

标段编号: 2502-440304-04-01-323119003001

深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称: 国际协同创新区北区一期（标段名称：国际协同创新区北区N-01、N-03项目基坑及地铁第三方监测）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 江苏南京地质工程勘察院有限公司

日期: 2025年11月06日

深圳市建设工程勘察类招标

投标文件

标段名称: 国际协同创新区北区一期（标段名称:
国际协同创新区北区 N-01、N-03 项目基坑及地铁第三方监测）

投标文件内容: 资信标部分

投标 人: 江苏南京地质工程勘察院有限公司

日 期: 2025 年 11 月 6 日

目录

1. 企业基本情况	1
2. 投标人同类业绩表	99
3. 投标人项目负责人履历及同类业绩表	119
4. 投标人拟派项目管理团队一览表	136

1. 企业基本情况

内容: 提供投标人专业人员结构和数量情况、专业技术人员数量等情况。若为联合体投标的，联合体所有成员均须提供。

企业名称	江苏南京地质工程勘查院有限公司	企业曾用名(如有)	江苏南京地质工程勘查院
统一社会信用代码	91320000134751117N	注册资本金	1098.8 万人民币
法定代表人	严刚	联系方式	025-52804162
主项资质	工程勘察综合甲级资质证书	企业员工数量	400
核心竞争力描述	2022 年纳税金额: 1232.22 万元, 年度信用 A 级纳税人 2023 年纳税金额: 422.19 万元, 年度信用 A 级纳税人 2024 年纳税金额: 655.46 万元, 年度信用 A 级纳税人		
经营范围	许可项目: 建设工程勘察; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程监理; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 检验检测服务; 国土空间规划编制; 文件、资料等其他印刷品印刷 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准) 一般项目: 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 地质灾害治理服务; 生态恢复及生态保护服务; 土壤环境污染防治服务; 公路水运工程试验检测服务; 水土流失防治服务; 土地整治服务; 工程管理服务;		
专业技术人员规模	注册执业资格人员数量共 30 人, 涉及专业包括: 1、土木 专业 21 人; 2、建造 专业 6 人; 3、监理 专业 2 人; 4、结构 专业 1 人; 5、/ 专业 / 人; 中级及以上职称人员数量共 260 人, 其中教授级高级工程师 30 人, 高级工程师 50 人, 工程师 180 人。		
企业认证情况	质量体系认证: 证书号: 02924Q30440R5M 颁发机构: 江苏九州认证有限公司 环境体系认证: 证书号: 02925E3DR97R0M 颁发机构: 江苏九州认证有限公司 职业健康管理体系认证: 证书号: 02925S3DR91R0M 颁发机构: 江苏九州认证有限公司		
投标人近 5 年同类业绩	1. 龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁 4 号线第三方监测+深圳市龙华区+2020.10.20+120.00 万元 (1.32 万 m ² , 47.50m); 2. 深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程+深圳市宝安区+2021.6.7+146.63 万元 (1.14 万 m ²)		

	3.龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测+深圳市龙华区+2021. 6. 16+608. 49 万元 4.深圳西丽 32 亩项目地铁监测项目+深圳市南山区+2021. 9. 2+248. 57 万元 5.太子湾综合发展项目太子湾 04 组团第三方地铁监测及安全评估工程+深圳市南山区+2021. 5. 1+372. 94 万元。
投标人项目负责人近 5 年同类业绩	1. 龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测+深圳市龙华区+2021. 5. 1+608. 49 万元； 2. 皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同+深圳市福田区+2022. 1. 12+517. 61 万元； 3. 宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测勘察类合同+深圳市宝安区+2021. 11. 26+392. 82 万元。
其他	无

证明材料：企业营业执照，投标人 2022、2023、2024 年纳税证明、财务审计报告等。

填表要求：主项资质：填写由各部委颁发的有效的企业资质；

企业员工数：填写与企业签订正式劳动合同在本企业缴纳社保的正式员工；

专业技术人员：提供具备注册执业资格或中级及以上职称人员的数量及专业构成，专业填写注册执业资格/职称所对应专业，例如“注册土木工程师（岩土专业）”、“工程师（建筑施工）”、“高级工程师（工程造价）”等；

企业认证情况：填写企业取得 ISO、OHSAS（OHSMS）、SA 等。

其他。

1.企业营业执照



2. 投标人 2022、2023、2024 年纳税证明

(1) 2022 年纳税证明



中 华 人 民 共 和 国 税 收 完 稅 证 明

22(0223)32 证明 60473224

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务 填 发 日 期 2022-02-23
局

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑工程承包合同	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	11990.8	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	1405937.23	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	98415.61	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	42178.12	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-02-22	28118.74	国家金库雨花台区支库

妥 手

善 写

保 无

管 效

金额合计(大写) 壹佰伍拾捌万陆仟陆佰肆拾元伍角 ¥1586640.50



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0316)32证明 60692030

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-03-16

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑工程承包合同	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	3079.9	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	619170.48	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	43341.93	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	18575.11	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-02-01 至 2022-02-28	2022-03-15	12383.41	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 陆拾玖万陆仟伍佰伍拾元捌角叁分 ¥696550.83



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0419)32证明 60980741

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-04-19

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑安装工程 承包合同	2022-03-01 至 2022-03-31	2022-04-18	2329	国家金库雨花台 区支库
房产税	从价计征	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-18	970.08	国家金库雨花台 区支库
城镇土地使 用税	城市土地使用 税等级5	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-18	277.93	国家金库雨花台 区支库
企业所得稅	应纳税所得额	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-18	577874.7	国家金库雨花台 区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 伍拾捌万壹仟肆佰伍拾壹元柒角壹分 ¥581451.71



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中 华 人 民 共 和 国
税 收 完 稅 证 明

22(0519)32证明 61260480

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填 发 日 期 2022-05-19

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑工程承包合同	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-16	2117.1	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	94685.35	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	61.15	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	26.21	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-04-01 至 2022-04-30	2022-05-18	17.47	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 玖万陆仟玖佰零柒元贰角捌分 ￥96907.28



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0620)32证明 61519293

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-06-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	建筑工程承包合同	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	2904	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	127218.14	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	8905.27	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	3816.54	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-05-01 至 2022-05-31	2022-06-16	2544.36	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 壹拾肆万伍仟叁佰捌拾捌元叁角壹分 ￥145388.31



