘及管线探测服务	28.13	深圳市南山区建筑工务署	2023.05.26

3.4 投标书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及工作内容（根据行业特点填写）：

1. 项目名称：南通区域供水平海线建设工程（支线部分）地形测量、物探和勘察项目

2. 工作内容：1:1000 比例尺带状图测绘、综合管线探测、岩土工程详细勘察。

第五条 发包人向承包人提交的有关资料、文件及时间：

序号	资料及文件名称	内容要求	交付时间	备注
1	项目总体方案	满足合同要求	满足项目节点	1份
2				
3				

第六条 承包人向发包人交付的文件、份数、地点及时间：.

序号	劳动服务成果	内容要求	交付时间	备注
1	地形成果图	满足合同要求	满足项目节点	6份
2	物探成果图	满足合同要求	满足项目节点	6份
3	岩土工程详勘报告	满足合同要求	满足项目节点	6份

第七条 费用：

7.1 本合同签约总金额为人民币（大写）：**【壹佰叁拾伍万】**元整（小写：**【¥1350000.00】**元），其中不含税价为：人民币（大写）**【佰贰拾柒万叁仟伍佰捌拾肆元玖角壹分】**（小写：**【1273584.91】**元），增值税率为**【6%】**，增值税额为（大写）**【柒万陆仟肆佰壹拾伍元零玖分】**元（小写：**【76415.09】**元）。

7.2 上述合同价款已包含乙方为完成合同约定工作和义务所需的一

一
地
（
同
）

切成本费用，除合同约定报酬之外，甲方无需再向乙方支付任何费用。

第八条 支付方式：

8.1 乙方完成本工程测绘、物探和详细勘察并通过审查后且甲方收到建设单位支付的施工图审查通过节点的设计费 30 个工作日内，甲方向乙方支付至合同费用的 70%；竣工验收后且甲方收到建设单位支付的竣工验收通过节点的设计费 30 个工作日内，甲方向乙方支付至合同费用的 90%，待竣工验收一年后，甲方付清合同余款。

8.2 双方委托银行代付代收有关费用。

第九条 双方责任：

9.1 发包人责任

9.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向承包人提交有关资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求承包人违反国家有关标准进行工作。

9.1.2 发包人应按本合同规定的金额和日期向承包人支付费用，逾期超过 30 天以上时，承包人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。

9.1.3 发包人要求承包人比合同规定时间提前交付文件时，须征得承包人同意，不得严重背离合理工作周期。

9.2 承包人责任

9.2.1 承包人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行工作，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付文件（出现 9.1.1、9.1.2、9.1.3 规定有关交付文件顺延的情况除外）。并对提交的文件的质量负责。

1
3
1

9.2.2 设计合理使用年限为50年。

9.2.3 承包人对文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于承包人错误造成工程质量事故损失，承包人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的费用，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金数额为发包人实际的直接损失和间接损失。

9.2.4 由于承包人原因，延误了文件交付时间，每延误一天，应减收该项目费用的千分之二。

9.2.5 合同生效后，承包人要求终止或解除合同，承包人应双倍返还发包人已支付的定金。

9.2.6 承包人交付文件后，按规定参加有关上级的审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。承包人按合同规定时限交付文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行交底、处理有关问题和参加竣工验收。

第十条 保密：

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商，协商不成的按下列第一种方式解决：

- (一) 提交上海仲裁委员会仲裁；
- (二) 依法向人民法院起诉。

第十二条 合同生效及其他：

12.1 承包人为本合同项目的服务至工程整体竣工验收结束为止。

12.2 本工程项目中，承包人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要承包人配合建筑材料、设备的加工订货时，所需费用由发包人承担。

12.3 发包人委托承包人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

12.4 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

12.5 本合同双方签字盖章即生效，一式陆份，发包人叁份，承包人叁份。

12.6 本合同双方签章之日起生效，双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.7 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.8 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。

发包人名称：上海市政工程设计研究
总院（集团）有限公司

承包人名称：江苏省地质工程勘察院



法定代表人

法定代表人

或委托代理人：（签字）

或委托代理人：（签字）*史浩林*

住所：

郑志民

住所：南京市安德门大街 11 号

邮政编码：

邮政编码：210012

电话：

电话：025-52415544

传真：

传真：025-52798602

开户银行：

开户银行：建行南京市新街口支行

银行帐号：

银行帐号：32001594036050005379

备案日期： 年 月 日

签证日期： 年 月 日



2.东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目

深圳市罗湖区网上政府采购
深圳市罗湖区建设工程采购
成交通知书

深圳市罗湖区东门街道办事处组织实施的 东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目（项目编号：ZXCG2021238681）根据抽签定标方式（供应商来源：2020-2022年度罗湖区政府投资建设工程预选企业库（工程服务类）—工程勘察组）完成采购工作，结果如下：

项目编号	项目名称	成交金额 (元)	成交供应商	交货期/完工期/ 服务期(天)
ZXCG2021238681	东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目	950000	江苏省地质工程勘察院	30

成交金额：人民币 玖拾伍万元整(大写)。

请成交供应商凭此通知与本单位签订合同。

附：采购单位联系人：王工，18720992109

成交供应商联系人：潘超科，13923402698

特此通知。

深圳市罗湖区东门街道办事处
2021年6月11日

打印日期：2021年6月15日



(LF2020-0204)

合同编号: 2021-06-08

东门步行街改造提升工程建 筑测绘及地下管网勘测服务 项目合同

甲方: 深圳市罗湖区东门街道办事处

乙方: 江苏省地质工程勘察院

签订日期: 2021年6月8日

签订地点: 深圳市罗湖区东门街道办事处

(项目) 测绘服务合同

甲方：深圳市罗湖区东门街道办事处

联系人：王传根

电话：0755-82203918

通讯地址：深圳市罗湖区东门街道蛟湖路 12 号

乙方：江苏省地质工程勘察院

联系人：潘超科

电话：13923402698

通讯地址：南京市安德门大街 11 号

根据国家现行法律、法规、规章及深圳市的有关政策，以及东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目（编号：ZXCG2021238681）的招标文件、投标文件和中标通知书，甲、乙双方就东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目服务事项协商一致，订立本合同，达成如下协议：

第一条 项目概况

本项目为东门步行街改造工程，改造范围包括空中步行街涉及区域及东入口人行天桥、东门商业步行街整体及所有广场、东门商圈建筑立面及屋面等区域。项目新建空中环廊 6000 m²；东入口人行天桥改造 610 m²；整个步行街地面改造范围 67700 m²（含核心区域重点改造面积 38000 m²、外围砖石铺地改造面积 29700 m²）；东门商圈建筑立面及屋面改造面积 72620 m²；

增设公共服务设施、智慧街区设施等相关便民服务。为完善东门商业步行街整体规划建设，打造成国际时尚潮流的特色商圈、深圳对外开放的展示窗口、湾区文化创新的时代样本、深港多元融合的示范前沿，本次提升工程主要内容包括：空中步行街工程(含人行天桥改造工程)、步行街整体及所有广场改造工程、商圈建筑立面及屋面改造工程、公共服务设施工程、智慧街区工程、缆线管廊工程等。(以下简称“本项目”)。

第二条 委托范围

(一)对“空中步行街”涉及的楼宇(约11栋)开展建筑测绘，合计建筑面积约26万平方米；

(二)对步行街解放路、人民北路、二横街等主街的地下管网进行勘测，总长约2公里，涉及给水、排水、供电、燃气、移动通信、电信通讯、联通通讯等管道。

第三条 服务期限

本合同服务期限为2021年6月18日至2021年7月17日，甲方对服务周期另有要求的，应以甲方要求为准。本合同工作内容需于服务期限内依约完成并提交全部测绘成果资料。

第四条 测绘工作内容

测绘内容具体包括：

1. 测绘项目；
2. 用地范围地界点测点；
3. 用地范围红线点放样；
4. 以设计院出具的技术要求任务书为准。

第五条 执行技术标准

- 1、《工程测量规范》(GB50026-2007)；
- 2、《城市测量规范》(GJJ/T8-2011)；

- 3、《卫星定位城市测量技术规范》(CJJ/T73-2010);
- 4、《1:500、1:1000、1:2000地形图图式》(GB/T20257.1-2007);
- 5、《城市地下管线探测技术规程》(CJJ61-2017);
- 6、《测绘成果质量检查与验收》(GB/T 24356—2009)。
- 7、深圳独立坐标系; 1956年黄海高程系及测绘任务书的技术要求。

第六条 甲方的义务

1. 自测绘委托书发出之日起 30 个自然日内向乙方提交有关资料。
2. 甲方应配合乙方办理测绘必需的证件及证明, 并为乙方进场人员的工作提供必要的条件。
3. 甲方应按合同约定按时支付款项。

第七条 乙方的义务

1. 自收到甲方的有关材料之日起 3 个工作日内, 组织队伍进场作业。
2. 乙方投入工程技术人员应满足实际开展工作的需求, 工作人员中应配备具备工程勘察综合甲级资质的项目负责人、高级测绘工程师、工程师等技术骨干, 其他人员根据工作实际情况投入, 按甲方规定的时间、质量要求完成甲方所委托的工作, 并按时间交付工作成果。如人员不到位, 影响工作进度, 工作中出现错误的, 则视为乙方违约, 乙方应按照本合同第十二条承担违约责任。
3. 乙方应根据甲方的有关要求制定工作计划, 确保测绘项目如期完成。
4. 乙方应加强质量管理, 把好二检一审质量关。
5. 乙方应做好安全生产管理, 由于乙方安全措施不力造成

工程
工程
(4)

的责任和因此发生的费用全部由乙方承担。

6. 未经甲方允许，乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

7. 乙方对测绘成果质量终身负责。

第八条 测绘项目费用及支付方式

1. 计算标准按照国家计委、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计取，《工程勘察设计收费标准》缺项部分按照财政部、国家测绘局 2009 年印发的《测绘生产成本费用定额（财建[2009]17 号）》计取。

2. 本合同总金额暂定 950000 元（大写：玖拾伍万元整），费用根据实际工程量按照国家计委、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计取，《工程勘察设计收费标准》缺项部分按照财政部、国家测绘局 2009 年印发的《测绘生产成本费用定额（财建[2009]17 号）》计取。最终费用不高于 95 万元且不高于罗湖区发改局批复价。

最终结算金额以甲方审定金额为准，并按以下方式进行支付：分期支付。合同签订并完成全部测绘工作后提交成果报告给甲方，甲方在项目资金落实到位后 30 个工作日内向乙方支付至实际完成工作量计价的 65%；在取得发改部门概算批复价后 30 个工作日内向乙方支付至实际完成工作量计价的 85%，且支付比例不得超过发改部门概算批复价；结算费用经政府有关部门审核后支付余额。

3. 甲方支付款项前，乙方应提供等额合规的发票。分期支付的，乙方应分别提供相应的发票，否则甲方有权拒绝支付相应款项且不承担逾期违约责任。

4. 因政府财政审批流程导致甲方付款延迟的，不视为甲方违

约，甲方不承担逾期付款的违约责任。

5. 乙方收款信息如下：

开户行：江苏省地质工程勘察院深圳分院

户 名：招商银行深圳梅景支行

账 号：817882119610001

6. 甲方按照乙方提供的银行账户进行支付，因乙方提供账户或账号相关信息遗漏、错误等原因所产生的后果由乙方自行承担。

第九条 测绘成果的权属

本合同所指的全部测绘成果的知识产权属于甲方。

第十条 保密条款

1. 乙方应当妥善保管甲方提供的资料并保守秘密。未经甲方书面许可，不得利用知悉的属于甲方的成果和资料为自己谋利或提供给第三方。未经甲方同意，乙方不得将该工作成果及其相关资料出卖、出借或允许他人使用，并应竭尽保密之责，不得公开，不得向第三人透露。

2. 乙方应妥善保管甲方提供的相关资料，非经甲方同意，不得公开或泄露给他人。合同到期后 7 个工作日内，除乙方存档需要外，其他资料全部退还甲方，电子资料经双方人员见证当面销毁。

3. 该保密条款在合同履行期间和终止后对乙方具有约束力。

第十一条 通知

(一) 本合同履行过程中的各类通知、成果、协议等文件可以直接送达、邮寄送达等法律规定的送达方式送达至本合同载明的通讯地址。一方地址发生变更的，应自变更之日起 7 日内通知对方，否则仍按本合同载明的通讯地址为送达地址。

(二) 本协议书约定的书面通知的送达日为:

1. 以直接送达方式通知的, 以受送达人或其授权的代理人签收当天为送达日。

2. 以邮寄送达方式通知的, 以受送达人或其授权的代理人签收当天为送达日, 受送达人拒收的, 以邮件退回之日为送达日。

(三) 第三人代签及受送达人未签署等原因均不能否认送达的法律效力。

第十二条 违约责任

1. 甲方在签订本合同后无故提出解除或终止本合同的, 须按乙方已完成的工作量支付相应的服务费用。

2. 乙方在签订本合同后无故提出解除或终止本合同的, 甲方无须支付乙方已完成的工作量的费用, 且乙方应向甲方支付本合同总金额的 3% 作为违约金, 并赔偿给甲方造成的损失, 甲方有权按规定程序将其未完成部分另行委托他人, 乙方不得有任何异议。

3. 乙方违反合同第七条、第十条约定的义务, 应当按合同价款总额的 3% 向甲方支付违约金, 甲方实际损失大于违约金数额的, 乙方继续向甲方赔偿相应损失, 赔偿范围包括但不限于直接损失和间接损失。

4. 出现下列情况之一的, 甲方有权解除本合同, 乙方须自合同解除或终止之日起 7 个自然日向甲方支付本合同总金额的 3% 作为违约金, 退还甲方已经支付的所有费用, 并赔偿给甲方造成的损失:

(1) 乙方有挂靠、转包、违法分包行为的;

(2) 乙方或乙方工作人员不具有完成本项目测绘工作相应资质的;

(3) 乙方测绘弄虚作假，违反有关规定、双方约定或出现严重错误；

(4) 乙方不服从甲方或指定单位、人员的要求，并且没有正当理由的；

(5) 乙方怠于履行自己的义务，造成本合同项目的测绘工作无法正常进行达 7 个自然日或引起严重后果的；

(6) 乙方未在甲方规定的时限内提交各项工作成果且经甲方督促仍未提交的；

(7) 乙方提交成果不符合甲方要求，且经 2 次整改仍未达到甲方要求的；

(8) 乙方泄露甲方提供资料、工作成果等造成不良影响的。

(9) 乙方未配合甲方工作需要出具的各份测绘报告作出解释说明的；

(10) 乙方测绘期间与第三人发生冲突影响评估工作开展，给甲方造成严重不良影响的。

若甲方未解除合同，乙方应自甲方提出之日起 7 日内向甲方支付本合同总金额的 3% 作为违约金，并赔偿给甲方造成的损失。

5. 由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。本合同所称不可抗力是指发生甲、乙双方不能预见、不能避免并不能克服的客观情况，即地震、水灾、海啸等自然灾害、战争和国家政策变化等。

第十三条 争议的解决方式

合同履行过程中发生争议的，双方应协商解决。协商不成的，向甲方所在地的人民法院起诉。

第十四条 本合同未尽事宜，由甲、乙双方依法依规另行签订补充协议确定，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十五条 附则