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0714)32证明 61731649

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-07-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目 从价计征	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
房产税		2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-12	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使 用税	城市土地使用 税等级5	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-12	277.93	国家金库雨花台区支库
印花税	建筑安装工程 承包合同	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-12	4417.1	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探 服务	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	708816.35	国家金库雨花台区支库
城市维护建 设税	市区(增值税 附征)	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	49617.14	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费 附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	21264.49	国家金库雨花台区支库
地方教育附 加	增值税地方教 育附加	2022-06-01 至 2022-06-30	2022-07-13	14176.33	国家金库雨花台区支库
企业所得稅	应纳税所得額	2022-04-01 至 2022-06-30	2022-07-14	415763.52	国家金库雨花台区支库
保					无
管					效

金额合计(大写) 壹佰贰拾壹万伍仟叁佰零贰元玖角肆分 ￥1215302.94



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0810)32证明 61954196

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-08-10

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	851636.73	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	59614.57	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	25549.1	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-07-01 至 2022-07-31	2022-08-10	17032.73	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 玖拾伍万叁仟捌佰叁拾叁元壹角叁分 ¥953833.13



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(0920)32证明 62255318

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-09-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	887892.14	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	62152.45	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	26636.76	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-08-01 至 2022-08-31	2022-09-20	17757.84	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 玖拾玖万肆仟肆佰叁拾玖元壹角玖分 ￥994439.19



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中 华 人 民 共 和 国
税 收 完 稅 证 明

22(1025)32证明 62522966

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填 发 日 期 2022-10-25

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目 从价计征	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
房产税		2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-14	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使 用税	城市土地使用 税等级5	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-14	277.93	国家金库雨花台区支库
企业所得稅	应纳税所得额	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-24	340186.56	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探 服务	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	837353.52	国家金库雨花台区支库
城市维护建 设税	市区(增值税 附征)	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	58614.75	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费 附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	25120.61	国家金库雨花台区支库
地 方 教 育 附 加	增值税地方教 育附加	2022-09-01 至 2022-09-30	2022-10-24	16747.07	国家金库雨花台区支库 手写
印 花 税	建设工程合同	2022-07-01 至 2022-09-30	2022-10-24	20917.92	国家金库雨花台区支库 无
保 管					效

金额合计(大写) 壹佰叁拾万零壹佰捌拾捌元肆角肆分 ￥1300188.44



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(1115)32证明 62723644

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-11-15

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	1027161.28	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	71901.29	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	30814.84	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-10-01 至 2022-10-31	2022-11-14	20543.23	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 壹佰壹拾伍万零肆佰贰拾元陆角肆分 ￥1150420.64



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

22(1214)32证明 62942799

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2022-12-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	1078237.96	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	75476.66	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	32347.14	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-14	21564.76	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 壹佰贰拾万柒仟陆佰贰拾陆元伍角贰分 ￥1207626.52



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0114)32证明 60153753

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-01-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	1634934.31	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	114445.4	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	49048.03	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2022-12-01 至 2022-12-31	2023-01-13	32698.69	国家金库雨花台区支库
印花税	建设工程合同	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-13	33362.4	国家金库雨花台区支库
印花税	运输合同	2023-01-09 至 2023-01-09	2023-01-13	32.25	国家金库雨花台区支库
妥	印花税	租赁合同	2023-01-09 至 2023-01-09	297.2	国家金库雨花台区支库 手写
善	印花税	产权转移书据	2023-01-09 至 2023-01-09	1088.85	国家金库雨花台区支库 写
保	印花税	买卖合同	2023-01-09 至 2023-01-09	843.65	国家金库雨花台区支库 无
管	房产税	从价计征	2022-10-01 至 2022-12-31	970.08	国家金库雨花台区支库 效
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-13	277.93	国家金库雨花台区支库
企业所得税	应纳税所得额	2022-10-01 至 2022-12-31	2023-01-13	525522.26	国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 贰佰叁拾玖万叁仟伍佰贰拾壹元零伍分 ￥2393521.05



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

(2) 2023 年纳税证明



中 华 人 民 共 和 国
税 收 完 稅 证 明

23(0216)32证明 60496743

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务 填 发 日 期 2023-02-16
局

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	9260.64	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	648.24	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	277.82	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	185.21	国家金库雨花台区支库

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹万零叁佰柒拾壹元玖角壹分 ￥10371.91

备注



填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0314)32证明 60784789

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-03-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	291109.43	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	20377.66	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	8733.28	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-13	5822.19	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 叁拾贰万陆仟零肆拾贰元伍角陆分 ¥326042.56



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0417)32证明 61128093

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-04-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	运输合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	3.41	国家金库雨花台区支库
印花税	租赁合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	30	国家金库雨花台区支库
印花税	买卖合同	2023-04-07 至 2023-04-07	2023-04-13	26.5	国家金库雨花台区支库
房产税	从价计征	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使 用税	城市土地使用 税等级5	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	277.93	国家金库雨花台区支库
印花税	建设工程合同	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-13	38843.07	国家金库雨花台区支库
妥 善 保 管	增值税 城市维护建 设税 教育费附加 地方教育附 加 企业所得 税	工程勘察勘探 服务 市区(增值税 附征) 增值税教育费 附加 增值税地方教 育附加 应纳税所得额	2023-03-01 至 2023-03-31 2023-03-01 至 2023-03-31 2023-03-01 至 2023-03-31 2023-01-01 至 2023-03-31	412314.26 28862 12369.43 8246.29 599991.04	国家金库雨花台区支库 国家金库雨花台区支库 国家金库雨花台区支库 国家金库雨花台区支库 国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 壹佰壹拾万壹仟玖佰叁拾肆元零壹分 ￥1101934.01



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0518)32证明 61442746

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-05-18

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	3457.1	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	242	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	103.71	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	69.14	国家金库雨花台区支库

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 叁仟捌佰柒拾壹元玖角伍分 ¥3871.95



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0614)32证明 61691849

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-06-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	44.1	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	3.09	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	1.32	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-13	.88	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 肆拾玖元叁角玖分 ￥49.39



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0718)32证明 62026615

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-07-18

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目 从价计征	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
房产税		2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-13	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使 用税	城市土地使用 税等级5	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-13	277.93	国家金库雨花台区支库
印花税	买卖合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	15.82	国家金库雨花台区支库
印花税	运输合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	15.57	国家金库雨花台区支库
印花税	租赁合同	2023-07-10 至 2023-07-10	2023-07-14	369.54	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探 服务	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	13357.7	国家金库雨花台区支库
城 市 维 护 建 设 税	市区(增值税 附征)	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	935.04	国家金库雨花台区支库
教 育 费 附 加	增值税教育费 附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	400.73	国家金库雨花台区支库
地 方 教 育 附 加	增值税地方教 育附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	267.15	国家金库雨花台区支库
印 花 税	建设工程合同	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-14	35679.47	国家金库雨花台区支库
企 业 所 得 税	应纳税所得额	2023-04-01 至 2023-06-30	2023-07-17	315851.16	国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 叁拾陆万捌仟壹佰肆拾元壹角玖分 ¥368140.19



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0815)32证明 62277041

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-08-15

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘探勘探服务	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	2646.94	国家金库雨花台区支库
增值税	商业(17%、16%、13%)	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	23.32	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	186.92	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	80.11	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	53.41	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 贰仟玖佰玖拾元柒角 ¥2990.70



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(0914)32证明 62516425

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-09-14

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	4858.54	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	340.1	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	145.76	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-13	97.17	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 伍仟肆佰肆拾壹元伍角柒分 ¥5441.57



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1023)32证明 62837974

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-10-23

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
房产税	从价计征	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	277.93	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	503378.27	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	35236.48	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	15101.35	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	10067.57	国家金库雨花台区支库
妥	印花税	建设工程合同	2023-07-01 至 2023-09-30	26357.29	国家金库雨花台区支库 手写
善	印花税	买卖合同	2023-10-17 至 2023-10-17	129	国家金库雨花台区支库 写
保	印花税	租赁合同	2023-10-17 至 2023-10-17	346.79	国家金库雨花台区支库 无
管	印花税	运输合同	2023-10-17 至 2023-10-17	2.11	国家金库雨花台区支库 效
企业所得税	应纳税所得额	2023-07-01 至 2023-09-30	2023-10-20	311960.66	国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 玖拾万叁仟捌佰贰拾柒元伍角叁分 ￥903827.53



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1120)32证明 63122789

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-11-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	22723.31	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	1136165.39	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	79531.58	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-10-01 至 2023-10-31	2023-11-14	34084.96	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 壹佰贰拾柒万贰仟伍佰零伍元貳角肆分 ￥1272505.24



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

23(1219)32证明 63370418

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2023-12-19

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	2149063.21	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	150434.42	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	64471.9	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-18	42981.26	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 贰佰肆拾万陆仟玖佰伍拾元柒角玖分 ¥2406950.79



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

(3) 2024 年纳税证明



中 华 人 民 共 和 国
税 收 完 稅 证 明

24(0223)32证明 60669782

税 务 机 关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填 发 日 期 2024-02-23

纳 税 人 名 称 江苏南京地质工程勘察院 纳 税 人 识 别 号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	949099.14	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	66436.94	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	28472.97	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-01-01 至 2024-01-31	2024-02-23	18981.98	国家金库雨花台区支库

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹佰零陆万贰仟玖佰玖拾壹元零叁分 ￥1062991.03



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0315)32证明 60938123

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-03-15

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	57963.53	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	4057.45	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	1738.91	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-02-01 至 2024-02-29	2024-03-14	1159.27	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 陆万肆仟玖佰壹拾玖元壹角陆分 ¥64919.16



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0417)32证明 61354369

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-04-17

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	租赁合同	2024-04-13 至 2024-04-13	2024-04-16	48.79	国家金库雨花台区支库
印花税	买卖合同	2024-04-13 至 2024-04-13	2024-04-16	16.3	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	12.07	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘探勘探服务	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	402.19	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	28.15	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-03-01 至 2024-03-31	2024-04-17	8.04	国家金库雨花台区支库
妥	印花税	建设工程合同	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-16	10856.5 国家金库雨花台区支库 手写
善	房产税	从价计征	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-15	970.08 国家金库雨花台区支库 写
保	城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2024-01-01 至 2024-03-31	2024-04-15	277.93 国家金库雨花台区支库 无效
管					

金额合计(大写) 壹万贰仟陆佰贰拾元零伍分 ¥12620.05



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0521)32证明 61749601

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-05-21

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-21	433514.44	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-21	30346.01	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-21	13005.43	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-04-01 至 2024-04-30	2024-05-21	8670.29	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 肆拾捌万伍仟伍佰叁拾陆元壹角柒分 ¥485536.17



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0620)32证明 62067079

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-06-20

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	1405.97	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	98.42	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	42.18	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-05-01 至 2024-05-31	2024-06-17	28.12	国家金库雨花台区支库
印花税	技术合同	2024-06-19 至 2024-06-19	2024-06-19	4386.73	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 伍仟玖佰陆拾壹元肆角贰分 ¥5961.42



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0716)32证明 62358131

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-07-16

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
印花税	运输合同	2024-07-12 至 2024-07-12	2024-07-15	48.12	国家金库雨花台区支库
印花税	买卖合同	2024-07-12 至 2024-07-12	2024-07-15	93.15	国家金库雨花台区支库
印花税	租赁合同	2024-07-12 至 2024-07-12	2024-07-15	1064.2	国家金库雨花台区支库
印花税	建设工程合同	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	24785.75	国家金库雨花台区支库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	134918.62	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	9444.3	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	4047.56	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-06-01 至 2024-06-30	2024-07-15	2698.37	国家金库雨花台区支库
房产税	从价计征	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	970.08	国家金库雨花台区支库
城镇土地使用税	城市土地使用税等级5	2024-04-01 至 2024-06-30	2024-07-15	277.93	国家金库雨花台区支库

金额合计(大写) 壹拾柒万捌仟叁佰肆拾捌元零捌分 ￥178348.08



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国
税收完税证明

24(0809)32证明 62559426

税务机关 国家税务总局南京市雨花台区税务局 填发日期 2024-08-09

纳税人名称 江苏南京地质工程勘察院 纳税人识别号 91320000134751117N

税种	税目	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)税额	收款国库
增值税	工程勘察勘探服务	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-09	122070.97	国家金库雨花台区支库
增值税	商业(17%、16%、13%)	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-09	688.08	国家金库雨花台区支库
城市维护建设税	市区(增值税附征)	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-09	8593.13	国家金库雨花台区支库
教育费附加	增值税教育费附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-09	3682.77	国家金库雨花台区支库
地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-07-01 至 2024-07-31	2024-08-09	2455.18	国家金库雨花台区支库

妥 手
善 写
保 无
管 效

金额合计(大写) 壹拾叁万柒仟肆佰玖拾元壹角叁分 ¥137490.13



备注

填票人 自助开具

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中税 华人完税凭证 明共和国税



No. 332015240900142191

原凭证号	凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
332016240900166245	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-14	15,523.68	
332016240900166245	教育费附加	增值税教育费附加	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-14	23,285.52	
332016240900166245	城市维护建设税	市区	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-14	54,332.87	
332016240900166245	增值税	研发和技术服务	2024-08-01 至 2024-08-31	2024-09-14	776,183.89	
金额合计		(大写)人民币捌拾陆万玖仟叁佰贰拾伍元玖角陆分			￥869325.96	
		备注: 国家税务总局南京市雨花台区税务局 计税依据: 77618 3.89, 计税依据: 21130261.7				
		填票人 电子税务局				
		妥善保管				