1. 本合同自双方授权代表签字、盖章之日起生效。
2. 本合同一式 8 份，甲方执 4 份，乙方执 4 份，具有同等法律效力。

附件：（由采购单位根据实际情况需要确定）

（以下无正文，为《东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目合同》之签署页）

甲方（盖章）：深圳市罗湖区东门街道办事处

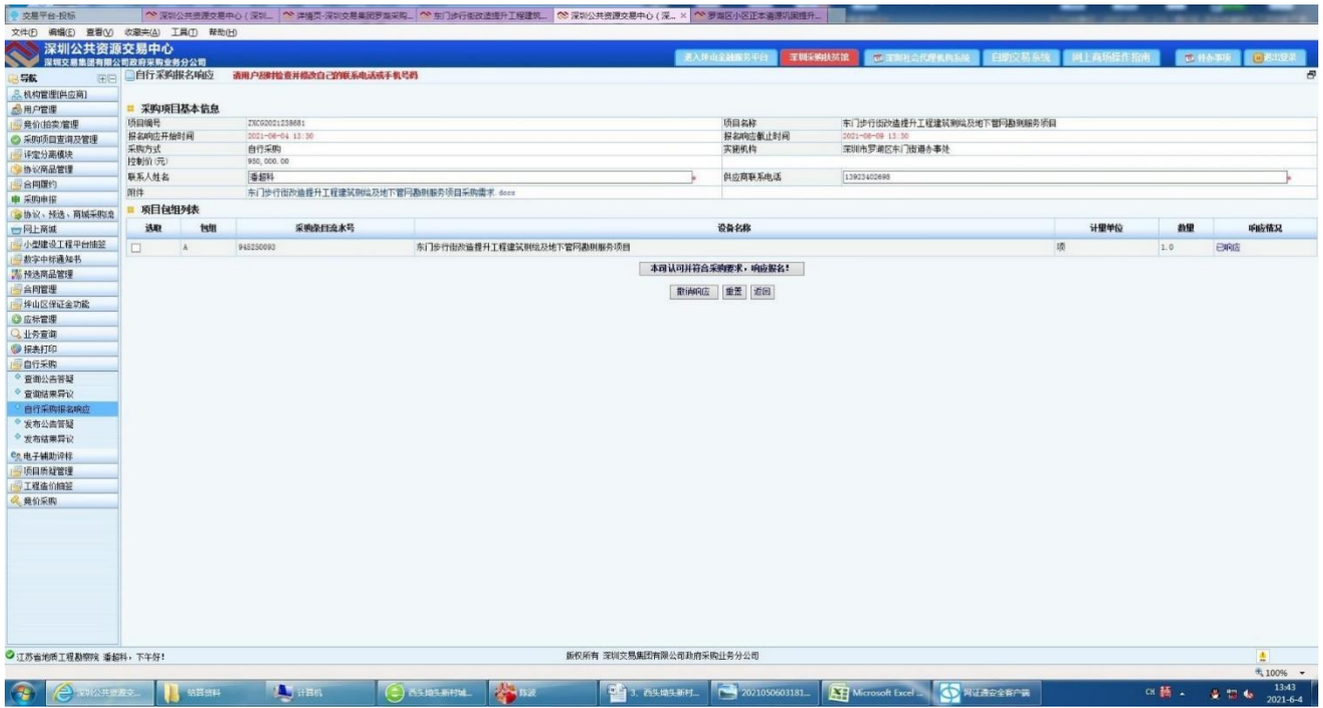
法定代表人或授权代表：

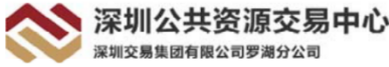
签约时间： 2021 年 6 月 18 日

乙方（盖章）：江苏省地质工程勘察院

法定代表人或授权代表：

签约时间： 2021 年 6 月 18 日





首页

交易大厅

信息公开

场景服务

深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司罗湖分公司） 自行采购公告

(项目编号: ZXCg2021238681)

根据罗湖区的有关规定, 深圳市罗湖区东门街道办事处就东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目项目, 采用自行采购的方式, 欢迎符合条件的供应商参加报名。

1.项目编号: ZXCg2021238681

2.项目名称: 东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目

3.工程概况:

- a) 采购内容: 详见采购文件
- b) 本次发包工程控制价: 950,000.00 元
- c) 下浮率: %
- d) 资金来源: 部门预算

4.采购方式: 自行采购

5.定标方法: 抽签定标

6.报名供应商资格要求:

- (1) 报名最低资质要求: 工程勘察综合甲级资质。
- (2) 同一供应商只能在同一项目中参与一个环节报名
- (3) 必须是“2020-2022年度罗湖区政府投资建设工程预选企业库(工程服务类)——工程勘察组”预选企业库入围的企业

7.采购相关资料获得方法及报名报名响应: 供应商在深圳公共资源交易网 (<http://www.szggzy.com/>) 登记并经审核成为深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司)的注册供应商后, 于2021年06月04日 13:30至2021年06月09日 13:30期间从深圳公共资源交易网(深圳交易集团有限公司罗湖分公司)网站下载本项目的采购相关资料, 并进行报名报名响应(请各供应商在规定时间内报名, 逾期报名者, 我公司将不予受理)。供应商登记注册手续详见深圳公共资源交易网 (<http://www.szggzy.com/>)。

8.报名: 本项目实行网上报名供应商登录“深圳公共资源交易网(深圳交易集团有限公司罗湖分公司)网站”, 用“自行采购--自行采购报名响应”功能点报名或上传报名文件。本项目电子报名文件最大容量为100MB, 超过此容量的文件将被拒绝。

9.报名截止时间: 2021年06月09日 13:30。

10. 本采购文件所涉及的时间一律为北京时间。

11.如有任何疑问, 请与我们联系:

- (1) 深圳市罗湖区东门街道办事处联系方式:
详细地址: 深圳市罗湖区蛟湖路12号。
联系电话: 18720992109。

- (2) 深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司罗湖分公司)联系方式:
网络技术支持咨询: 0755-82201873

附件:

东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目采购需求.docx

深圳市罗湖区东门街道办事处
2021年06月04日

项目公告相关链接

东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管网勘测服务项目公告



版权所有 © 深圳交易集团有限公司 ICP编号:粤ICP备19147834号
在线人数: 8位 | 今天访问人次: 3866 | 您是第6297707位访问者

相关软件下载 | 常见问题 | 远程桌面接管 | 技术支持论坛
技术支持: 深圳市一诺软件有限公司 Tel:0755-82201873





工程勘察综合类甲级资质
证书编号: B132045122
ISO9001 质量体系认证
注册编号:
02920Q30136R3M-1

东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管 网勘测服务项目

测绘技术报告

(第一册, 共两册)

江苏省地质工程勘察院

2025年8月



工程勘察综合类甲级资质
证书编号: B132045122
ISO9001质量管理体系认证
注册编号: 02920Q30136R3M-1

东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管 网勘测服务项目

测绘技术报告 (第二册, 共两册)

江苏省地质工程勘察院

2025年8月



工程勘察综合类甲级资质
证书编号: B132045122
ISO9001 质量体系认证
注册编号: CMQ3220110134

东门步行街改造提升工程建筑测绘及地下管 线勘测服务项目 测绘技术报告

工程负责人: 陈习台

报告编写: 王汉中

审核: 李军

审定: 江斌

总工程师: 梅军印

院长: 华施印春

江苏省地质工程勘察院

2025年8月

3.江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量

JXZWS-2021-Z002-01

江心洲污水收集系统二通道建设工程（穿越夹江段）

水上物探及隧道控制网测量

补 充 合 同

签订时间：2023年3月

委托单位：南京市公共工程建设中心（以下简称“委托方”）

勘测单位：江苏省地质工程勘察院（以下简称“勘测方”）

鉴于拟建工程的特殊性、地下障碍物的复杂性，为保障工程施工安全、节约造价，委托方组织了增补勘测专项工作论证会，会议要求对拟建项目进行穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量工作，并出具相应专项工作的成果资料，供建设、设计单位使用。为便于工程结算，经双方协商，订立补充合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：江心洲污水收集系统二通道建设工程（穿越夹江段）水上物探及隧道控制网测量

工程地点：南京市

工程内容：（1）水上物探：本次物探工作位于长江夹江，水域长度约270m，勘察宽度约50m，水深4-7.5m。针对水域地层分布情况，采用浅剖法探明，关注老码头位置地层分布；针对水域铁磁性障碍物分布情况，采用水上磁法探明，关注老码头位置磁性变化。（2）控制网测量：三等卫星控制网(GNSS)6个点，三等水准测量20km。

1.2 合同价款：按收费标准优惠报价，暂定金额838910.00元（捌拾叁万捌仟玖佰壹拾元整），其中物探费685496.00元，测量费153414.00元；最终金额以审计为准。

1.3 付款方式：提交的勘测成果报告经评审合格送达委托方后30日内，委托方办理审计手续，审计完成后一个月付清工程款。

合同费用由南京水务集团有限公司按上述方式支付，勘测单位出

具抬头为南京水务集团有限公司的增值税专用发票(单位:南京水务集团有限公司;税号:91320100134880736F;单位地址:南京市中山东路460号;电话号码:025-84297216;开户银行:南京银行股份有限公司南京分行营业部;银行账号:01200120420005393)。

1.4 其他

1.4.1 安全责任条款:勘测方应严格执行国家安全法的有关规定并按各项工程的操作规程进行物探、测量工作,其在施工过程中所发生的一切人身、设备、安全事故一律由勘测方自行负责。

1.4.2 勘测方的违约责任:勘测方未在约定的日期开工、竣工;未及时向委托方提交勘测成果报告的;未按委托方要求补充勘测;未及时提出评价建议等,委托方有权利解除合同,并向勘测方追责。

1.4.3 委托方的违约责任:委托方未按照约定的付款方式向勘测方付款的,勘测方有权利向委托方追责。

1.4.4 其他未尽事宜以发包方与承包方协商解决。

二、合同份数

本合同正本二份,甲、乙双方各持一份,副本陆份,甲、乙双方各持三份。

三、合同生效

合同订立时间: 2023 年 月 日

合同订立地点: 南京市

本合同双方约定各方签字、盖章后生效。



委托方：南京市公共工程建设中心 勘测方：江苏省地质工程勘察院



(盖章)

法人代表：

委托代表：

郭志明

地址：

邮编：

电话：

传真：

开户行：

帐号：



(盖章)

法人代表：

委托代表：



地址：南京市江宁区梅林街17号

邮编：

电话：025-52798639

传真：

开户行：建行南京市新街口支行

帐号：32001594036050005379

2023年4月10日

2023年4月10日

华苑印春

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：02920030136R4M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号：02920E30075R4M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号：02920S30057R4M-1

江心洲污水收集系统二通道建设工程 穿越夹江段水上物探及隧道控制 网测量报告

工程地点：江苏省南京市

建设单位：南京市公共工程建设中心

江苏省地质工程勘察院

日期：二〇二三年八月

江心洲污水收集系统二通道建设工程穿 越夹江段水上物探及隧道控制网测量 报告

项目负责人： 王波

报告编写： 周琳

审核： 周琳

审定： 王波

江苏省地质工程勘察院

二〇二三年八月

4.南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘

合同编号：2019F074KC001



南山区 2019 年建筑外立面整治项目 竣工测绘合同

委 托 人：深圳市南山区建筑工务署

勘察测量人：江苏省地质工程勘察院



合同协议书

委托人(以下简称甲方): 深圳市南山区建筑工务署

勘察测量人(以下简称乙方): 江苏省地质工程勘察院

依照《中华人民共和国合同法》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,双方就南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘的勘察测量服务事项协商一致,订立本合同。

第一条 合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方现行有关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 勘察依据

2.1 甲方或甲方委托的设计单位提出的勘察任务书、测量测绘任务书和工作要求;

2.2 甲方提供的基础资料;

2.3 各阶段勘察设计审查意见;

2.4 其他有关资料。

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,根据如下优先次序判断:

(1) 本合同协议书;

(2) 双方之间各类有约束力的往来函件。

第四条 勘察范围

4.1 本工程项目概况:南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘,项目已完工,本次工作内容为竣工立面测绘。本项目的最终规模、标准以及道路的起讫点均应以发改和规划部门的批复为准。

4.2 合同的勘察测量范围:南山区 2019 年建筑外立面整治项目竣工测绘

4.3 预计勘察工程量: 立面测绘面积约 96.67 万平方米。

第五条 勘察测量工作内容

工程勘察、测绘的复杂程度按附表的规定选取，复杂程度为 II 类（商用楼用房）。经初步估价，本项目勘察预算为 800000.00 元，具体明细详见表 1，本合同暂定价为：¥800000.00 元（大写：人民币捌拾万元整）。

（表 1）

序号	费用名称	合同金额（万元）
1	白石路、蛇口新街	6.4923
2	登良路、后海大道、月亮湾大道	8.7950
3	海德四路、荔园路、工业七路	8.7447
4	珠光路、沿大沙河	8.2924
5	学府路、南光路	17.1148
6	太子路、科苑路	14.5928
7	龙城路、公园路	15.9680
以上合计		80.0000

7.2 结算办法

本项目为勘察预选招标，不涉及结算方法。具体子项目的结算方法如下：

参照国家计委、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》，《工程勘察设计收费标准》缺项的，参照财政部、国家测绘局 2009 年印发的《测绘生产成本费用定额》，工作量以招标人确认的合格工程量为准计算，并下浮 20% 计取，本合同是勘察预选库招标确定，因此合同限额不超 100 万元（详见表 2）。最终结算方式根据现行法律法规的要求执行，最终以政府造价部门复核的审定价为准。

表 2

序号	费用名称	合同限额（万元）
1	白石路、蛇口新街	8.1072
2	登良路、后海大道、月亮湾大道	10.9827
3	海德四路、荔园路、工业七路	10.9200
4	珠光路、沿大沙河	10.3551
5	学府路、南光路	21.3721
6	太子路、科苑路	18.2228
7	龙城路、公园路	19.9401
以上合计		99.9000

第十五条 附件

本合同附件有以下 4 个，与本合同具有同等法律效力。

附件 1：《工程变更管理办法》（建设单位可自行选择使用）

附件 2：《工程项目承包商履约考评表》

附件 3：《建设工程廉政合同》

附件 4：《勘察单位违约责任记录表》

委托人： 深圳市南山区建筑工务署（盖章）

法定代表人：

或授权代理人：

勘察测量人： 江苏省地质工程勘察院（盖章）

地址：

法定代表人：

或授权代理人：

合同签订地点：深圳市南山区

合同签订时间：2021 年 月 日

南山区 2019 年建筑外立面整治项目 I 标竣工
建筑立面测绘技术报告
(后海大道、月亮湾大道、登良路)



江苏省地质工程勘察院
二〇二一年七月

南山区 2019 年建筑外立面整治项目 I 标竣工
建筑立面测绘技术报告
(后海大道、月亮湾大道、登良路)

工程负责人: 郑太福

报告编写: 张译林

审核: 陈波

审定: 王明忠

总工程师: 显隋

院长: 华施春



江苏省地质工程勘察院
2021年7月4日

5.沙河街道老旧小区改造试点项目测绘及管线探测服务

甲方：深圳市南山区建筑工务署

联系人及联系方式：罗炜棋 26669890

通讯地址：广东省深圳市南山区前海路 1366 号爱心大厦

乙方：江苏省地质工程勘察院

联系人及联系方式：潘超科 13923402698

通讯地址：江苏省南京市安德门大街 11 号

经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，确定乙方为沙河街道老旧小区改造试点项目测绘及管线探测承包单位。依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方协商一致，订立本协议。

第一条 工程概况

- 1、工程名称：沙河街道老旧小区改造试点项目
- 2、工程地点：深圳市南山区
- 3、工程概况：沙河街道老旧小区改造试点包括侨州花园、绿景公寓、中信花园、深圳湾花园、祥祺花园，共计 5 个小区，合计建筑面积 121075.97 m²，占地面积 72347.52 m²，共 26 栋 79 个单元，1209 户。主要建设内容包括基础类、完善类等相关工程。
- 4、投资规模：项目匡算总投资为 4789 万元，其中建安工程费 3890 万元。（深南发改批[2022]333 号）

第二条 测绘内容

测绘内容：沙河街道老旧小区改造试点项目测绘及管线探测，包括但不限于小区总平面测绘、管线探测、植被苗木、建筑平面及外立面等测绘内容。在原测绘任务书的基础上如需增加测绘内容，另行约定。

第三条 执行技术标准（以最新版文件为准）

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
----	--------------	------	------

1	《城市测量规范》	CJJ/T 8-2011	行业标准
2	《房屋建筑面积测绘技术规范》	SZJG 22-2015	行业标准
3	《测绘成果质量检查与验收》	GB/T24356-2009	国标
4	《深圳市基础测绘技术规程》		地方标准

第四条 测绘项目工期

自合同签订之日起,按照设计提出的测绘任务书要求,60个日历天内完成测绘工作、提交测绘成果文件,并通过甲方验收确认。

第五条 测绘成果

测绘成果文件一式八套,电子版光盘一式二套。

第六条 测绘费用及结算

1. 该项目合同价人民币(大写)贰拾捌万壹仟叁佰元整(RMB: 28.13万元),为暂定价。

取费明细如下:

(1) 小区总平面测绘费用计费如下:

收费标准:《测绘生产成本费用定额 2009》第 7 页,专业:工程测量(八)其他-规划面积测算						
小区	建安费(万元)	工作量(m ²)	单位	单价(元)	调整系数	测绘(元)
侨州花园	3890	13282	千平方米	2263.69	1	30066.33
绿景公寓		7637.55	千平方米	2263.69	1	17289.05
中信花园		6454	千平方米	2263.69	1	14609.86
深圳湾花园		18000	千平方米	2263.69	1	40746.42
祥祺花园		26973.97	千平方米	2263.69	1	61060.71
合计		72347.52				163772.37
根据《南山区建筑工务署小型建设工程招标投标暂行办法》下浮 5%						155583.75

(2) 地下管线探测费用参考《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》第 31 页续表 7.2-1 第 13 项计费如下:

侨州花园老旧小区改造试点项目:

参考依据:《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》第 31 页续表 7.2-1 第 13 项				
项目内容	单位	工作量	单价	总价(元)

委托人（甲方）： 深圳市南山区建筑工务署



受托人（乙方）： 江苏省地质工程勘察院



法定代表人

法定代表人

或

或

其授权的代理人：

李列君

其授权的代理人：



(签字)

(签字)

收款单位：

江苏省地质工程勘察院
深圳分院

开户银行：

招商银行深圳梅景支行

银行账号：

817882110610001

联系人及电话：

潘超科 13923402698

合同签订时间：

2023年05月26日

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：02920030136R3M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号：02920E30075R3M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号：02920S30057R3M-1

沙河街道老旧小区改造试点项目 (绿景公寓)

测绘技术报告

江苏省地质工程勘察院

二〇二三年六月

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: 02920Q30136R3M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号: 02920E30075R3M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号: 02920S30057R3M-1

沙河街道老旧小区改造试点项目 (绿景公寓)

测绘技术报告



江苏省地质工程勘察院

二〇二三年六月



项目名称：沙河街道老旧小区改造试点项目（绿景公寓）

项目地点：广东省深圳市南山区

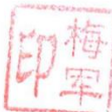
委托方：深圳市南山区建筑工务署

项目负责人： 郭勇

编写人： 敬咏

审核人： 李军

审定人： 江忠

单位技术负责人： 

法定代表人： 



编写单位：江苏省地质工程勘察院

编写日期：二〇二三年六月 

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：02920030136R3M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号：02920E30075R3M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号：02920S30057R3M-1

沙河街道老旧小区改造试点项目 (中信花园)

测绘技术报告

江苏省地质工程勘察院

二〇二三年七月

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: 02920Q30136R3M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号: 02920E30075R3M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号: 02920S30057R3M-1

沙河街道老旧小区改造试点项目 (中信花园)

测绘技术报告

江苏省地质工程勘察院
测绘成果专用章
甲测资字 32100435

江苏省地质工程勘察院

二〇二三年七月

项目名称：沙河街道老旧小区改造试点项目（中信花园）

项目地点：广东省深圳市南山区

委托方：深圳市南山区建筑工务署

项目负责人

毅勇

编写人：

毅勇

审核人：

毅勇

审定人：

毅勇

单位技术负责人：

梅军印

法定代表人：

施春华印

江苏省地质工程勘察院
测绘成果专用章
甲测资字32100435

编写单位：江苏省地质工程勘察院

编写日期：二〇二三年七月



投标人近 5 年获奖情况

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	行业优秀勘察设计奖 优秀工程勘察二等奖	2023.3	国家级	江北新区规划展览馆（新区市民中心）工程	中国勘察设计协会
2	江苏省岩土力学与工程学会科学技术奖特等奖	2023.12	省级	复杂敏感环境深大基坑施工双曲拱桥安全保护关键技术	江苏省岩土力学与工程学会
3	深圳市优秀勘察设计奖 工程勘察与岩土工程（岩土工程技术服务项目）三等奖	2024.12	市级	龙岗区第二人民医院迁址重建工程（布吉罗岗地块）基坑支护工程设计	深圳市勘察设计行业协会
4	优秀勘察设计二等奖	2022.1	省级	盐城市先锋国际广场三期项目	江苏省住房和城乡建设厅
5	优秀勘察设计三等奖	2022.1	省级	三香路 998 号大院人防汽车库及基础配套设施改造项目基坑监测	江苏省住房和城乡建设厅
6	优秀勘察设计三等奖	2022.1	省级	南通市主城区应急供水项目地下水取水工程水文地质工程	江苏省住房和城乡建设厅
7	优秀勘察设计二等奖	2022.1	省级	南京中海滨江项目 A 地块基坑自动监测项目	江苏省住房和城乡建设厅
8	优秀勘察设计一等奖	2022.1	省级	南京江宁方山景区东入口祖龙路段滑坡整治工程	江苏省住房和城乡建设厅
9	优秀勘察设计二等奖	2022.1	省级	美好易居城三号地块项目	江苏省住房和城乡建设厅
10	优秀勘察设计二等奖	2022.1	省级	大治河西枢纽新建二线船闸工程	江苏省住房和城乡建设厅
11	江苏省岩土力学与工程学会科学技术奖一等奖	2021.5	省级	城市轨道交通工程自动化监测关键技术及应用（科学进步奖）	江苏省岩土力学与工程学会
12	江苏省岩土力学与工程学会科学技术奖二等奖	2021.5	省级	复杂地层大型物流仓储项目地基处理组合新技术与应用（技术创新奖）	江苏省岩土力学与工程学会