中税华收人民共和国税证明



No. 332015241000131733

填发日期： 2024年 10月 21日 税务机关： 国家税务总局南京市雨花台区税务局

纳税人识别号	91320000134751117N	纳税人名称	江苏南京地质工程勘察院	实缴(退)金额
原凭证号	税 种	品 目 名 称	税款所属时期	入(退)库日期
332016241000479153	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-21
332016241000479153	教育费附加	增值税教育费附加	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-21
332016241000479153	城市维护建设税	市区	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-21
332016241000479153	增值税	研发和技术服务	2024-09-01 至 2024-09-30	2024-10-21
金额合计	(大写)人民币陆拾肆万肆仟贰佰肆拾陆元叁角玖分			¥644246.39
	填票人 电子税务局			备注: 国家税务总局南京市雨花台区税务局 计税依据: 57521 9.99, 计税依据: 26073134.62



妥善保管

中税 中华人民共和国 税收完税凭证



No. 332015241200068811

填发日期：2024年12月10日 税务机关：国家税务总局南京市雨花台区税务局

纳税人识别号	9132000013475117N	纳税人名称	江苏南京地质工程勘察院	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
332016241200110730	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	27,870.21	收据联
332016241200110730	教育费附加	增值税教育费附加	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	41,805.32	交纳人证明
332016241200110730	城市维护建设税	市区	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	97,545.75	作完税证明
332016241200110730	增值税	研发和技术服务	2024-11-01 至 2024-11-30	2024-12-10	1,393,510.67	
金额合计		(大写)人民币壹佰伍拾陆万零柒佰叁拾壹元玖角伍分			￥1560731.95	
		备注: 国家税务总局南京市雨花台区税务局 955.87, 计税依据: 1393510.67			计税依据: 33706	
		填票人	电子税务局			妥善保管





中税
华收人完税凭证

No. 332016250100170475

填发日期：2025年1月8日 税务机关：国家税务总局南京市雨花台区税务局

纳税人识别号	9132000013475117N	纳税人名称	江苏南京地质工程勘察院	税款所属时期	入库日期	实缴(退)金额
332016250100170477	增值税	商业	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-08	2,346.54	
332016250100170477	地方教育附加	增值税地方教育附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-08	27,364.97	
332016250100170477	教育费附加	增值税教育费附加	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-08	41,047.46	
332016250100170477	城市维护建设税	市区	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-08	95,777.41	
332016250100170477	增值税	研发和技术服务	2024-12-01 至 2024-12-31	2025-01-08	1,365,902.16	
金额合计	(大写)人民币壹佰伍拾叁万贰仟肆佰叁拾捌元伍角肆分				￥1532438.54	
	填票人 电子税务局	备注: 国家税务总局南京市雨花台区税务局 48.7, 计税依据: 38362969.71, 计税依据: 65905.41				



妥善保管

3. 财务审计报告

(1) 2022 年财务审计报告

江苏天海会计师事务所

天海审字(2023)第1-034号

审计报告

江苏南京地质工程勘察院:

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度的利润表，2022 年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计制度》的规定编制，公允反映了江苏南京地质工程勘察院 2022 年 12 月 31 日的财务状况和 2022 年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院 2022 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码：苏230K16TULU



基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

江苏南京地质工程勘察院管理层负责按照《企业会计制度》的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证据



据，就可能导致对江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致江苏南京地质工程勘察院不能持续经营。

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括：江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院，江苏南京地质工程勘察院苏州分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。

江苏天海会计师事务所有限公司



中国 南京

中国注册会计师: 320000010036

中国注册会计师: 320000410008

二〇二三年三月二十四日



资产负债表

编制单位: 江苏南京地质工程勘查院

2022年12月31日

单位: 元

资产	期末数	负债及所有者权益	行次	期初数	期末数
流动资产:		流动负债:			
货币资金	263,845.46	短期借款	33		
短期投资		应付票据	34		
应收票据	3 11,682,508.53	应付账款	35	13,335,115.92	8,519,566.86
应收股利	4	预收账款	36	1,214,141.81	1,441,238.62
应收利息	5	应付工资	37	332,000.00	220,000.00
应收账款	6 93,551,684.92	应付福利费	38		
其他应收款	7 9,813,076.97	应付股利	39		
预付账款	8 1,635,932.24	应交税金	40	2,854,213.53	3,022,313.21
应收补贴款	9	其他应付款	41	84,214.73	85,895.44
存货	10 1,520,146.37	一年内到期的长期应付款	42	82,941,373.86	115,674,342.39
待摊费用	11 4,716.98	预计负债	43		
一年内到期的长期股权投资	12		44		
其他流动资产	13	一年内到期的长期负债	45		
流动资产合计	14 218,176,511.47	其他流动负债	46		
长期投资:					
长期股权投资	15 1,958,719.00	流动负债合计	47	100,761,059.85	128,963,356.52
长期债权投资	16	长期负债:			
长期投资合计	17 1,958,719.00	长期借款	48		
固定资产:		应付债券	49		
固定资产原价	18 32,820,852.22	长期应付款	50		
减: 累计折旧	19 21,196,713.24	专项应付款	51		
固定资产净值	20 11,624,138.98	其他长期负债	52		
减: 固定资产减值准备	21	长期负债合计	53		
固定资产净额	22 11,624,138.98	递延税项:			
工程物资	23	递延税款贷项	54		
在建工程	24	负债合计	55	100,761,059.85	128,963,356.52
固定资产清理	25				
固定资产合计	26 11,624,138.98	股东权益:			
无形及其他资产:		国家基金	56	10,987,831.54	10,987,831.54
无形资产	27 701,875.68	上级拔入资金	57		
长期待摊费用	28 584,363.71	地方发展基金	58	(1)	
其他长期资产	29	公益金	59	500,000.00	500,000.00
无形及其他资产合计	30 1,286,239.39	未分配利润	60		
递延税项:			61	120,796,717.45	137,819,615.68
递延税项借项	31	股东权益合计	62	132,284,548.99	149,307,447.22
资产总计	32 233,045,608.84	负债及股东权益总计	63	233,045,608.84	278,270,803.74