1. 江北新区规划展览馆（新区市民中心）工程



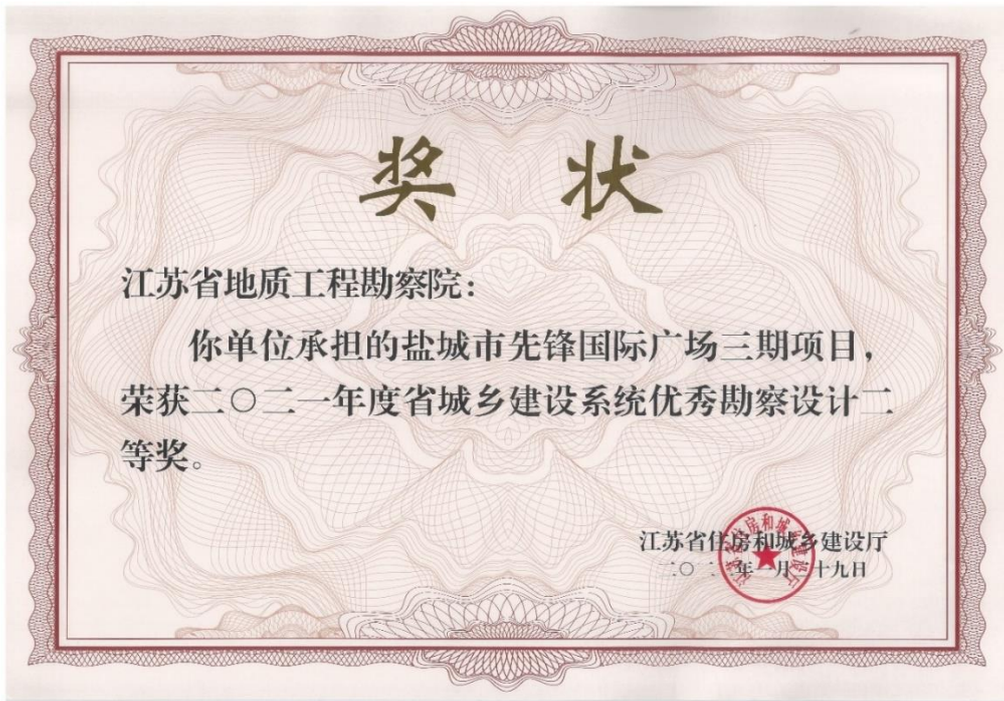
2. 复杂敏感环境深大基坑施工双曲拱桥安全保护关键技术



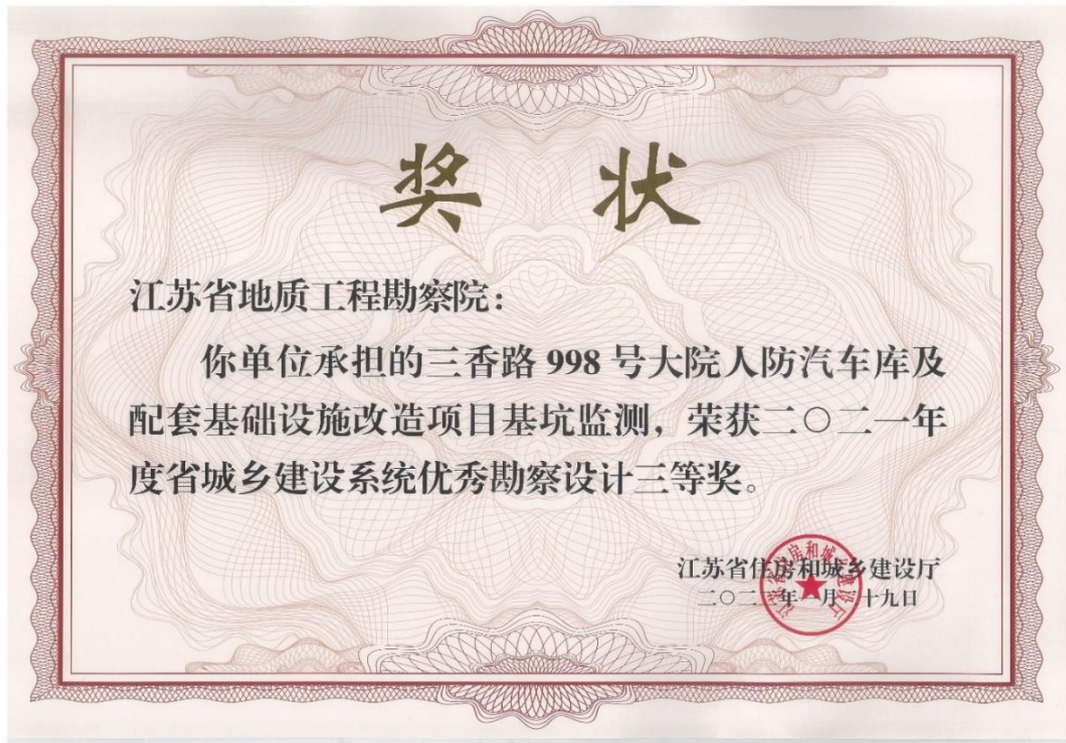
3.龙岗区第二人民医院迁址重建工程（布吉罗岗地块）基坑支护工程设计



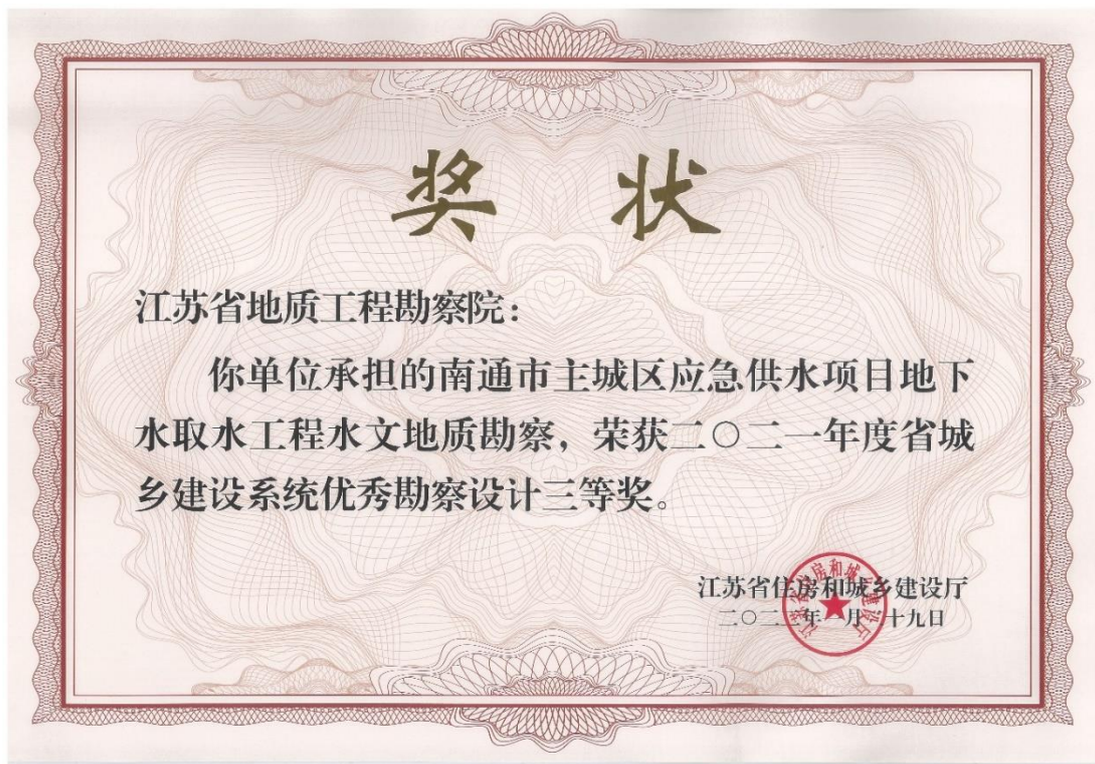
4.盐城市先锋国际广场三期项目



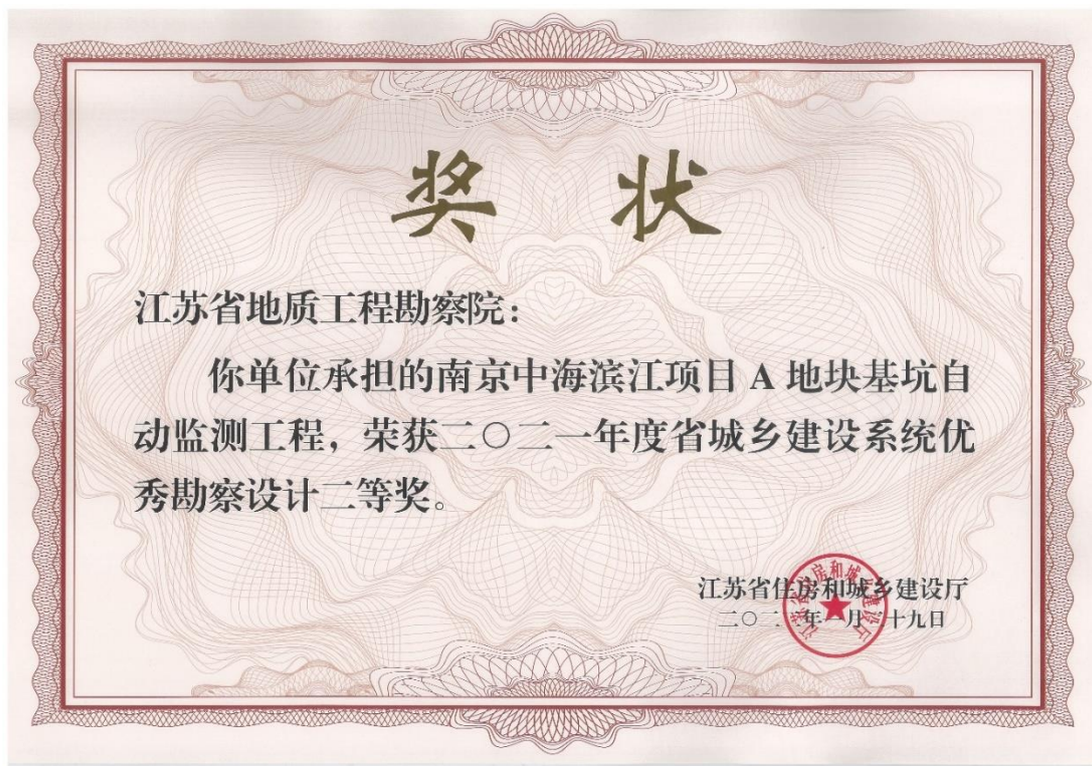
5.三香路 998 号大院人防汽车库及基础配套设施改造项目基坑监测



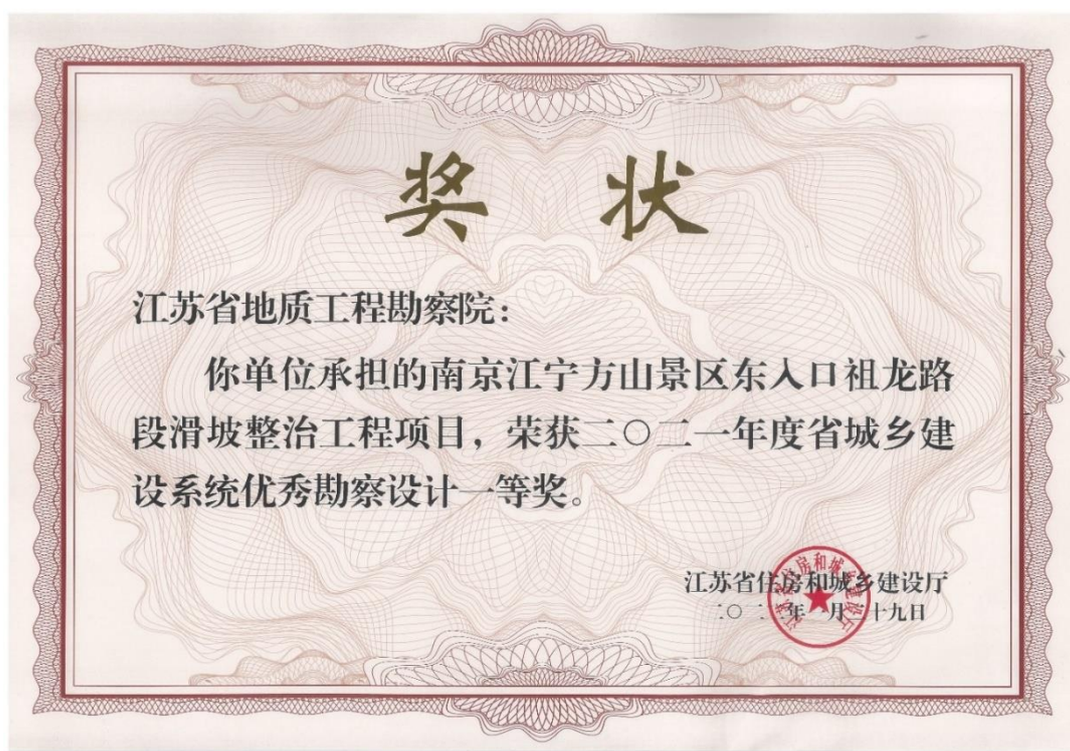
6.南通市主城区应急供水项目地下水取水工程水文地质工程



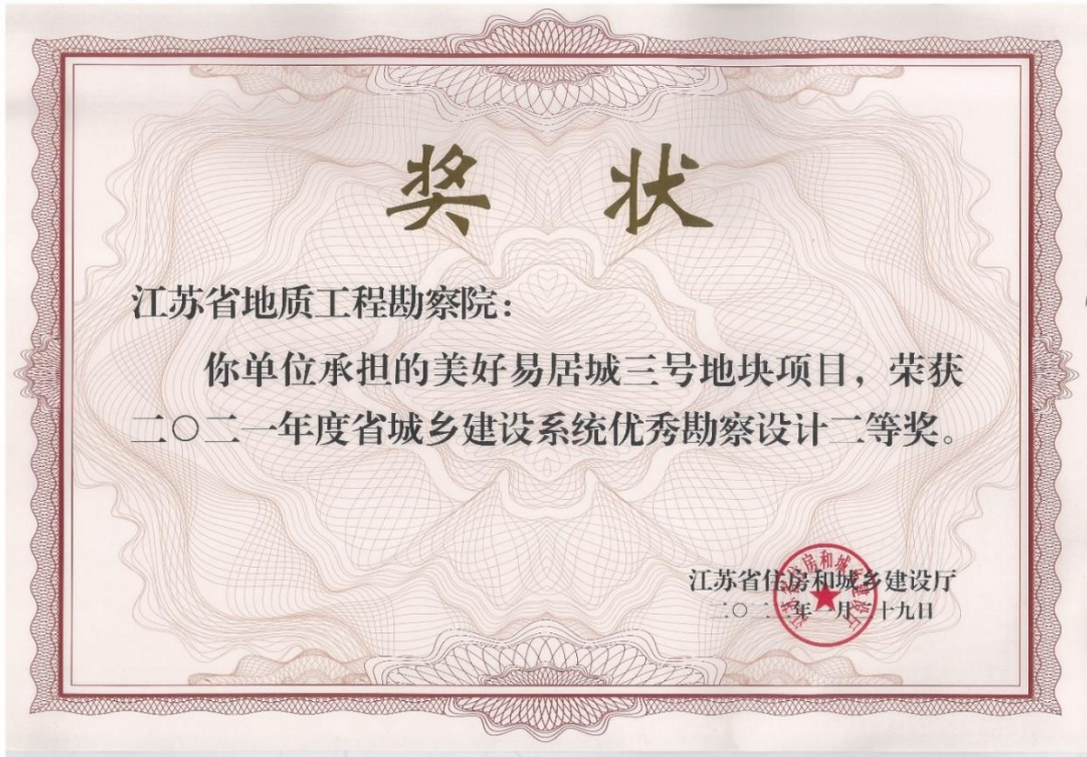
7.南京中海滨江项目 A 地块基坑自动监测项目



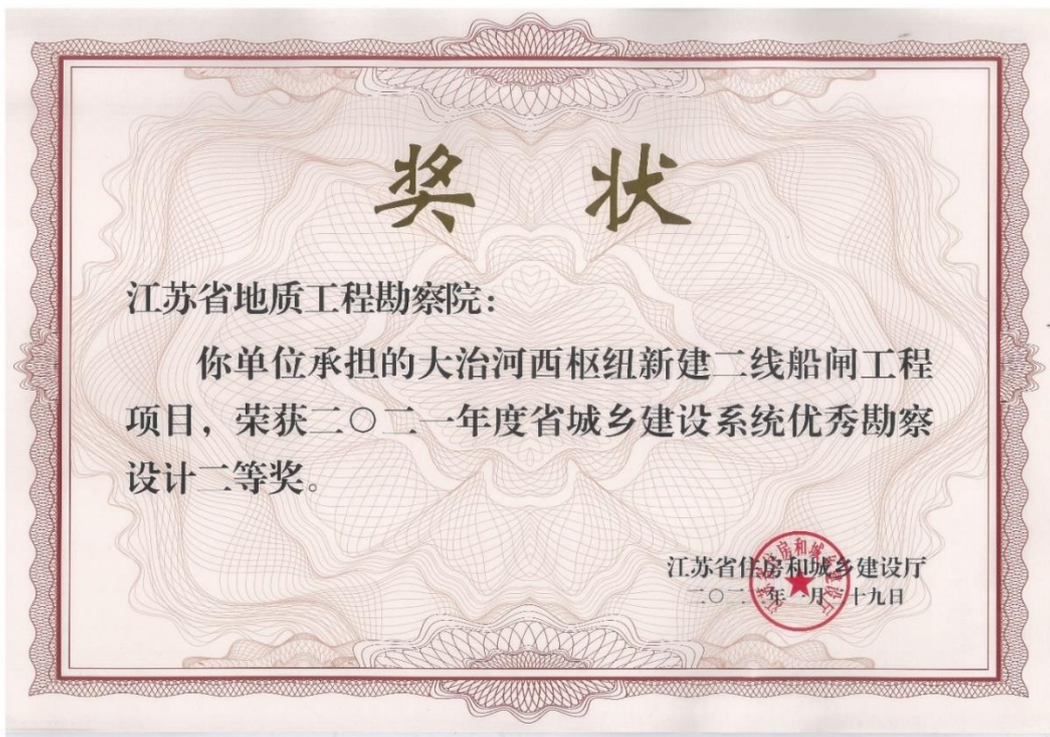
8.南京江宁方山景区东入口祖龙路段滑坡整治工程



9.美好易居城三号地块项目



10.大治河西枢纽新建二线船闸工程



张安银



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：张安银

证书编号：243202693(00)



证书流水号：87306

有效期至：2027-12-26



姓名 张安银
性别 男
身份证号 32098119770106321X
工作单位 江苏省地质环境勘查院
编号 201803100024



经 **江苏省国土资源工程**

高级专业技术资格评审委员会于
2018年12月15日评审，张安银已
具备 **正高级工程师（岩土工
程）** 资格。

公布文号：苏人社发（2019）38号



成人高等教育

毕业证书



学生 张安银 性别男, 一九七七年 一 月六 日生, 于二〇〇二年
九 月至二〇〇五年 七 月在本校 土木工程(道路与桥梁)

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: 东南大学

校(院)长: 顾冠群

批准文号: 国家教委(89)教高三字 001 号

证书编号: 102865200505100398

二〇〇五年 七 月 十 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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



项目负责人业绩（张安银）

序号	工程名称	合同价款 (万元)	建设单位	合同签订时间
1	江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量	135	南京市公共工程建设中心	2023.3
2	广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程 勘察测绘服务	82.3606	南京市市政工程管理处建设发展有限公司	2025.1
3	雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量	59.9970	南京雨花新滨江城市发展有限公司	2026.1
4	南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测	24.6246	江苏金陵环境股份有限公司	2024.12
5	无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目	12.18	无锡地铁资源开发有限公司	2024.7

江心洲污水收集系统二通道建设工程穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量

JXZWS-2021-2002-01

江心洲污水收集系统二通道建设工程（穿越夹江段）

水上物探及隧道控制网测量

补 充 合 同

签订时间：2023年3月

委托单位：南京市公共工程建设中心（以下简称“委托方”）

勘测单位：江苏省地质工程勘察院（以下简称“勘测方”）

鉴于拟建工程的特殊性、地下障碍物的复杂性，为保障工程施工安全、节约造价，委托方组织了增补勘测专项工作论证会，会议要求对拟建项目进行穿越夹江段水上物探及隧道控制网测量工作，并出具相应专项工作的成果资料，供建设、设计单位使用。为便于工程结算，经双方协商，订立补充合同。

一、工程概况

1.1 工程名称：江心洲污水收集系统二通道建设工程（穿越夹江段）水上物探及隧道控制网测量

工程地点：南京市

工程内容：（1）水上物探：本次物探工作位于长江夹江，水域长度约 270m，勘察宽度约 50m，水深 4-7.5m。针对水域地层分布情况，采用浅剖法探明，关注老码头位置地层分布；针对水域铁磁性障碍物分布情况，采用水上磁法探明，关注老码头位置磁性变化。（2）控制网测量：三等卫星控制网(GNSS)6 个点，三等水准测量 20km。

1.2 合同价款：按收费标准优惠报价，暂定金额 838910.00 元（捌拾叁万捌仟玖佰壹拾元整），其中物探费 685496.00 元，测量费 153414.00 元；最终金额以审计为准。

1.3 付款方式：提交的勘测成果报告经评审合格送达委托方后 30 日内，委托方办理审计手续，审计完成后一个月付清工程款。

合同费用由南京水务集团有限公司按上述方式支付，勘测单位出

具抬头为南京水务集团有限公司的增值税专用发票(单位:南京水务集团有限公司;税号:91320100134880736F;单位地址:南京市中山东路460号;电话号码:025-84297216;开户银行:南京银行股份有限公司南京分行营业部;银行账号:01200120420005393)。

1.4 其他

1.4.1 安全责任条款:勘测方应严格执行国家安全法的有关规定并按各项工程的操作规程进行物探、测量工作,其在施工过程中所发生的一切人身、设备、安全事故一律由勘测方自行负责。

1.4.2 勘测方的违约责任:勘测方未在约定的日期开工、竣工;未及时向委托方提交勘测成果报告的;未按委托方要求补充勘测;未及时提出评价建议等,委托方有权利解除合同,并向勘测方追责。

1.4.3 委托方的违约责任:委托方未按照约定的付款方式向勘测方付款的,勘测方有权利向委托方追责。

1.4.4 其他未尽事宜以发包方与承包方协商解决。

二、合同份数

本合同正本二份,甲、乙双方各持一份,副本陆份,甲、乙双方各持三份。

三、合同生效

合同订立时间: 2023 年 月 日

合同订立地点: 南京市

本合同双方约定各方签字、盖章后生效。



委托方：南京市公共工程建设中心 勘测方：江苏省地质工程勘察院



(盖章)

法人代表：

委托代表：

郭志明

地址：

邮编：

电话：

传真：

开户行：

帐号：



(盖章)

法人代表：

委托代表：



地址：南京市江宁区梅林街17号

邮编：

电话：025-52798639

传真：

开户行：建行南京市新街口支行

帐号：32001594036050005379

2023年4月10日

2023年4月10日

华苑印春

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: 02920030136R4M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号: 02920E30075R4M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号: 02920S30057R4M-1

江心洲污水收集系统二通道建设工程 穿越夹江段水上物探及隧道控制 网测量报告

工程地点: 江苏省南京市

建设单位: 南京市公共工程建设中心

江苏省地质工程勘察院

日期: 二〇二三年八月

江心洲污水收集系统二通道建设工程穿 越夹江段水上物探及隧道控制网测量 报告

项目负责人: 王波

报告编写: 周琳

审核: 陈强

审定: 王波

江苏省地质工程勘察院

二〇二三年八月

工程勘察测绘合同

项目名称：广西埭大街北侧片区城市道路（一期）建设工程
勘察测绘服务

甲 方：南京市市政工程管理处建设发展有限公司

乙 方：江苏省地质工程勘察院

时 间：202 年 月

合作协议书

甲方（实施单位）：南京市市政工程管理处建设发展有限公司

乙方（勘察测绘单位）：江苏省地质工程勘察院

按照《关于广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程可行性研究报告的批复》（宁新区管建〔2024〕120号）的要求及《南京江北新区政府投资非盈利性工程建设项目集中建设管理办法（试行）》（宁新区管发〔2022〕29号）精神，项目使用单位南京江北新区中央商务区建设管理办公室将建设项目委托实施单位进行全过程建设管理，履行项目日常工作。实施单位委托勘察测绘单位承担广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程勘察测绘服务任务。

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程测绘勘察测绘质量，经实施单位、勘察测绘单位协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条：工程概况

1.1 工程名称：广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程勘察测绘服务

1.2 工程建设地点：南京市江北新区

1.3 工程规模、特征：控制测量、水准测量、纵横断面测量、特征点测量、放线、验线、跟踪测量、工程勘察等。

1.4 工程勘察测绘任务（内容）与技术要求：完成广西埂大街北侧片区城市道路（一期）建设工程勘察测绘项目；要求：满足现行规范、满足设计施工要求并通过施工图审查。

1.5 暂定勘测工作量：

1.5.1 勘察工作量：共布置勘探点约60个，其中顶管勘探点42个，道路勘探点18个，预计总进尺约1635米。

1.5.2 测绘工作量：1：1000 地形图 1.18 幅；道路定线约 1.5 千米；道路横断面测量约 6.4 千米；道路纵断面测量约 1.5 千米；坐标、标高测量（道路交叉口、水塘、高压杆、箱涵、民房等）约 500 点；管线盲探约 60000 平方米；跟踪测量服务等。

第二条：实施单位应及时向勘察测绘单位提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件（复印件），以及工程范围及工作内容。

2.2 提供工程勘察测绘任务委托书、技术要求。

2.3 提供勘察测绘工作范围已有的技术资料。

2.4 实施单位不能提供上述资料，由勘察测绘单位收集。

第三条：勘察测绘单位向实施单位提交勘察测绘相关成果资料并对其质量负责。

勘察测绘单位负责向实施单位提交勘察测绘相关成果资料捌份，电子件壹份。甲方要求增加的份数另行收费。

第四条：开工及提交勘察测绘成果资料的时间和收费标准及付费方式。

4.1 开工及提交勘察测绘相关成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察测绘工作计划开工时间为：2024 年 12 月 31 日，具体以实施单位通知为准，按照工作进度提交经审核合格的勘察测绘相关成果资料，由实施单位或勘察测绘单位的原因未能按期开工或提交相关成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察测绘服务工作计划有效期限至 2025 年 12 月 31 日，具体以项目竣工验收、移交完成为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察测绘单位原因造成的停、窝工等）时，服务周期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

项目使用单位委托实施单位按照合同约定支付勘察测绘费用，勘察测

绘单位在办理支付申请时，应按照实施单位要求开具正规增值税普通发票和收据。勘察测绘单位提供的税务发票和收据开具抬头为项目实施单位名称（南京市市政工程管理处建设发展有限公司）。

实施单位有权根据资金到位、工作完成情况等调整支付比例和支付时间。

收费明细见附件。

4.2.1 本项目暂定合同价（含税）为¥823606.0 元，人民币大写：捌拾贰万叁仟陆佰零陆元整。

4.2.2 在政府财政资金到位条件下，分阶段支付勘察测绘费用：提交经审查合格的勘察测绘相关成果资料支付合同总价的 60%；工程竣工验收合格后，支付至合同总价的 70%；余款按资金到位率，经实施单位确认并同意后可支付部分；尾款经政府部门决算审计批复后一次性付清（不计息）。实施单位可根据资金到位情况及工作完成情况调整支付比例和支付时间。

注：最终结算价以政府部门决算审计为准。结算价款高于合同价款时，按照合同价款不予调整；结算价款低于合同价款时，按结算价款结算。

第五条：实施单位、勘察测绘单位责任

5.1 实施单位责任

5.1.1 实施单位委托任务时，必须以书面形式向勘察测绘单位明确勘察测绘任务及技术要求，并按第二条规定提供文件资料。

5.1.2 在勘察测绘工作范围内，没有资料、图纸的地区（段），实施单位应负责查清地下埋藏物，若因未提供上述资料、图纸，或提供的资料图纸不可靠、地下埋藏物不清，致使勘察测绘单位在勘察测绘工作过程中发生人身伤害或造成经济损失时，由实施单位承担民事责任。如勘察测绘单位指派的工作人员在现场勘察测绘过程中，因非实施单位原因造成安全事故的，勘察测绘单位应自行承担相应的责任。

5.1.3 实施单位应及时为勘察测绘单位提供并解决勘察测绘现场的工作条件和出现的问题（如：落实土地征用、青苗树木赔偿、拆除地上地下障碍物、处理施工扰民及影响施工正常进行的有关问题）并承担其费用。

5.1.4 若在有毒、有害等危险现场作业时，实施单位应派人负责安全保卫工作，并按规定对从事危险作业的现场人员进行防护。勘察测绘单位应当自行负责其派驻现场工作人员的安全教育工作，如因其工作人员操作不当造成安全事故，则应由勘察测绘单位自行承担相应的责任，如因该安全事故给实施单位造成经济损失的，勘察测绘单位还应承担相应的赔偿责任。

5.1.5 实施单位应保护勘察测绘单位的方案、报告书、文件、资料图纸、数据、特殊工艺（方法）、专利技术和合理化建议，未经勘察测绘单位同意，实施单位不得复制、不得泄露、不得擅自修改、传送或向第三人转让或用于本合同外的项目；若发生上述情况，实施单位应负法律责任，勘察测绘单位有权索赔。