单位负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



利润表

编制单位：江苏省南京地质工程勘测设计院有限公司

2022年度

单位：元

	行次	上年同期数	本年累计数
一、主营业务收入	1	280,941,844.17	294,685,078.41
减：主营业务成本	2	238,044,453.25	253,036,782.89
主营业务税金及附加	3	1,187,767.18	1,281,295.11
二、主营业务利润	4	41,709,623.74	40,367,000.41
加：其他业务利润	5		
减：营业费用	6		
管理费用	7	18,506,154.84	18,751,878.36
其中：研发费用		9,070,765.19	9,545,676.84
财务费用	8	-441,145.86	-1,616,954.78
三、营业利润	9	23,644,614.76	23,232,076.83
加：投资收益	10		218,973.00
补贴收入	11		
营业外收入	12	864,987.56	1,361,429.79
减：营业外支出	13	31,521.18	21,185.91
四、利润总额	14	24,478,081.14	24,791,293.71
减：所得税	15	3,191,606.88	3,371,015.20
五、净利润	16	21,286,474.26	21,420,278.51

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





现金流量表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2022年度

单位：元

项 目	行次	本年金额
一、经营活动产生的现金流量：	1	
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	2	286,949,224.61
收到的税费返还	3	107,471.49
收到的其他与经营活动有关的现金	4	21,942,322.36
经营活动现金流入小计	5	308,999,018.46
购买原材料、商品、接受劳务支付的现金	6	213,601,556.21
支付的职工薪酬	7	26,620,393.37
支付的税费	8	17,603,093.01
支付的其他与经营活动有关的现金	9	27,098,522.30
经营活动现金流出小计	10	284,923,564.89
经营活动产生的现金流量净额	11	24,075,453.57
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	13	1,958,719.00
取得投资收益收到的现金	14	218,973.00
处置固定资产、无形资产和其他非流动资产收回的现金净额	15	2,650.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
投资活动现金流入小计	18	2,180,342.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	3,814,196.00
短期投资、长期债券投资和长期股权投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
投资活动现金流出小计	23	3,814,196.00
投资活动产生的现金流量净额	24	-1,633,854.00
三、筹资活动产生的现金流量：	25	
吸收投资者投资收到的现金	26	
取得借款收到的现金	27	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
筹资活动现金流入小计	29	0.00
偿还借款本金支付的现金	30	
偿还借款利息支付的现金	31	
分配利润支付的现金	32	
支付的其他与筹资活动有关的现金	33	
筹资活动现金流出小计	34	0.00
筹资活动产生的现金流量净额	35	0.00
四、现金净增加额	36	22,441,599.57
加：期初现金余额	37	99,968,445.46
五、期末现金余额	38	122,410,045.03



江苏南京地质工程勘察院

会计报表附注

2022 年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，取得统一社会信用代码为91320000134751117N号《企业法人营业执照》。法定代表人：徐成华。注册资本：1098.8万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）

二、主要会计政策

1、会计制度：执行《企业会计制度》及其补充规定。

2、会计年度：自公历1月1日起至12月31日止。

3、记帐本位币：人民币。

三、税项

1、增值税：税率 6%

2、教育费附加：税率 5%

3、城建税：税率 7%

4、所得税：税率 25%

四、会计报表主要项目注释

(如无特别注明，以下货币单位均为人民币元)



1、货币资金：年末余额 122,410,045.03 元，其中：

现 金	13,460.67
其他货币资金	96,000,000.00
银行存款	<u>26,396,584.36</u>
合 计	<u>122,410,045.03</u>

2、应收票据：年末余额 9,827,298.27 元。

3、应收帐款：年末余额 120,627,850.38 元，其中主要有：

徐州地铁集团有限公司	3,613,630.40
天津泰达滨海站建设开发有限公司	2,785,740.00
中国石油天然气管道工程有限公司	2,550,060.30

4、预付账款：年末余额 1,641,381.77 元，其中主要有：

安徽省学儒工程勘察有限公司	300,000.00
泗阳大丁建设工程勘察咨询有限公司	103,497.00
江苏山水生态环境建设工程公司	100,000.00

5、其他应收款：年末余额 11,093,701.15 元，其中主要有：

履约保函保证金	4,816,173.16
投标保证金	3,088,892.90
保证金	<u>837,940.00</u>

6、存货：年末余额 199,379.16 元。

原材料	53,862.77
工程施工	<u>145,516.39</u>
合 计	<u>199,379.16</u>

7、固定资产净值：年末余额 11,394,449.00 元，其中：



	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	32,820,852.22	2,782,588.76	404,116.89	35,199,324.09
累计折旧	21,196,713.24	2,999,092.83	390,930.98	23,804,875.09
净值	11,624,138.98			11,394,449.00

8、无形资产：年末余额 678,059.59 元，均为软件。

9、长期待摊费用：年末余额 398,639.39 元，均为施工费用摊销。

10、应付帐款：年末余额 8,519,566.86 元，其中主要有：

成都东华卓越科技有限公司	481,000.00
淮安中信勘测设计有限公司	217,257.35
临泽县益有钻探有限责任公司	147,811.00

11、预收帐款：年末余额 1,441,238.62 元，其中主要有：

贵阳能源集团赫章电力有限公司	265,320.00
中国电力科学研究院有限公司南京分院	156,000.00
国家电投集团广西电力有限公司钦州分公司	88,000.00

12、其他应付款：年末余额 115,674,342.39 元，其中主要有：

2022 年省科技计划专项资金	1,560,000.00
个人所得税	575,959.81
省创新能力建设隧道中心专项资金	465,131.32

13、应交税金：年末余额 3,022,313.21 元，其中：	(1)
增值税	1,826,380.82
城建税	125,050.59
所得税	544,237.92
个人所得税	484,265.15
教育附加	2,215.57

地方教育附加	1,196.85
印花税	<u>38,966.31</u>
合 计	<u>3,022,313.21</u>

14、应付工资：年末余额 220,000.00 元。

15、其他应交款：年末余额 85,895.44 元，均为教育费附加。

16、实收资本：年末余额 10,987,831.54 元。

17、盈余公积：年末余额 500,000.00 元。

18、未分配利润：年末余额 137,819,615.68 元。

19、主营业务收入：本年累计发生额 294,685,078.41 元。

20、主营业务成本：本年累计发生额 253,036,782.89 元。

21、营业税金及附加：本年累计发生额 1,281,295.11 元。

22、管理费用：本年累计发生额 18,751,878.36 元。

工资	2,699,288.59
办公费	927,578.42
住房公积	363,351.00
福利费	2,124,512.88
招待费	(1) 59,922.18
投标费用	14,151.89
水电费	11,305.00
物业费	10,716.98