5.1.6 勘察测绘过程中的任何变更，经办理正式变更手续后，实施单位应按实际发生的工作量支付勘察测绘费。

5.1.7 本合同有关条款规定和补充协议中实施单位应负的其他责任。

5.2 勘察测绘单位责任

5.2.1 勘察测绘单位应按国家技术规范、标准、规程和实施单位的任务委托书及技术要求进行工程勘察测绘，按本合同规定的时间提交质量合格的勘察测绘成果资料，并对其负责。勘察测绘文件必须符合国家规定的相关规范并且符合后期的设计要求，必须真实准确，并对其负责。同时应积极配合后期设计对测绘补测数据的需要。

5.2.2 由于勘察测绘单位提供的勘察测绘成果资料质量不合格，勘察测绘单位应负责无偿给予补充完善使其达到质量合格，并向实施单位赔偿因此造成的工程延期和其他相应损失；若勘察测绘单位无力补充完善，需

甲方：（盖章）



法定代表人或其授权

的代理人：

Handwritten signature



开户银行：

账号：

日期：2025.01.06

乙方：（盖章）



法定代表人或其授权

的代理人：



开户银行：

账号：

日期：

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: 02920030136R4M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号: 02920E30075R4M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号: 02920S30057R4M-1

广西埂大街北侧片区城市道路（一期） 建设工程勘察测绘 报告

工程地点：江苏省南京市

建设单位：南京市市政工程管理处建设发展有限公司

江苏省地质工程勘察院

日期：二〇二五年二月



广西埭大街北侧片区城市道路（一期） 建设工程勘察测绘 报告

项目负责人： 王峻

报告编写： 周琳

审核： 曹生

审定： 王忠

江苏省地质工程勘察院

二〇二五年二月



雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量

合同编号： YHXBj-GC-20251229-2

雨花台区五号街沟调蓄池 桩基检测、监测、测量合同

工程名称：雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量

发包人（全称）：南京雨花新滨江城市发展有限公司

承包人（全称）：江苏省地质工程勘察院有限公司（联合体牵头人）

中煤长江勘测江苏有限公司（联合体成员）

签订日期：2025 年 12 月 29 日

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规之规定，双方就 雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量经友好协商，签订本合同。

一、工程概况

1、工程名称：雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量

2、工程地点：江苏省南京市雨花台区

3、工程规模：本工程主要建设内容为调蓄池主体工程，管线及附属设施工程，绿化迁移恢复、通信基站移建等附属工程。具体如下：1. 调蓄池主体工程：新建地下式调蓄池(含进水井、调蓄池及辅助用房)1座，有效容积12000m³，占地面积约3444m²，埋深约13.5-17.7m。调蓄池结构形式为钢筋混凝土结构，分上下两层。负一层为调蓄池辅助用房，建筑面积约为940m²；负二层为调蓄池池体，有效容积为12000m³。2. 管线及附属设施工程：新建调蓄池进水管，管径DN600-1800，管长455m；新建调蓄池出水管，管径DN300-800，管长131m；新建附属构筑物：消能井1座、闸门井3座、雨污水检查井8座、雨水排口4座（其中3座与闸门井合建）；非开挖修复d1500污水管66m。3. 绿化迁移恢复、通信基站移建等附属工程：绿化迁移恢复面积约1465m²，通信基站移建1座。

4、服务期：工程建设全过程，以 425 日历天为基准，发包人可根据施工进度调整，投标人不得因此主张费用增加。

5、承包内容：雨花台区五号街沟调蓄池建设工程桩基检测、监测、测量，主要包括对雨花台区五号街沟调蓄池工程根据设计要求，对桩基进行检测，对基坑毗连 2 座桥梁、房屋、构筑物等进行监测，对管道开挖支护进行监测、对顶管施工进行监测，对施工围堰、土方、淤泥进行测量。

6、要求：符合国家、江苏省及南京市相关的法律法规的标准要求，达到审批要求并满足验收标准。相关标准要求以国家、地方及行业现行规范要求中的较高标准为准(以合同履行中的最新规范为准)，承包人知晓并确认：发包人对项目的技术标准、功能要求高于或严于现行国家、行业或地方标准的，以发包人要求为准。

二、技术依据

《混凝土结构设计标准》(2024年修订)、《建筑抗震设计标准》(2024年修订)、《建筑地基基础设计规范》、《建筑桩基技术规范》、《建筑桩基检测技术规范》、《高层建筑混凝土结构技术规程》、《预应力混凝土管桩基础

技术规程》、测绘成果质量检查与验收》(GB/T 24356-2009),《建筑基坑工程监测技术标准》(GB 50497-2019),《建筑变形测量规范》(JGJ 8-2016),《南京地区建筑基坑工程监测技术规程》(DGJ32/J 189-2015),《建筑基坑支护技术规程》(JGJ 120-2012),《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》(住建部令第37号),《关于实施<危险性较大的分部分项工程安全管理规定>有关问题的通知》(建办质[2018]31号),《江苏省房屋市政工程危大工程安全管理实施细则》(苏建质安[2019]378号)。本工程依据设计施工图纸和技术文件要求,本工程项目的材料、设备、施工及验收等必须达到国家现行的有关技术标准和规范。以上规范、标准都以国家现行最新规范、标准为准。

三、费用及支付

本合同价包括但不限于完成项目工程内容及接受合同文件所有条款所需的涉及的知识产权费、人工、材料(包括主材、辅助材料、周转性材料)、机械、管理费、水电费、进退场费、检测工作面地基处理、装卸、储运、包装、交通、养护、各类措施费、试验、检测、分析、报告与其它工种的配合费用、利润、税金、不可预见费及风险、各种应由承包人缴纳的规费、其它费等的所有费用。单价一经确认,在合同执行期间均不做调整。

合同暂定总价款(含税)为人民币伍拾玖万玖仟玖佰柒拾元整(¥599970.00元),税率6%。其中:

1、桩基检测合同价款

合同桩基检测部分采用固定全费用综合单价(具体以发包人确认的中标价格清单为准,作为本合同附件),单价中包含但不限于完成本合同规定检测内容的所有费用及税金,结算时不做任何调整,工程检测数量为暂定量(附件报价清单),合同暂定总价(含税)为人民币贰拾壹万肆仟柒佰肆拾元整(¥214740元),结算时按发包人书面确认的检测数量为准。

2、监测合同价款

合同基坑监测部分采用固定全费用综合单价(具体以发包人确认的中标价格清单为准,作为本合同附件),单价中包含但不限于完成本合同规定监测内容的所有费用及税金,结算时不做任何调整,工程监测数量为暂定量(详见附件报价清单),合同暂定总价(含税)为人民币叁拾陆万玖仟贰佰叁拾元整(¥369230元),结算时按发包人书面确认的监测数量为准,监测数量应满足设计及专家论证要求。

3、场地测量合同价款

测量部分采用固定总价(具体以发包人确认的中标价格清单为准,作为本合同附件),单价中包含但不限于完成本合同规定观测内容的所有费用及税金,结算时不做任何调整,数量详见附件报价清单。

以上三项费用结算总价若超过中标价,按中标价作为最终结算价,其余任何费用发包人不再承担。

4、费用支付方法:

进度款支付及最终的检测、监测费根据现场实际发生的数量进行计算。

(1) 桩基检测部分:

①所有检测项目报告出具后付至桩基检测费暂定总价的 50%。

②基础工程验收合格后付至经跟踪审计单位出具审核意见后桩基实际检测数量检测费的 80%。

③项目竣工验收合格经跟踪审计单位出具审核意见、发包人确认后一次性支付剩余尾款(无息支付)。

(2) 监测部分:

①合同签订并向发包人提交基坑监测方案后 14 天内,发包人向承包人支付基坑监测费暂定总价的 10%;

②调蓄池基槽验收完成后支付至基坑监测费暂定总价的 40%;

③工程完工验收并提供完整的监测报告后付至经跟踪审计单位出具审核意见后实际监测数量的基坑监测费的 80%;

④项目竣工验收合格经跟踪审计单位出具审核意见、发包人确认后一次性支付剩余尾款(无息支付)。

(3) 场地测量部分:

场地测量工作全部结束,并提交相应的报告,工程完工后,经跟踪审计单位出具审核意见、发包人确认后一次性付清余款(无息支付)。

(4) 付款方式及流程:

a、每次付款前,承包人应提供相应的资料,包括检测或测量报告、检测或测量数量清单等,经监理、审计单位审核,同时必须提供等额的符合国家规定的增值税专用发票,以上材料经监理、跟踪审计单位、发包人确认后由发包人予以付款,承包人未按要求提供的,发包人有权拒绝付款;发包人有权根据工程进度的要求调整工程付款的时间和比例,承包人不得因此而提出异议。

b、因该项目由南京市雨花台区水务局委托南京雨花新滨江城市发展有限公司进行全过程项目代建工作。进一步明确项目付款方式及流程如下：由承包人按合同要求申请工程款，经发包人审核批准后，由南京市雨花台区水务局申请办理工程款支付手续并直接支付给承包人。承包人按规定开具付款方为“南京市雨花台区水务局”的增值税专用发票。开票信息：

单位名称：南京市雨花台区水务局

单位地址：南京市雨花台区怡康街 2 号

单位电话：025-52884001

纳税人识别号：11320114013043480Y

开户行及账号：中国农业银行南京宁南支行 10107401040014344

四、权利及义务

1. 发包人权利和义务：

(1) 发包人派驻现场的项目负责人为 李福华 联系电话：17768109273，代表发包人履行相关责任和义务。

发包人代表的授权范围如下：

①在发包人的授权下，行使合同约定的发包人权利，履行合同约定的发包人职责。全面主持现场施工管理工作，施工现场的外部协调，对监理工作进行检查监督。

②发包人、监理所有文件经发包人授权代表签署后方生效。

③发包人的指令、通知由发包人代表签字后，以书面形式交给监理人，由监理人发出及监督执行，承包人代表或承包人指定收文人在回执签署姓名和收到时间后立即生效。确有必要时，发包人代表或其授权人可发出口头指令，承包人对指令应予以执行。承包人应于发包人代表或其授权人发出口头指令后 3 天内提出书面确认要求，承包人未按时提出确认要求的，责任由承包人承担。

④承包人认为发包人的指令不合理，应在收到指令后 24 小时内提出书面申告，以便发包人代表作出修改指令或继续执行原指令的决定，逾期未提出书面申告则视作承包人认可。在紧急情况下(紧急标准由发包人界定)，发包人要求承包人立即执行的指令，承包人应无条件予以执行，承包人拒不按时执行指令的，发包人有权按合同有关约定追究承包人违约责任，并要求其赔偿由此造成的一切损失。

⑤承包人变更、进度、造价的审查、核定和调整等必须经过发包人的书面确认，工程变更签证按照发包人的相关文件流程规定执行。

(2) 检测前根据检测清单, 提供经设计单位确定的桩基设计资料、监测布点及技术要求等技术资料、有关图纸 (包括工程地质勘察报告、工程地质报告、平面布置图和施工记录等), 并对其准确性、可靠性负责。

(3) 确定检测桩数、桩号, 确定加载吨位。

(4) 协调解决在检测过程中发生的有关问题, 提供现场检测条件。

(5) 负责桩头开挖处理, 保证桩头及场地满足测试条件, 保证承包人连续进行检测。

(6) 提前 2-3 天通知承包人进场检测。

(7) 临时用电、临时水: 发包人不提供, 承包人自行解决, 费用包含在合同价中。

(8) 发包人可以根据工程实际需要提出检测数量的调整。

(9) 为测量工作提供必要的工作条件, 提供相应的原始水准点位置及现场工作面的清理和配合;

(10) 按本合同要求, 检测成果、测量成果, 承包人提交的测绘成果的知识产权归发包人所有。

2. 承包人权利和义务:

(1) 承包人派驻现场的项目负责人为张安银, 联系电话: 13952033788, 全面负责本合同约定的检测工作, 代表承包人履行相关责任和义务, 未经发包人书面同意, 承包人不得更换项目负责人和主要项目人员; 如擅自更换项目负责人, 发包人有权解除合同且承包人应按合同总价的 30% 支付违约金; 擅自更换主要项目人员的, 按 5000 元/人次支付违约金。

(2) 承包人应按照国家、省、市有关规定及设计和本合同要求制定检测方案, 且方案在监理及发包人确认后报相关部门审批, 实施时按批准后的检测方案进行检测, 并对检测结果负责。

(3) 现场测试完毕后 5 个工作日内向发包人提交 8 份正式的检测报告; 根据发包人需要, 承包人需及时提供过程中的检测数据报告供设计单位参考。

(4) 接到发包人通知后, 三天内进场, 测试场地三通一平 (水、电、路)、检测工作面的处理、仪器及重型运输设备进退场、检测设备转场等费用已包含在投标报价中, 由承包人自行解决。

(5) 服从发包人的管理工作, 遵循发包人施工现场管理办法。做到文明监测, 安全监测。

(6) 承包人应派专人负责保护监测点, 保证施工过程中监测点完好无损。

本页无正文，为协议签署页

发包人：(盖章)

南京雨花新滨江城市发展有限公司

住所：南京市雨花经济开发区龙飞路12号

邮政编码：211100

法定代表人：

统一社会信用代码：

91320114682509962W

开户银行：江苏紫金农村商业银行股份有限公司西善桥支行

账号：3201140061010000000583

电话：025-86728082

传真：/

经办人：

李福华

承包人：(盖章)

江苏省地质工程勘察院有限公司

住所：南京市江宁区梅林街17号

邮政编码：211100

法定代表人：

开户银行：中国建设银行股份有限公司南京新街口支行

账号：32001594036050005379

电话：025-52798615

传真：/

承包人：(盖章)

中煤长江勘测江苏有限公司

住所：南京市栖霞区尧新大道3号

邮政编码：210046

法定代表人：

代理人：(签字)

开户银行：中国建设银行股份有限公司南京尧化门支行

账号：32001597338052501065

电话：025-85560002

传真：/

南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测



CH-201912-KC4-0087

南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测

委托技术/咨询服务合同



甲 方：江苏金陵环境股份有限公司

乙 方：江苏省地质工程勘察院



依据《中华人民共和国民法典》等有关法律法规规章等规定，甲方委托乙方为甲方南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测项目提供专项技术服务，经甲乙双方协商一致，就相关事项达成以下约定，并由双方共同恪守。

一、服务内容和要求

1. 服务内容：乙方根据国家、地区及行业的有关政策、法规及规范要求，在甲方配合协作下，完成管线实测工作，向甲方提供（《南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测》）书面报告肆份及电子版本（盖章版扫描件格式）。

项目	具体内容	进度安排
南京城东污水处理厂提标改造工程管线实测	查明本工程区域范围内的地下管线种类、位置、埋深、管径、权属等基本属性；形成满足相关管线测量规范要求的电子及纸质成果报告，以供相关规划部门入库使用	20个工作日

2. 服务质量要求：乙方须客观、公正、全面地对约定项目进行调研，提交的所有工作成果均须符合国家行业要求。

二、服务期限、地点和方式

1. 本项工作自甲方基础资料提供完备后开展，并于20个工作日内结束。（本项工作服务期自2025年1月1日至2025年1月20日止）

2. 工作地点在南京市秦淮区。

3. 工作方式包括现场勘测、调研、收集资料、测试、计算及论证、分析、报告编写及完成本合同项下工作的其他形式。（根据实际情况调整）

三、服务费及支付

1. 本项目服务费：

合同总价：人民币（大写）贰拾肆万陆仟贰佰肆拾陆元整（小写¥246246.00）

不含税：人民币（大写）贰拾叁万贰仟叁佰零柒元伍角伍分（小写¥232307.55）

税率：6%

税金：人民币（大写）壹万叁仟玖佰叁拾捌元肆角伍分（小写¥13938.45）

如遇不可抗力税率变更，不含税金额需保持不变



上述费用已包含乙方履行本合同所需的全部费用，因乙方提交报告 成果核准、审批等过程中需要的研讨、论证、评审发生的会务费、专家费等费用由乙方支付，乙方不再要求甲方承担任何其他费用。

2. 付款条件：（根据实际选取或调整）

(1) 乙方服务全部完成，经甲方验收合格后，提交最终的成果报告后，十五个工作日内，甲方一次性支付服务费。

乙方银行收款账户信息为：

账户名称：江苏省地质工程勘察院

开户行：建行南京市新街口支行

账号：32001594036050005379

3. 乙方向甲方提出付款申请时，须提交相应的增值税专用发票，否则甲方有权拒绝付款且不承担任何违约责任，乙方不得以此为由拒绝履行合同。

四、甲方的权利义务

1. 为保证项目咨询成果的客观性、科学性，在合同约定的时间内，甲方应按乙方提供的资料清单的要求，向乙方提供所需的有关文件与资料，并保证所提供文件与资料的真实性、准确性和完整性。

2. 甲方应配合乙方开展与技术咨询服务工作有关的调查、访问、座谈及其他必要的活动，并为此提供便利。

3. 甲方应按合同约定条件，向乙方及时支付费用。

五、乙方的权利义务

1. 乙方应当必须具备所规定的从事委托事项的资质。在工作过程中，应坚持“独立、客观、科学、公正”的原则和立场，有责任按照本合同的约定按时按质完成技术咨询服务工作。

2. 乙方应按本合同约定按时向甲方出具相关工作成果，出具的工作成果应满足相关法律、行政法规和行业准则要求，乙方应按照甲方提出的审查意见进行无偿修改，直至获得有关部门的批准。

3. 未经甲方书面同意，乙方保证不对任何第三方泄露甲方以任何形式提供的所有资料（包括但不限于文本材料、实物材料、网络资料和电子信息等数字化形

江苏省地质工程勘察院
合同专用章
1347



式的信息、文档、图片、视听资料等),在符合法律规定且合理可行的前提下向有关监管机构及其他司法、行政部门提供的除外。

4.乙方保证其提供的过程中并未侵犯任何第三方的知识产权,保证甲方不会因乙方提供服务或使用乙方提交的工作成果受到任何违法指控。

六、技术成果和版权归属

本合同项下形成的技术成果及版权归甲方享有。未经甲方书面同意,乙方不得将技术成果、版权向第三方转让,但双方仅为本合同项下项目和预定的目的使用与复制上述文件资料的除外。

七、保密义务

1.为完成本合同有关事项,各方从对方获取的所有形式的资料,各方均负有保密的义务。未经对方书面同意,任何一方不得向第三方泄露本合同及与本合同相关的任何形式载体的资料,在符合法律规定且合理可行的前提下向有关监管机构及其他司法、行政部门提供的除外。

2.本保密条款为独立条款,在本合同履行完毕后仍然具有约束力。

八、成果的验收、评价方法

乙方向甲方交付的咨询成果交由甲方签收及验收,成果的验收及评价按国家有关规定及要求进行验收、评价。

九、违约处理

如合同任何一方不履行或违反本合同约定的,守约方可以要求解除合同,解除合同的通知自送达至违约方后生效,且守约方可以要求违约方赔偿全部损失(包括但不限于直接损失、间接损失、及因追偿而产生的相应诉讼费、见证费、公证费、鉴定费、律师费、交通费等费用)。

十、争议处理

1、如遇不可抗力因素致使合同无法履行时,双方可及时协商解决。

2、协议履行过程中发生争议的,双方当事人应及时协商解决。协商不成时,可向甲方公司所在地人民法院提起诉讼。

十一、不可抗力

1.不可抗力指本合同签订时不能预见的、其发生与后果无法避免或克服的、妨碍任何一方全部或部分履约的所有事件。上述事件包括地震、台风、水灾、火



灾、战争、交通管制、流行病、民乱、罢工，以及由于国家法律、法规、行政规章或命令的原因而导致的延误。

2. 如果发生不可抗力事件，影响一方履行其在本合同项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内中止履行，而不视为违约。宣称发生不可抗力的一方应迅速书面通知另一方，并在其后的十五天内提供证明不可抗力发生及其持续的充分证据。

3. 除另有约定外，发生不可抗力时，双方应各自承担由于不可抗力对其造成的损失。

十二、其它

1. 本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，双方可以达成书面补充合同。本合同的附件和补充合同均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

2. 本合同一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份，经双方盖章后生效。

(以下无正文)

甲方(盖章):

地址: 南京市玄武区童卫路5号南理工科技园9号楼

法定代表人或

负责人(签字):

开户银行: 南京银行南京分行营业部

账号: 0120230000002300

电话: 025-84491875

传真: 025-84491700

经办人(签字):

联系电话: 84491551

日期: 2024.12.31

乙方(盖章):

地址: 南京市安德门大街11号

法定代表人或

负责人(签字):

开户银行: 建行南京市新街口支行

账号: 32001594036050005379

电话: 025-52413300

传真: 025-52413300

经办人(签字):

联系电话: 18602526521

日期: 2024.12.31



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：02920030136R4M-1
环境管理体系已通过 ISO 14001:2015 认证	注册号：02920E30075R4M-1
职业健康安全管理体系已通过 ISO 45001:2018 认证	注册号：02920S30057R4M-1

南京城东污水处理厂提标改造工程管线 实测报告

工程地点：江苏省南京市

建设单位：江苏金陵环境股份有限公司

江苏省地质工程勘察院

日期：二〇二五年一月



南京城东污水处理厂提标改造工程管线 实测报告

项目负责人： 王波

报告编写： 周琳

审核： 胡强

审定： 王波

江苏省地质工程勘察院



无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目



12HT00 99-2024-364

无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道
建设第三方测量项目合同

甲方：无锡地铁资源开发有限公司

乙方：江苏省地质工程勘察院

2024年 8 月

高原

第一章 合同协议书及格式

甲方：无锡地铁资源开发有限公司

乙方：江苏省地质工程勘察院

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方经协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1、工程名称：无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目

2、工程地点：无锡市东安路与文景路交叉路以东，北侧为无锡浙大网新国际科技创新园，南侧为空地。

3、工程概况：项目建设地点位于无锡市东安路与文景路交叉路以东，北侧为无锡浙大网新国际科技创新园，南侧为空地，需新增一个出入口及一座地铁地面亭，改扩建总建筑面积约 890 平方米。具体为改造映月湖公园站西端长约 100.6m 通道；新增 1 号出入口长度约 31m，宽度约 6m，基坑深度约 8.5m；新增 11 号出入口地面亭建筑。

4、服务期：暂定工期 2024 年 9 月 30 日-2025 年 5 月 30 日，共计 242 天（具体按甲方要求执行）

二、测量服务范围：

无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目，其施工期间工程测量应统一采用无锡地铁使用坐标及高程系统。具体测量工作主要内容如下：

①平面四等导线网、高程二等水准网布设及首次测量

开工前完成平面四等导线网点位布设及首次测量，布设 3 个。并与原地铁 4 个平面坐标控制点构成附合导线，测量等级按四等导线观测，全线总观测坐标点位 7 个。

开工前完成高程二等水准网点位布设及首次测量，共布设 5 点，并与原地铁 2 个高程控制点构成附合或闭合水准线路，测量等级地铁二等水准施测，全线总观测高程点位 7 个，水准线路长约 13km。

②平面四等导线网复测、高程二等水准网复测

平面四等导线网复测施工期间共复测 2 次，每次观测 7 个点，共观测 14 个点。

高程二等水准网复测施工期间共复测 2 次，每次水准路线约 13km，共观测约 26km。

③地下土建施工控制复核

首道工序包含：导墙放样复核，桩、柱放样复核，通道、出入口外轮廓角点，首块底板、中板轴线、标高，需复核 50 个点。

通道 4 个底板控制点，出入口 4 个底板控制点，底板控制点复核共计 8 个点。

联系测量复核按照实际工作量估算 20 个点。

④土建竣工测量

竣工断面测量通道约 100m，断面测量按照 5m 测量一处，100/5=20 个点。

⑤交桩及其他服务

交接桩、技术交底、施工测量方案及测量监理细则审查、现场巡查、周报、月报、参加发包人相关会议、参加各工点关键节点会、设计坐标计算审核及测量管理配合服务；建设单位交办的各项配合工作（包括但不限于交接桩，技术交底，方案审查，关键节点验收会议等相关服务内容）。

三、合同总价

1、本合同含税总价为人民币（大写）壹拾贰万壹仟捌佰元整 元整（RMB：121800 元）（其中增值税税前价格：114905.66 元，增值税税金 6894.34 元，增值税暂按增值税税前价的 6 % 计入）。

2、本合同为税前固定总价合同。增值税按国家政策适时调整，最终价款以甲方审定结果为准。

3、本合同第三条第 1 款中所述的合同价款均包括本工程内人工费、服务费、交通费、水电费、办公设备、报告费、用品费、食宿费、测量设备使用维护费及其他现场相关费用、税金、保险、风险、利润及政策性文件规定等所有费用。

4、本合同价格包含本项目涉及到的所有关于第三方测量所发生的一切费用及包含但不限于甲方用户需求书中所包含的所有内容。

四、质量要求：符合国家及地方有关标准、规范要求。

五、本合同中的措辞和用语与所属的测量合同条件及有关附件同义。

六、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、合同协议书
- 2、成交通知书
- 3、合同条件
- 4、用户需求书
- 5、投标报价表
- 6、其它合同文件

上述文件将相互补充，若有不明确或不一致处，以上述排序在前者为准。除非合同另有约定，在投标阶段、评标阶段、合同签订和履行过程中，甲方与乙方签署与本合同有关的协议、补充文件、澄清文件、洽商、变更、纪要等亦构成合同组成部分，其优先解释顺序应视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

七、乙方同意，按照本合同的规定，承担本工程合同中议定范围内的测量业务。
八、甲方同意按照本协议书注明的期限和方式，向乙方支付根据本协议书规定应支付的款项，作为乙方履行合同的报酬。

九、本合同经双方签字盖章即生效，至测量服务期满并结清合同价款时终止。

十、本合同一式捌份，其中正本二份，双方各执一份，副本陆份，其中甲方肆份，乙方贰份。

甲方：
(盖章)
法定代表人 

或授权代理人：

日期：08.05

乙方：
(盖章)
合同专用章
3201141201192

法定代表人

或授权代理人：

日期：



第二章 合同条款

第一条：工程范围

与无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设项目相关的所有第三方测量项目，在工程实施过程中工程规模的调整及各种工程变更均属于本测量范围。

第二条：工作内容与要求

一、工作内容

无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目，其施工期间工程测量应统一采用无锡地铁使用坐标及高程系统。具体测量工作主要内容如下：

①平面四等导线网、高程二等水准网布设及首次测量

开工前完成平面四等导线网点位布设及首次测量，布设 3 个。并与原地铁 4 个平面坐标控制点构成附和导线，测量等级按四等导线观测，全线总观测坐标点位 7 个。

开工前完成高程二等水准网点位布设及首次测量，共布设 5 点，并与原地铁 2 个高程控制点构成附和或闭合水准线路，测量等级地铁二等水准施测，全线总观测高程点位 7 个，水准线路长约 13km。

②平面四等导线网复测、高程二等水准网复测

平面四等导线网复测施工期间共复测 2 次，每次观测 7 个点，共观测 14 个点。

高程二等水准网复测施工期间共复测 2 次，每次水准路线约 13km，共观测约 26 km。

③地下土建施工控制复核

首道工序包含：导墙放样复核，桩、柱放样复核，通道、出入口外轮廓角点，首块底板、中板轴线、标高，需复核 50 个点。

通道 4 个底板控制点，出入口 4 个底板控制点，底板控制点复核共计 8 个点。联系测量复核按照实际工作量估算 20 个点。

④土建竣工测量

竣工断面测量通道约 100m，断面测量按照 5m 测量一处， $100/5=20$ 个点。

⑤交桩及其他服务

交接桩、技术交底、施工测量方案及测量监理细则审查、现场巡查、周报、月报、参加发包人相关会议、参加各工点关键节点会、设计坐标计算审核及测量管理配合服务；建设单位交办的各项配合工作（包括但不限于交接桩，技术交底，方案审查，关键节点验收会议等相关服务内容）。

二、工程要求

参见：附件 1：《无锡地铁 2 号线映月湖公园站通道建设第三方测量项目用户需求书》

三、工期要求

1、工期要求：暂定工期 2024 年 9 月 30 日至 2025 年 5 月 30 日，共计 242 天（具体按甲方要求执行）

2、开工时间

乙方中标后，乙方项目负责人及主要技术人员、测量仪器须根据甲方要求按时到位开展工作。

四、质量要求

工程测量质量必须严格执行下面相关技术规范规定。

(1) 《工程测量标准》GB50026-2020

(2) 《城市测量规范》CJJ/T 8-2011

(3) 《卫星定位城市测量技术规范》(CJJ/T 73-2010)

(4) 《全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范》CH/T 2009-2010

(5) 《1:500 1:1000 1:2000 地形图图式》GB/T 20257.1-2007

(6) 《建筑工程建筑面积计算规范》GB/T 50353-2013

(7) 《国家三、四等水准测量规范》(GB/T 12898-2009)

(8) 关于印发《无锡市建设项目日照分析技术管理规定》和《建筑面积与容积率计算规定》的通知，锡规总 [2008]7 号

(9) 关于印发《〈建筑面积与容积率计算规定〉的补充规定》的通知，锡规总[2009]5 号

(10) 无锡市《建设工程规划验线和规划核实工作规程（试行）》

(11) 建设工程规划许可证(副本)

外测量按期进行。

2.7 按时提交测量报告，负责文整、打印、复印、装订、装箱等工作。资料装订规格必须符合档案归档规定（包括电子文件）。

2.8 应甲方要求，采取有效措施及时提供中间资料，以满足设计、施工工作的需要。

2.9 配合工程设计和施工的需要，提供相应的技术服务，如测量成果的解释、现场交接桩、现场实际问题的处理、施工过程的回访等，应随叫随到。

2.10 维护知识产权，不得向无关的第三方提供技术成果的数据。

2.11 乙方允许甲方无偿、永久使用合同执行过程中产生的所有测量成果。

2.12 乙方承担的本合同任务，非经甲方同意，不得分包给第三方。

2.13 根据甲方其他乙方单位的工作进展进情况，实施测量相关工作。

第四条：成果文件的提交和验收

4.1 成果的提交：提交测量成果报告一式六份，光盘电子文件 2 份。测量单位应按照甲方要求，对其成果提交对应的、正确的电子文档，并录入数据管理系统(如果有)；按照甲方要求，完成数据管理系统要求的其他相关工作。

4.2 验收程序

(1) 自审：乙方自审（预审意见作为进度款申请附件）。

(2) 验收：甲方验收（验收意见作为合同结算证明文件）。

第五条：合同价格及计算方法

5.1 本合同含税总价为人民币(大写) 壹拾贰万壹仟捌佰元整 元整(RMB: 121800 元)(其中增值税税前价格: 114905.66 元, 增值税税金 6894.34 元, 增值税暂按增值税税前价的 6 % 计入)。

5.2 本合同为税前固定总价合同。增值税按国家政策适时调整，最终价款以甲方审定结果为准。

5.3 本合同 5.1 款中所述的合同价款均包括本工程内人工费、服务费、交通费、水电费、办公设备、报告费、用品费、食宿费、测量设备使用维护费及其他现场相关费用、税金、保险、风险、利润及政策性文件规定等所有费用。

5.4 合同调价。本合同为税前固定总价包干合同，费用含 5.1 款所有项目，原则上不调整。

⑤交桩及其他服务

交接桩、技术交底、施工测量方案及测量监理细则审查、现场巡查、周报、月报、参加发包人相关会议、参加各工点关键节点会、设计坐标计算审核及测量管理配合服务；建设单位交办的各项配合工作（包括但不限于交接桩，技术交底，方案审查，关键节点验收会议等相关服务内容）。

2、工程内容汇总

序号	工程项目及费用名称	单位	工作量	备注
1	无锡 2 号线映月湖公园站通道建设四等导线网、高程二等水准网布设及首次测量 (1.1+1.2)			
1.1	平面四等导线网布设及首次测量	项	1	平面坐标控制点 4 个，布设 3 个，共计 7 个。
1.2	高程二等水准网布设及首次测量	项	1	观测起算点 2 个，二等点 5 个。全线总观测高程点位 7 个，水准线路长约 13km。
2	无锡 2 号线映月湖公园站通道建设四等导线网复测、高程二等水准网复测 (2.1+2.2)			
2.1	平面四等导线网复测	项	1	施工期间共复测 2 次，每次观测 7 个点。
2.2	高程二等水准网复测	项	1	施工期间共复测 2 次，每次水准路线约 13km。
3	地下土建施工控制复核 (3.1+3.2+3.3)			
3.1	首道工序放样复核	项	1	首道工序包含：导墙放样复核，桩、柱放样复核，通道、出入口外轮廓角点，首块底板、中板轴线、标高，需复核 50 个点。

3.2	底板控制点复核	项	1	通道 4 个底板控制点, 出入口 4 个底板控制点。
3.3	联系测量复核	项	1	
4	土建竣工测量			
4.1	竣工断面测量	项	1	通道约 100m, 断面测量按照 5m 测量一处, 100/5=20 个
5	交桩及其他服务			
5.1	交接桩、技术交底、施工测量方案及测量监理细则审查、现场巡查、周报、月报、参加发包人相关会议、参加各工点关键节点会、设计坐标计算审核及测量管理配合服务; 建设单位交办的各项配合工作	项	1	(包括但不限于交接桩, 技术交底, 方案审查, 关键节点验收会议等相关服务内容。)

3、进场期限及要求

3.1、测绘工程进场期限:

- 1、控制测量: 施工单位进场前一周完成; (具体时间待甲方通知)
- 2、放线测量: 施工单位进场后平整场地具备放线条件后通知具备资质的第三方单位进场放线; (具体时间待甲方通知)
- 3、验线测量: 放线工作完成后通知规划局验线;
- 4、竣工测量: 项目竣工后通知具备资质的第三方单位进场。

4、测绘工程技术依据及要求

4.1、本工程技术依据

本项目工作遵循的规范与标准主要有:

好状态；不合格的仪器设备和劳动保护用品严禁使用。

7、乙方必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》以及其它有关规定，及时上报有关部门，并坚持“三不放过”的原则，严肃处理相关责任人。