交通费	7, 580. 00
保险费	7, 409. 43
差旅费	32, 987. 50
通讯费	5, 902. 43
税费	233, 170. 40
折旧	7, 886. 42
培训费	2, 500. 00
快递费	1, 543. 77
会务费	357. 97
汽车费用	99, 500. 43
奖金	272, 412. 00
研究与开发费	9, 545, 676. 84
其中：人员人工费用	6, 011, 302. 00
直接投入费用	1, 196, 785. 44
折旧费用与长期待摊费用	1, 096, 292. 44
委托外部研究开发费用	1, 042, 668. 91
装备调试费用与试验费用	150, 094. 04
其他费用	48, 534. 01
社会保险费	1, 149, 576. 70
软件服务费	12, 921. 51
过路费	6, 768. 29
职工教育经费	8, 953. 70
会费	2, 000. 00
服装费	234, 494. 23
无形资产摊销	(213, 779. 02)
其他	121, 474. 91
咨询费	117, 616. 77
修理费	108, 403. 14
绿化排污费	103, 815. 76



保险费	76, 529. 20
工会经费	33, 506. 70
物料消耗	31, 650. 20
燃料费	30, 875. 22
劳动保护费	26, 902. 00
审计费	19, 417. 48
诉讼费	13, 939. 40
租赁费	<u>11, 500. 00</u>
合 计	<u>18, 751, 878. 36</u>

23、财务费用：本年累计发生额-1, 616, 954. 78 元。

利息收入	-1, 652, 424. 14
银行手续费	<u>35, 469. 36</u>
合 计	<u>-1, 616, 954. 78</u>

24、投资收益：本年累计发生额 218, 973. 00 元。

25、营业外收入：本年累计发生额 1, 361, 429. 79 元。

26、营业外支出：本年累计发生额 21, 185. 91 元。

27、所得税：本年累计发生额 3, 371, 015. 20 元



江苏南京地质工程勘察院 2022年度财务情况说明书

一、企业概况

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，注册资本：1098.8万元，经营性质：全民所有制。

法定代表人：徐成华

统一社会信用代码：91320000134751117N

注册地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）

二、企业经营情况分析

截止2022年12月31日，公司资产总额278,270,803.74元，负债总额128,963,356.52元，所有者权益总额149,307,447.22元。本年度共实现销售收入294,685,078.41元，实现净利润21,420,278.51元。

损益表				
项目	2022年	2021年	变动额	变动率
营业收入	294,685,078.41	280,941,844.17	13,743,234.24	4.89%
其中：主营业务收入	294,685,078.41	280,941,844.17	13,743,234.24	4.89%
其他业务收入			0.00	
减：营业成本	253,036,782.89	238,044,453.25	14,992,329.64	6.30%
其中：主营业务成本	253,036,782.89	238,044,453.25	14,992,329.64	6.30%
其他业务成本			0.00	
税金及附加	1,281,295.11	1,187,767.18	93,527.93	7.87%
销售费用			0.00	
管理费用	18,751,878.36	18,506,154.84	245,723.52	1.33%
其中：研发费用	9,545,676.84	9,070,765.19	474,911.65	5.24%
财务费用	-1,616,954.78	-441,145.86	-1,175,808.92	266.54%
资产减值损失			0.00	
投资收益	218,973.00		218,973.00	100.00%
利润总额	24,791,293.71	24,478,081.14	313,212.57	1.28%
净利润	21,420,278.51	21,286,474.26	133,804.25	0.63%

三、利润实现和分配情况

- 1、本年实现利润总额24,791,293.71元，净利润21,420,278.51元。
- 2、本年提取盈余公积0.00元，其中：提取法定盈余公积0.00元，提取任意盈余公积0.00元，法定公益金0.00元。
- 3、本年分配给投资者利润0.00元，其中普通股股利0.00元，优先股股利0.00元。

四、资金增减

项目	2022年	2021年	变动额	变动率
经营活动现金流量净额	24,075,453.57	-25,186.11	24,100,639.68	-95690.20%
投资活动现金流量净额	-1,633,854.00	-7,417,633.09	5,783,779.09	-77.97%
筹资活动现金流量净额			0.00	
现金及现金等价物净增加额	22,441,599.57	-7,442,819.20	29,884,418.77	-401.52%

五、偿债能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 资产负债率：	46.34%	43.24%	7.19%
2. 流动比率：	2.06	2.17	-4.81%
3. 速动比率：	2.05	2.13	-4.09%
4. 现金比率：	94.92%	99.21%	-4.33%

六、营运能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 应收账款周转率：	2.75	3.44	-19.99%
2. 存货周转率：	294.31	213.94	37.57%
3. 流动资产周转率：	1.22	1.37	-10.84%
4. 总资产周转率：	1.15	1.24	-6.81%

七、获利能力指标

项目	2022年	2021年	变动率
1. 销售净利率：	7.27%	7.58%	-4.06%
2. 总资产净利率：	8.38%	9.37%	-10.59%
3. 权益净利率：	15.21%	16.10%	-5.53%





统一社会信用代码
9132011676525689XN (1/2)

营业执 照
营 业 执 照
(副)本

编 号 320102000202209070148



名 称 江苏天海会计师事务所有限公司
类 型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 居雪文
经 营 范 围 审查企业会计报表、出具审计报告、验证企业资本、出具验资报告、办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务；出具具有证券、期货相关业务资格的其他审计业务；出具相应的审计报告；提供财务咨询、税务规划服务。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)

注 册 资 本 102万元整
成 立 日 期 2004年08月04日
住 所 南京市玄武区珠江路488号415室



登 记 机 关

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送年度报告。
国家市场监督管理总局监制

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



会计师事务所
执业证书

名称：

江苏天海会计师事务所有限公司

首席合伙人：

主任会计师：

经营场所：

居雪文
江苏省南京市玄武区珠江路488号415室

组织形式：

有限责任

32000041

执业证书编号：

苏财会[2004]42号

批准执业文号：

2004年07月29日

批准执业日期：

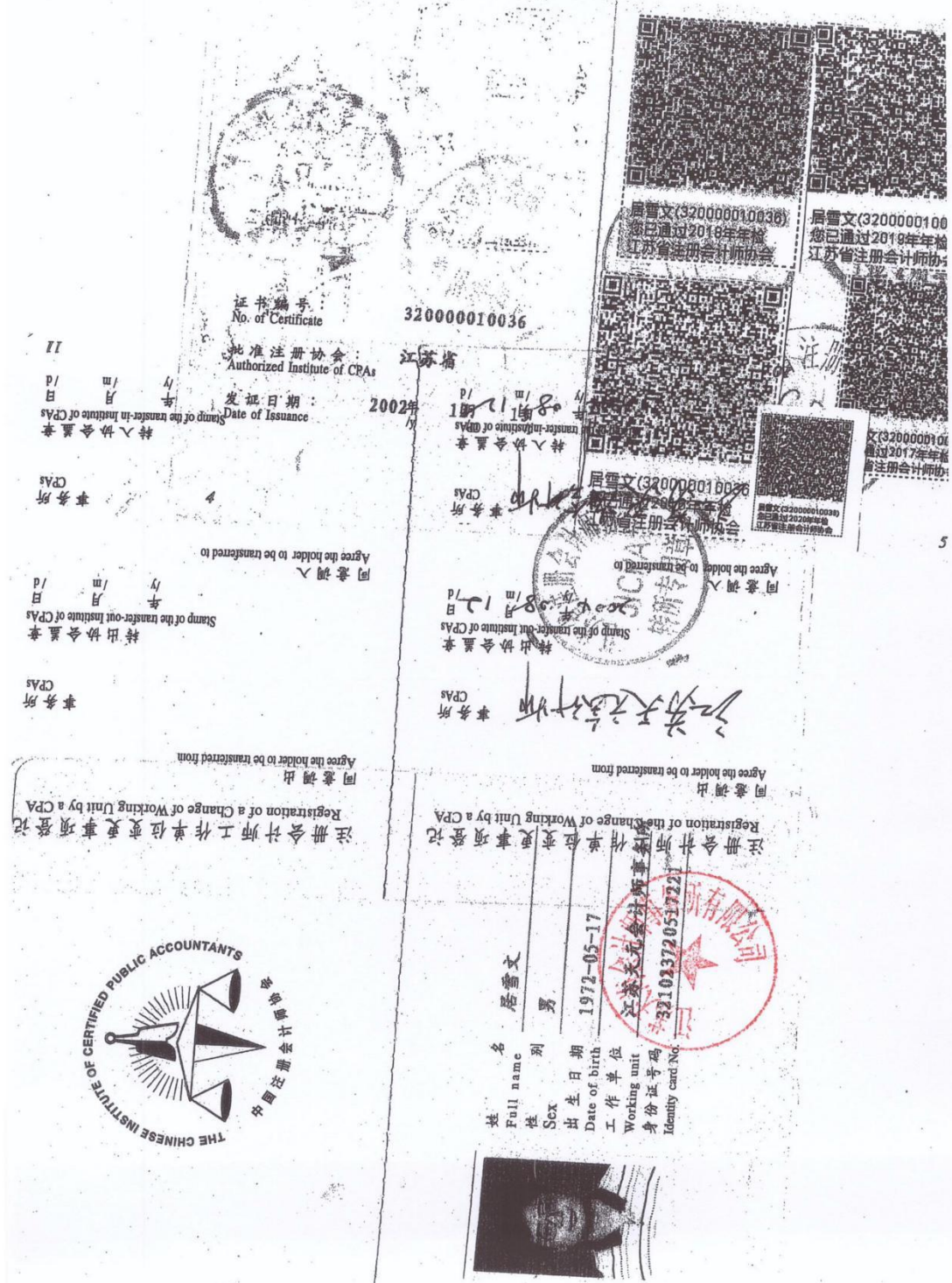


发证机关：

江苏省财政厅
二〇一二年一月十四日

中华人民共和国财政部制

证书序号：0012308





姓 名	吴长征
性 别	女
性 别	女
出生日期	1953-03-04
工作单位	江苏天海会计师事务所有限公司
身份证号码	320902195303040928
Identity card No.	



吴长征(320000410008)
您已通过2018年年检
江苏省注册会计师协会



吴长征(320000410008)
您已通过2019年年检
江苏省注册会计师协会

证书编号：320000410008
No. of Certificate

批准注册协会：江苏省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期：2013 年 07 月 31 日
Date of Issuance

(2) 2023 年财务审计报告

江苏南京地质工程勘察院
审 计 报 告

天海专字(2024)第1-032号

江苏天海会计师事务所有限公司
二〇二四年四月十日

江苏天海会计师事务所

天海审字（2024）第 1-032 号

审 计 报 告

江苏南京地质工程勘察院：

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度的节余与收益及分配表，2023 年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计准则》的规定编制，公允反映了江苏南京地质工程勘察院 2023 年 12 月 31 日的财务状况和 2023 年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院 2023 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码:苏24EZ99FZYC



基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据所获取的审计证



据，就可能导致对江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致江苏南京地质工程勘察院不能持续经营。

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括：江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院，江苏南京地质工程勘察院苏州分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。



中国注册会计师:
Wang Jianwen
32000010036

中国注册会计师:
Wu Baozheng
320000410008

二〇二四年四月十日



资产负债表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院有限公司

2023年12月31日

单位：元

资产	行次	期初数	期末数	负债及所有者权益	行次	期初数	期末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	122,410,045.03	116,526,068.25	短期借款	33		
短期投资	2			应付票据	34		
应收票据	3	9,867,298.27	15,705,404.85	应付账款	35	8,519,566.86	15,664,547.70
应收股利	4			预收账款	36	1,441,238.62	618,075.85
应收利息	5			应付工资	37	220,000.00	222,000.00
应收账款	6	120,627,850.38	113,564,034.51	应付福利费	38		
其他应收款	7	11,093,701.15	11,046,262.13	应付股利	39		
预付账款	8	1,641,381.77	1,448,650.16	应交税金	40	3,022,313.21	2,603,120.06
应收补贴款	9			其他应付款	41	85,895.44	45,383.47
存货	10	199,379.16	53,862.77	其他应付款	42	115,674,342.39	81,981,862.98
待摊费用	11			预提费用	43		
一年内到期长期债权投资	12			预计负债	44		
其他流动资产	13			一年内到期的长期负债	45		
流动资产合计	14	265,799,655.76	258,344,282.67	其他流动负债	46		
长期投资：							
长期股权投资	15			流动负债合计	47	128,963,356.52	101,134,991.06
长期债权投资	16			长期负债：			
长期投资合计	17			长期借款	48		
固定资产：				应付债券	49		
固定资产原价	18	35,199,324.09	34,722,828.24	长期应付款	50		
减：累计折旧	19	23,804,875.09	26,058,593.30	专项应付款	51		
固定资产净值	20	11,394,449.00	8,664,234.94	其他长期负债	52		
减：固定资产减值准备	21			长期负债合计	53		
固定资产净额	22	11,394,449.00	8,664,234.94	递延税项：			
工程物资	23			递延税款贷项	54		
在建工程	24			负债合计	55	128,963,356.52	101,134,991.06
固定资产清理	25						
固定资产合计	26	11,394,449.00	8,664,234.94	股东权益：			
无形及其他资产：				国家基金	56	10,987,831.54	10,987,831.54
无形资产	27	678,059.59	470,029.03	上级拨入资金	57		
长期待摊费用	28	398,639.39	872,831.76	地勘发展基金	58		
其他长期资产*	29			公益金	59	500,000.00	500,000.00
无形及其他资产合计	30	1,076,698.98	1,342,860.79	未分配利润	60	197,819,615.68	155,728,555.80
递延税项：				股东权益合计	61	197,819,615.68	155,728,555.80
递延税项借项	31			负债及股东权益总计	62	278,270,803.74	268,351,378.40
资产总计	32	278,270,803.74	268,351,378.40				