8、乙方的所有安全事故、损失均由乙方自行负责。

三、严格执行《建设工程安全生产管理条例》有关责任规定。

四、本协议未尽事宜，依据有关法规、规章处理，法规、规章没有明确规定的，经双方协商处理解决。

五、本协议自签订之日起生效。

甲方：_____ (盖章)



法定代表人
或其授权代理人：

Handwritten signature

乙方：_____ (盖章)



法定代表人
其授权代理人：



日期：08.05

日期：

附件5：项目主要人员一览表

项目主要人员一览表

序号	本项目任职	姓名	职称	执业或职业资格证明			备注
				证书名称	级别	证号	
				1	项目负责人	张安银	
2	技术负责人	段举举	高级工程师 (测绘)	注册测绘师	/	173200735 (00)	
3	测量人员	司聪	高级工程师 (测绘)	注册测绘师	/	153200278 (00)	
4	测量人员	江征华	高级工程师 (测绘)	注册测绘师	/	173200727 (00)	
5	测量人员	赵林飞	高级工程师 (测绘)	注册测绘师	/	193201310 (00)	
6	测量人员	刘涛	高级工程师 (测绘)	/	/	/	
7	测量人员	徐晓君	高级工程师 (测绘)	/	/	/	
8	测量人员	周骏	工程师 (岩土)	/	/	/	
9	测量人员	周一枫	工程师 (岩土)	/	/	/	
10	测量人员	王健	工程师 (测绘)	/	/	/	

拟投入的项目测量及管线探测人员基本情况

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保号	在本项目中拟任的岗位
1	张安银	男	32098119770106321X	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY0832006 00	正高级工程师	1035755676	项目负责人
2	余华	男	42108319871115453X	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY1844014 58	高级工程师	635782727	技术负责人
3	徐佳坤	男	360622198911220039	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)、注册 结构师	AY1732013 45/S223204 328	高级工程师	1036769491	审定人
4	汤光威	男	320881198009247038	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY1432011 46	正高级工程师	1029925617	审核人
5	惠军	男	320102197809221217	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY1032007 53	正高级工程师	1035755677	勘察专业负责人
6	江征华	男	321322198808135239	本科	测绘	注册测绘师	173200727 (00)	高级工程师	1033854339	测量专业负责人
7	王子明	男	321323198508024517	本科	岩土	注册安全工程师	1922029506 3	高级工程师	648408255	安全负责人
8	陈鹏	男	36040219800305151X	硕士	水工环	注册土木工程师 (岩土)	AY1232009 16	正高级工程师	640011810	勘察技术人员
9	赵志伟	男	320402197801210819	本科	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY0732005 39	高级工程师	648407970	勘察技术人员
10	徐金刚	男	610324198701023115	本科	岩土	注册岩土工程师	AY1932015 62	工程师	1036769493	勘察技术人员
11	葛稳强	男	370811198309112039	硕士	岩土	注册土木工程师 (岩土)	AY1732013 46	高级工程师	1036901481	勘察技术人员
12	苏丙栋	男	320382198807212875	本科	水工环	注册土木工程师 (岩土)	AY1932015 85	工程师	1034623608	勘察技术人员
13	赵林飞	男	320683198606176719	本科	测绘	注册测绘师	193201310 (00)	高级工程师	1036308667	测量技术人员

14	刘涛	男	320321198804157011	本科	测绘	注册测绘师	193201199 (00)	工程师	1027930265	测量技术人员
15	俞雯豪	男	320684199305160095	本科	测绘	注册测绘师	233202350 (00)	工程师	1119578513	测量技术人员
17	孟森	男	320924199007277172	本科	测绘	注册测绘师	213201683 (00)	工程师	1033483314	测量技术人员
18	周武	男	320105198708230812	本科	岩土	注册安全工程师	3218019118 2	工程师	1036442321	安全员
19	任海涛	男	321123197810160071	专科	岩土/BIM	-	-	正高级工程师	648408042	勘察 BIM 技术人员
20	王少龙	男	362401199302183213	硕士	岩土/BIM	-	-	工程师	802439900	勘察 BIM 技术人员
21	欧健	男	320106197308071615	本科	岩土	-	-	高级工程师	648408011	勘察技术人员
22	张青	男	320102197705071218	本科	岩土	-	-	高级工程师	1030354415	勘察技术人员
23	苏中顺	男	320826197204205416	本科	岩土	-	-	工程师	619752831	勘察技术人员
24	周勇	男	320105198303121431	本科	岩土	-	-	高级工程师	1029445668	勘察技术人员
25	严邦全	男	320922198302286859	本科	岩土	-	-	高级工程师	1033086175	勘察技术人员
26	徐光途	男	342822198210012236	硕士	岩土	-	-	高级工程师	1032795370	勘察技术人员
27	刘子武	男	320722197809136651	专科	测绘	-	-	高级工程师	1031851975	测量技术人员
28	顾全	男	341181198904021613	硕士	岩土	-	-	工程师	1072921808	勘察技术人员
29	潘超科	男	440233198207160017	岩土	岩土	-	-	工程师	616664774	勘察技术人员

30	袁亚坤	男	410725198803243611	硕士	水工环	-	-	工程师	1085787637	测量、物探技术人员
31	陈波	男	430223198609101517	本科	测绘	-	-	高级工程师	802565533	测量、物探技术人员
32	王恒中	男	430423197208157014	硕士	测绘	-	-	工程师	609694784	测量、物探技术人员
33	曹威	男	321321198706074037	本科	岩土	-	-	工程师	802273947	安全员
34	李敏		320114197208270043	本科 ss	实验测试	-	-	正高级工程师	1030354402	土工试验负责人

拟投入本项目勘察人员基本情况表（张安银）

姓名	张安银	性别	男	身份证号	32098119770 106321X		
学历	本科	毕业时间		从事专业	岩土		
注册证书号	AY083200600		注册专业	注册土木工程师（岩土）			
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	项目负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位			担任岗位	工程完成时间	

张安银





姓 名 张安银
性 别 男
身份证号 32098119770106321X
工作单位 江苏省地质环境勘查院
编 号 201803100024



经 **江苏省国土资源工程**

高级专业技术资格评审委员会于
2018年12月15日评审，张安银已
具备 **正高级工程师（岩土工
程）** 资格。

公布文号：苏人社发（2019）38号



成人高等教育

毕业证书



学生 张安银 性别男, 一九七七年 一 月六 日生, 于二〇〇二年
九 月至二〇〇五年 七 月在本校 土木工程(道路与桥梁)

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: 东南大学

校(院)长: 顾冠群

批准文号: 国家教委(89)教高三字 001 号

证书编号: 102865200505100398

二〇〇五年 七 月 十 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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（余华）

姓名	余华	性别	男	身份证号	42108319871115453X		
学历	本科	毕业时间	2011.6.30	从事专业	岩土		
注册证书号	AY184401458		注册专业	注册土木工程师（岩土）			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	技术负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

余华



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03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: AY20190401458

聘用单位: 江苏省地质工程勘察院有限公司

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: 2025.11.20

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年10月30日

505



注册土木工程师(岩土)

Registered Civil Engineer (Geotechnical)



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

姓 名： 余华

证件号码： 421083198711115453X

性 别： 男

出生年月： 1987年11月

批准日期： 2017年09月24日

管 理 号： 2017008440082017440146001430



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



拟投入本项目勘察人员基本情况表（徐佳坤）

姓名	徐佳坤	性别	男	身份证号	360622198911 220039		
学历	本科	毕业时间		从事专业	岩土		
注册证书号	AY173201345/S223204328		注册专业	注册岩土工程师、注册结构师			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	审定人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位			担任岗位	工程完成时间	

徐佳坤

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 徐佳坤

证书编号 AY173201345



中华人民共和国住房和城乡建设部

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



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

取得资格时间：2022-11-28

文件号：苏建人〔2022〕257号



在线证书信息



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地下水科学与工程
专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：吉林大学

校（院）长：



证书编号：101831201105002622

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（汤光威）

姓名	汤光威	性别	男	身份证号	320881198009 247038		
学历	本科	毕业时间	2004. 6. 24	从事专业	岩土		
注册证书号	AY143201146		注册专业	岩土			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	审核人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

汤光威

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 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

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



盖发单位电子印章

职称专用章

普通高等学校

毕业证书



学生 汤光威 性别男 一九八〇年九月十四日生，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： 202501-202601

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	50		51		261
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	202501	- 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501	- 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501	- 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501	- 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501	- 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501	- 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501	- 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501	- 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501	- 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501	- 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501	- 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501	- 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501	- 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501	- 202601	13
15	徐光逵	342822198210012236	202501	- 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501	- 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501	- 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501	- 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501	- 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501	- 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501	- 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501	- 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501	- 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501	- 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501	- 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501	- 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501	- 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（惠军）

姓名	惠军	性别	男	身份证号	320881198009 247038		
学历	本科	毕业时间		从事专业	岩土		
注册证书号	AY103200753		注册专业	注册岩土工程师			
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察专业负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

惠军

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



NO. 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



发单单位电子印章
职称专用章

发单单位电子印章
职称专用章

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：

欧阳军凯

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（江征华）

姓名	江征华	性别	男	身份证号	321322198808 135239		
学历	本科	毕业时间	2009.7.1	从事专业	测绘		
注册证书号	173200727（00）		注册专业	注册测绘师			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	测量专业负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

江征华

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 **测绘工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**河南城建学院**

校（院）长：



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：223200000311220144

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



盖单位电子印章

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（王子明）

姓名	王子明	性别	男	身份证号	321323198508024517		
学历	本科	毕业时间		从事专业	岩土		
注册证书号	19220295063		注册专业	注册安全工程师			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	安全负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

王子明

中华人民共和国
专业技术人员职业资格证书
(电子证书)

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



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

姓 名： 王子明
证件号码： 321323198508024517
性 别： 男
出生年月： 1985年08月
专 业： 建筑施工安全
批准日期： 2021年10月17日
管 理 号： 20211004632000005962



制发日期：2022年01月28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: 王子明
 性 别: 男
 出生年月: 198508
 身份证号: 321323198508024517
 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

系列(专业): 国土资源工程

专业(学科): 测绘

证书号: 201903100250

取得资格时间: 2019年11月30日

批复文号: 苏自然资发〔2020〕23号

江苏省地质环境勘查院

证书使用单位




在线证书信息

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：



证书编号：104861200705005480

二〇〇七年 六 月 三十 日

武汉大学监制

拟投入本项目勘察人员基本情况表（陈鹏）

姓名	陈鹏	性别	男	身份证号	36040219800305151X		
学历	硕士	毕业时间	2005.6.2	从事专业	岩土		
注册证书号	AY123200916		注册专业	注册土木工程师（岩土）			
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

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

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：陈鹏

性 别：男

出生年月：1980.03

身份证号：36040219800305151X

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(水工环)

系列(专业)：国土资源工程

专业(学科)：水工环

证书号：202103100016

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



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

Nº 0004427

南京大学监制

拟投入本项目勘察人员基本情况表（赵志伟）

姓名	赵志伟	性别	男	身份证号	320402197801 210819		
学历	本科	毕业时间	2000.7.1	从事专业	岩土		
注册证书号	AY073200539		注册专业	注册土木工程师（岩土）			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作 职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

赵志伟

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 赵志伟

证书编号 AY073200539



NO. AY0007633

发证日期 2007年08月03日



姓 名 赵志伟

性 别 男

出生年月 1978.01

工作单位 江苏省地质环境
勘察院

编 号 12800077

经 江苏省地质矿产工程

高级专业技术资格评审委员会于
2012年12月29日评审，赵志伟
已具备高级工程师(岩土)资格。



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00995936

学生 赵志伟 性别 男，
一九七八年一月二十日生，于一九九六年
九月至二零零零年七月在本校
水文地质与工程地质 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(院)长:

校

名: 吉林



二零零零年七月一日

学校编号: 10183120003002118

拟投入本项目勘察人员基本情况表（徐金刚）

姓名	徐金刚	性别	男	身份证号	610324198701023115		
学历	本科	毕业时间		从事专业	测绘		
注册证书号	AY193201562		注册专业	注册岩土工程师			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

徐金刚

徐
中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 徐金刚

证书编号 AY193201562



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0024506

发证日期 2019年07月17日



姓 名 徐金剛
 性 别 男
 身份证号 610324198701023115
 工作单位 江苏省地质环境勘查院
 编 号 GTZ201701081



经江苏省地矿局地矿工程
 中级专业技术资格评审委员会于
 2017年10月13日评审，徐金剛
 已具备工程师（岩土工程）资格。

公布文号：苏国土资函〔2017〕980号

发证机关：



東南大學

畢業證書



学生 徐金剛 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

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。

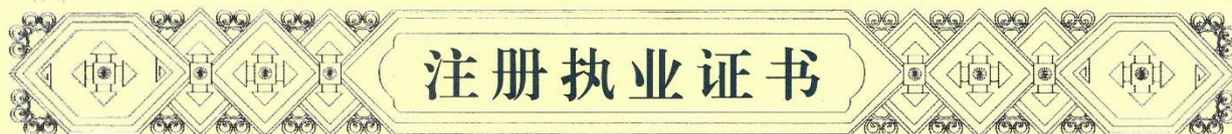


拟投入本项目勘察人员基本情况表（葛稳强）

姓名	葛稳强	性别	男	身份证号	370811198309112039		
学历	硕士	毕业时间	2012.6	从事专业	测绘		
注册证书号	AY173201346		注册专业	注册岩土工程师			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

葛稳强

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 葛 稳 强

证 书 编 号 AY173201346



中华人民共和国住房和城乡建设部

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

校(院、所)长：

王秉

证书编号：102941201202001655

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（苏丙栋）

姓名	苏丙栋	性别	男	身份证号	320382198807 212875		
学历	本科	毕业时间	2011.6.25	从事专业	水工环		
注册证书号	AY193201585		注册专业	注册土木工程师（岩土）			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

苏丙栋

31



姓名 苏丙栋

性别 男

身份证号 320382198807212875

工作单位 江苏省地质环境勘查院

编号 GTZ201701031



经江苏省地矿局地矿工程
中级专业技术资格评审委员会于
2017年10月13日评审，苏丙栋
已具备 工程师（水工环） 资格。

公布文号：苏国土资函（2017）980号

发证机关：

（印章）
2017年12月12日

苏丙栋

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 苏丙栋

证书编号 AY193201585



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0024772 发证日期 2019年07月26日

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（赵林飞）

姓名	赵林飞	性别	男	身份证号	320683198606 176719		
学历	本科	毕业时间	2008.6.30	从事专业	测绘		
注册证书号	193201310（00）		注册专业	注册测绘师			
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

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：94630

有效期至：2028-08-13

普通高等学校

毕业证书



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：邵晓红

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（刘涛）

姓名	刘涛	性别	男	身份证号	320321198804 157011		
学历	本科	毕业时间		从事专业	测绘		
注册证书号	193201199（00）		注册专业	注册测绘师			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	测量技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作 职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

刘涛

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：93640

有效期至：2028-07-11



姓名 刘涛
 性别 男
 身份证号 320321198804157011
 工作单位 江苏省地质环境勘查院
 编号 GTZ201701137



137
 经江苏省地矿局地矿工程
 中级专业技术资格评审委员会于
 2017年10月13日评审，刘涛
 已具备 工程师（测绘） 资格。

公布文号：苏国土资函（2017）980号

发证机关：



普通高等学校

毕业证书



学生 刘涛 性别 男，一九八八年四月十五日生，于二〇〇七
 年九月至二〇一一年六月在本校 测绘工程(城市空间信息工程)
 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：徐州师范大学科文学院

校（院）长：

孙秀华

证书编号：139881201105000821

二〇一一年六月十五日

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（俞雯豪）

姓名	俞雯豪	性别	男	身份证号	320684199305160095		
学历	本科	毕业时间	2016.6.20	从事专业	测绘		
注册证书号	193201199（00）		注册专业	注册测绘师			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	测量技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

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

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

取得资格时间：2022-12-28

文件号：苏自然资函〔2023〕60号



在线证书信息



盖签发单位电子印章

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 测绘工程 专业四年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河海大学文天学院



院 长：吴建敏

证书编号：142031201605000209

二〇一六年六月十二日

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：202501-202601

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	50	51	261	
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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)。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（孟森）

姓名	孟森	性别	男	身份证号	320924199007 277172		
学历	本科	毕业时间	2012.6.30	从事专业	测绘		
注册证书号	213201683（00）		注册专业	注册测绘师			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	测量技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作 职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

孟森

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



姓名 孟森
 性别 男
 身份证号 320924199007277172
 工作单位 江苏省地质环境勘查院
 编号 ZRZ201801107



经江苏省地矿工程中级专业技术
 资格评审委员会于 2018 年 10 月 18 日
 评审，孟森已具备工程师（测绘）资
 格。

公布文号：苏自然资函〔2019〕64号

发证机关：



普通高等学校

毕业证书



学生 孟森 性别 男，1990 年 07 月 27 日生，于 2008
 年 9 月至 2012 年 6 月在本校 测绘工程 专业
 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：南京林业大学

校（院）长：

李润光

证书编号：102981201205002722

二〇一二年六月二十日

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：202501-202601

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	50	51	261	
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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)。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（周武）

姓名	周武	性别	男	身份证号	320105198708 230812		
学历	本科	毕业时间	2013. 1. 18	从事专业	岩土		
注册证书号	32180191182		注册专业	注册安全工程师			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	安全员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作 职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		

周武





姓名 周武

性别 男

证件号码 320105198708230812

级别 中管级

执业证号 32180191182

发证日期 2021年8月16日

本人签名 _____

职业资格证书管理号 2017033320332015321417000173



115-1058

注册记录

周武 320105198708230812

注册类别: 非煤矿山安全

聘用单位: 江苏省地质工程勘察院

有效期至: 2021年9月16日



注册记录

B0094 周武 320105198708230812

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 江苏省地质工程勘察院

有效期: 2021年8月16日至2025年9月16日





经 江苏省地矿局地矿工程
中级专业技术资格评审委员会于
2016年 9月22日评审，周 武
已具备 工程师（测绘）资格。

姓 名 周 武
性 别 男
出生年月 1987.08
工作单位 江苏省地质环境勘
查院
编 号 16601196

发证机关：



二〇一六年 九月廿二日



东南大学

成人高等教育

毕 业 证 书



学生 周武 性别 男，一九八七年 八月二十三日生，于二〇一〇年 三月
至二〇一三年 一月在本校 测绘工程 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 长：

批准文号：国家教委(89)教高三字 001 号

证书编号：102865201305820012

二〇一三年 一月十八日

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（任海涛）

姓名	任海涛	性别	男	身份证号	321123197810 160071		
学历	专科	毕业时间		从事专业	岩土/BIM		
注册证书号			注册专业				
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	BIM 技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成 时间		
中国移动广东公司 2022 年数 据中心勘察设计服务	甲级	中国移动通信集团有限公司广 东分公司		技术负责人	2023. 4		

任海涛

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

学生任海涛 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：

任海涛

校 名：

东南大学

一九九九年六月三十日

证书编号：

99152

拟投入本项目勘察人员基本情况表 (王少龙)

姓名	王少龙	性别	男	身份证号	362401199302183213		
学历	硕士	毕业时间	2019.6	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	BIM 技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录 (条)	
						强条	其他
其他业绩信息 (投标人填写)：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		
景园二期保障性租赁住房项目勘察	甲级	深圳市联合建业投资发展有限公司		项目负责人	2024.10		

王少龙

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

拟投入本项目勘察人员基本情况表（欧健）

姓名	欧健	性别	男	身份证号	320106197308 071615		
学历	本科	毕业时间	2002.7	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

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:

顾冠群

学校(院): 东南大学

二〇〇二年七月十日

拟投入本项目勘察人员基本情况表（张青）

姓名	张青	性别	男	身份证号	320102197705 071218		
学历	本科	毕业时间	1999.6.30	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

张青



姓名 张青
性别 男
出生年月 1977.05
工作单位 江苏省地质环境勘
查院
编号 13800094

经 江苏省地质矿产工程
高级专业技术资格评审委员会于
2013年12月9日评审，张青
已具备高级工程师(岩土)资格。



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(1999)41号**

江苏省教育委员会印制

№ **0000046**

学生 **张青** 性别 **男**，
-**1977**年 **五**月 日生，于
-**1997**年 **九**月至-**1999**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：

何群

校 名：

东南大学

-**1999**年 **六**月 **三十**日

证书编号：**99160**

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： 202501-202601

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	50		51		261
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	202501	- 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501	- 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501	- 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501	- 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501	- 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501	- 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501	- 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501	- 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501	- 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501	- 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501	- 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501	- 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501	- 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501	- 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501	- 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501	- 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501	- 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501	- 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501	- 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501	- 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501	- 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501	- 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501	- 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501	- 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501	- 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501	- 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501	- 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表 (苏中顺)

姓名	苏中顺	性别	男	身份证号	320826197204 205416		
学历	本科	毕业时间	2019.1	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录 (条)	
						强条	其他
其他业绩信息 (投标人填写)：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

苏中顺

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
职务评审委员会
评审组织

南充市职称改革工作
领导小组
审批机关



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>

拟投入本项目勘察人员基本情况表（周勇）

姓名	周勇	性别	男	身份证号	320105198303 121431		
学历	本科	毕业时间	2015. 1. 25	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

周勇

2021/1/25

首页 - 电子证书管理系统前台

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：周勇

性 别：男

出生年月：1983.03

身份证号：320105198303121431

工作单位：江苏省地质工程勘察院



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：202003100215

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





东南大学

毕业证书



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

校长

No. 0780961

二〇一五年 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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（严邦全）

姓名	严邦全	性别	男	身份证号	320922198302286859		
学历	本科	毕业时间	2015. 1. 25	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

严邦全

2021/2/24

首页 - 电子证书管理系统前台

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： 严邦全

性 别： 男

出生年月： 1983.02

身份证号： 320922198302286859

工作单位： 江苏省地质工程勘察院



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： 202003100212

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



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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（徐光途）

姓名	徐光途	性别	男	身份证号	342822198210 012236		
学历	硕士	毕业时间	2008.7.1	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

徐光途

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
知识广博
基础厚实

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（刘子武）

姓名	刘子武	性别	男	身份证号	320105198303 121431		
学历	专科	毕业时间	1997.7.1	从事专业	测绘		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	测量技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

刘子武

经 **江苏省国土资源工程**
高级专业技术资格评审委员会于
2018年12月15日评审，**刘子武**已
具备 **高级工程师（测绘）** 资
格。

公布文号：苏人社发（2019）38号

发证机关
(印章)
2018年12月15日



姓名 刘子武
性别 男
身份证号 320722197809136651
工作单位 江苏省地质工程勘察院
编号 201803100177



196

毕业证书

学生**刘子武**系江苏省**东海**县
人，性别男，一九七八年 九月
出生。于一九九四年 九月
至一九九七年 七月在本校
工程测量(城镇规划)专业学习。
学制 **叁** 年。学习期满，成绩
合格，准予毕业。

校长(章) **褚桂棠**

一九九七年 七月 一日

编号 **97** 字 **135** 号

注：此证未按规定加盖验印专用章无效



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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（顾全）

姓名	顾全	性别	男	身份证号	341181198904021613		
学历	硕士	毕业时间	2017. 6. 28	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

顾全



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：



硕士研究生
毕业证书



研究生 顾全 性别男，一九八九年 四月 二 日生，于
二〇一四年 九 月至二〇一七年 六 月在 岩土工程
专业学习，学制三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

学 校：



校 长：

黄 维

证书编号： 102911201702000818

二〇一七 年 六 月 十 八 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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（潘超科）

姓名	潘超科	性别	男	身份证号	440233198207160017		
学历	本科	毕业时间	2017.1.8	从事专业	岩土		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	勘察技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

潘超科

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0108726

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 潘超科

性别 男

出生年月 1982-07

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

南充市职称改革工作
审批机关 领导小组



批准时间 2015-12-05

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：陈和生

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：44023198207160017

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
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
2025	10	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	11	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	12	517244	5816.0	988.72	465.28	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5816	23.26	5816	46.58	11.63
2026	01	517244	5816.0	988.72	465.28	1	6727	403.62	134.51	1	6727	33.61	5816	23.26	5816	46.58	11.63
合计			12834.66	6039.84			4443.42	1750.46			437.68		301.94	604.01		150.97	



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（ 3392759e5d5504ef ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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
----------------	-----------------------------



拟投入本项目勘察人员基本情况表（袁亚坤）

姓名	袁亚坤	性别	男	身份证号	410725198803 243611		
学历	硕士	毕业时间	2014. 6. 23	从事专业	水工环		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	测量、物探技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

袁亚坤



姓 名 袁亚坤
性 别 男
身份证号 410725198803243611
工作单位 江苏省地质环境勘查院
编 号 GTZ201701529



29
袁亚坤，2014年6月地质工程专业硕士毕业，经考核合格，已具备工程师（水工环）资格。

公布文号：苏国土资函（2017）976号

发证机关：



硕士研究生
毕业证书



研究生 **袁亚坤** 性别男， 1988 年 3 月 24 日生，于
二〇一一年 九 月至二〇一四年 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

培养单位： **中国地质大学**

校(院、所)长：

证书编号： 104911201402012758

二〇一四年 六 月 二十三日

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： 202501-202601

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	50	51	261	
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。



拟投入本项目勘察人员基本情况表（陈波）

姓名	陈波	性别	男	身份证号	430223198609101517		
学历	本科	毕业时间	2009.6.20	从事专业	测绘		
注册证书号			注册专业				
职称等级	高级工程师		在本项目拟任岗位	测量、物探技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		
长圳保障房片区学校扩建工程 项目基坑监测	甲级	深圳市光明区建筑工务署		报告编写	进行中		
光明高新园区行配区十九号 路（光明大道—华夏二路） 市政工程排水管道竣工测绘	甲级	深圳市光明区建筑工务署		工程负责人	2023.6		

陈波

广东省职称证书

姓名：陈波

身份证号：430223198609101517



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月13日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001275730

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月18日



普通高等学校

毕业证书



学生 陈波 性别男，一九八六年九月十日生，于二〇〇五年九月
至二〇〇九年六月在本校 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。

校名：



校(院)长：

周光雁

书编号：105381200905003265

二〇〇九年六月二十日

查询 <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：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
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
2025	10	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	11	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	12	517244	7010.0	1191.7	560.8	1	7010	350.5	140.2	1	7010	35.05	7010	28.04	7010	56.08	14.02
2026	01	517244	7010.0	1191.7	560.8	1	7010	420.6	140.2	1	7010	35.05	7010	28.04	7010	56.08	14.02
合计			15473.4	7281.6			4621.1	1820.4			455.1		364.08		128.16		182.04



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（ 3392759e5d551395 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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中心
打印日期：2026年11月22日

拟投入本项目勘察人员基本情况表（王恒中）

姓名	王恒中	性别	男	身份证号	430423197208157014		
学历	硕士	毕业时间	2006.5	从事专业	测绘		
注册证书号			注册专业				
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	测量、物探技术人员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

王恒中





王恒中

于

七月，经

深圳市人事局

考核认定，

具备 工程师

资格。特发此证



粤中取证字第 0802003003432 号

发证机关

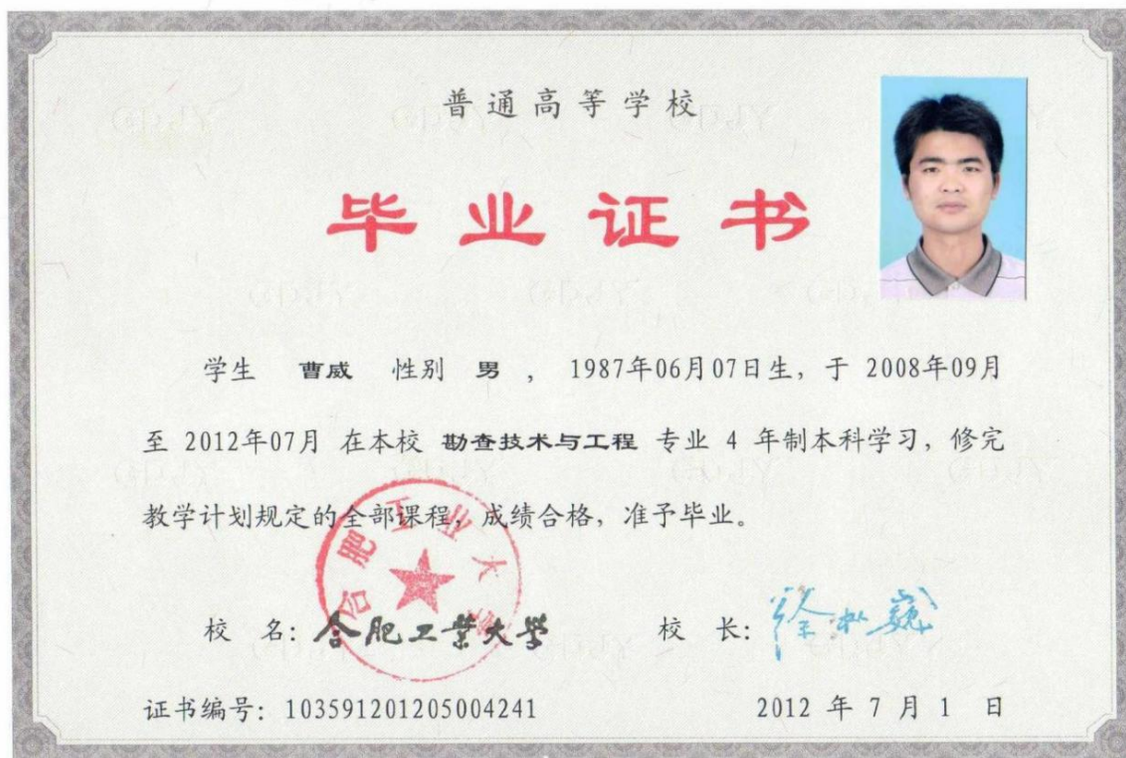


二〇〇八年八月六日

拟投入本项目勘察人员基本情况表（曹威）

姓名	曹威	性别	男	身份证号	321321198706 074037		
学历	本科	毕业时间		从事专业	岩土		
注册证书号	苏建安 C2（2020）0027776		注册专业	安全生产知识考核合格证			
职称等级	工程师		在本项目拟任岗位	安全员			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数 (个)	建设单位	工作职责	工程信息 登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位		担任岗位	工程完成时间		

曹威





姓名 曹 威
性 别 男
身份证号 321321198706074037
工作单位 江苏省地质环境勘查院
编 号 ZRZ201801055



经江苏省地矿工程中级专业技术
资格评审委员会于2018年10月18日
评审,曹 威已具备工程师(岩土工程)
资格。

公布文号: 苏自然资函〔2019〕64号

发证机关:



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



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

拟投入本项目勘察人员基本情况表（李敏）

姓名	李敏	性别	女	身份证号	320114197208270043		
学历	本科	毕业时间	2010.7	从事专业	实验测试		
注册证书号			注册专业	-			
职称等级	正高级工程师		在本项目拟任岗位	土工试验负责人			
深圳市住房和建设局施工图审查信息管理系统记录的业绩信息：							
工程名称	工程等级	钻孔数（个）	建设单位	工作职责	工程信息登记时间	问题记录（条）	
						强条	其他
其他业绩信息（投标人填写）：							
工程名称	工程等级	建设单位			担任岗位	工程完成时间	

李敏

工程勘察土工试验员岗位培训证书



李敏于2021年11月
参加南京市工程勘察土工试
验员岗位培训，成绩合格，
特发此证。

姓名： 李敏

身份证号： 320114197208260043

证书编号： 2021TG010195



2021年11月

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 李敏
性别 女
出生年月 1972.08
身份证号 320114197208270043
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（实验测试（选矿））

系列（专业） 国土资源工程

专业（学科） 实验测试（选矿）

证书号 202003100007

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



普通高等学校

毕业证书



学生 **李敏** 性别 **女**，一九七二年八月二十七日生，于二〇〇八年三月至二〇一〇年七月在本校 **土木工程** 专业网络教育**专升本**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：**武汉理工大学**

校 长：

证书编号：104977201005005147

二〇一〇年七月一日

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： 202501-202601

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		50	51	261
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	202501 - 202601	13
2	顾明	320683198006010010	202501 - 202601	13
3	刘涛	320321198804157011	202501 - 202601	13
4	俞雯豪	320684199305160095	202501 - 202601	13
5	李敏	320114197208270043	202501 - 202601	13
6	苏丙栋	320382198807212875	202501 - 202601	13
7	徐佳坤	360622198911220039	202501 - 202601	13
8	卢超	321183198910093639	202501 - 202601	13
9	张安银	32098119770106321X	202501 - 202601	13
10	徐金刚	610324198701023115	202501 - 202601	13
11	顾全	341181198904021613	202501 - 202601	13
12	黄从志	320324199010072415	202501 - 202601	13
13	张青	320102197705071218	202501 - 202601	13
14	汤光威	320881198009247038	202501 - 202601	13
15	徐光途	342822198210012236	202501 - 202601	13
16	段举举	410426198708293530	202501 - 202510	10
17	袁亚坤	410725198803243611	202501 - 202601	13
18	孙泽信	32132419830926045X	202501 - 202601	13
19	惠军	320102197809221217	202501 - 202601	13
20	江征华	321322198808135239	202501 - 202601	13
21	周武	320105198708230812	202501 - 202601	13
22	孟森	320924199007277172	202501 - 202601	13
23	赵林飞	320683198606176719	202501 - 202601	13
24	严邦全	320922198302286859	202501 - 202601	13
25	胡悦	320104198709152813	202501 - 202601	13
26	刘子武	320722197809136651	202501 - 202601	13
27	周勇	320105198303121431	202501 - 202601	13

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）。