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



利润表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院 2023年度

单位：元

项 目	行次	上年同期数	本年累计数
一、主营业务收入	1	294,685,078.41	283,139,336.39
减：主营业务成本	2	253,036,782.89	239,662,693.80
主营业务税金及附加	3	1,281,295.11	817,196.89
二、主营业务利润	4	40,367,000.41	42,659,445.70
加：其他业务利润	5		101,943.36
减：营业费用	6		
管理费用	7	18,751,878.36	20,428,431.01
其中：研发费用		9,545,676.84	9,988,513.14
财务费用	8	-1,616,954.78	-1,966,560.76
三、营业利润	9	23,232,076.83	24,299,518.81
加：投资收益	10	218,973.00	
补贴收入	11		
营业外收入	12	1,361,429.79	706,963.25
减：营业外支出	13	21,185.91	130.00
四、利润总额	14	24,791,293.71	25,006,352.06
减：所得税	15	3,371,015.20	3,560,171.99
五、净利润	(16)	21,420,278.51	21,446,180.07

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



单位:江苏南京地质工程勘察院

现金流量表

项	日期:2023-12-31	行次	单位:元
	合计	补充资料:	合计
一、经营活动产生的现金流量:			
销售商品、提供劳务收到的现金	295,578,008.80	1、将净利润调节为经营活动现金流量:	40
收到的税费返还	1,120,590.67	净利润	41 21,446,180.07
收到的其他与经营活动有关的现金	24,245,709.00	加: 计提的资产减值准备	42
经营活动现金流入小计	324,944,308.47	固定资产折旧	43 3,154,009.44
购买商品、接受劳务支付的现金	264,102,857.12	无形资产摊销	44 230,379.87
支付给职工以及为职工支付的现金	28,307,387.56	长期待摊费用摊销	45 -474,192.37
支付的各项税费	13,813,919.03	预提费用增加(减:减少)	46
支付的其他与经营活动有关的现金	18,647,643.54	处置固定资产、无形资产和其他长期资产损失	47 -985.00
经营活动现金流出小计	324,871,807.25	固定资产报废损失	49 130.00
经营活动产生的现金流量净额	72,501.22	财务费用	50 -3,288.71
二、投资活动产生的现金流量:		投资损失(减:收益)	51
收回投资所收到的现金	12	递延税款贷项(减:借项)	52
取得投资收益所收到的现金	13	存货的减少(减:增加)	53 145,516.39
处置固定资产、无形资产和其他长期资产所收回的现金净额	14	经营性应收项目的减少(减:增加)	54 1,425,813.53
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	15	经营性应付项目的增加(减:减少)	55 -27,822,457.40
收到的其他与投资活动有关的现金	16	其他	56 1,971,395.40
投资活动现金流入小计	18	经营活动产生的现金流量净额	57 72,501.22
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	707,678.00		
投资所支付的现金	20		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付的其他与投资活动有关的现金	22		
投资活动现金流出小计	707,678.00	2、不涉及现金收支的投资和筹资活动:	58
投资活动产生的现金流量净额	-707,678.00	债务转为资本	59
三、筹资活动产生的现金流量:	25	一年内到期的可转换公司债券	60
吸收投资所收到的现金	26	融资租入固定资产	61
借款所收到的现金	27	其他	62
收到的其他与筹资活动有关的现金	28		
筹资活动现金流入小计	29		
偿还债务所支付的现金	30		
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31 5,248,800.00		
支付的其他与筹资活动有关的现金	32		
筹资活动现金流出小计	33 5,248,800.00	3、现金及现金等价物净增加情况:	63
筹资活动产生的现金流量净额	34 -5,248,800.00	现金的期末余额	64 116,526,068.25
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	35	减: 现金的期初余额	65 122,410,045.03
五、现金及现金等价物净增加额	36 -5,883,976.78	加: 现金等价物的期末余额	66
加: 期初现金及现金等价物	37 122,410,045.03	减: 现金等价物的期初余额	67
六、期末现金及现金等价物余额	38 116,526,068.25	现金及现金等价物净增加额	68 -5,883,976.78

验证专用章

(1)



江苏南京地质工程勘察院
会计报表附注

2023 年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，取得统一社会信用代码为91320000134751117N号《企业法人营业执照》。法定代表人：徐成华。注册资本：1098.8万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）

二、主要会计政策

- 1、会计制度：执行《企业会计准则》及其补充规定。
2、会计年度：自公历1月1日起至12月31日。
3、记帐本位币：人民币。

三、税项

- 1、增值税：税率6%
2、教育费附加：税率5%
3、城建税：税率7%
4、所得税：税率25%

四、会计报表主要项目注释

(如无特别注明，以下货币单位均为人民币元)

1、货币资金：年末余额 116,526,068.25 元，其中：

现 金	32,785.94
其他货币资金	65,000,000.00
银行存款	<u>51,493,282.31</u>
合 计	<u>116,526,068.25</u>

2、应收票据：年末余额 15,705,404.85 元。

3、应收帐款：年末余额 113,564,034.51 元，其中主要有：

南京六合冶山林场发展有限公司	6,613,764.96
深圳市地铁集团有限公司	3,724,676.00
四川石达能源发展有限公司	1,800,000.00

4、预付账款：年末余额 1,448,650.16 元，其中主要有：

杭州地铁运营有限公司	184,050.00
江苏山水生态环境建设工程公司	100,000.00
中国石化销售有限公司浙江嘉兴石油分公司	9,244.11

履约保函保证金	(1) 5,930,101.46
投标保证金	2,404,856.77
保证金	690,240.00

5、其他应收款：年末余额 11,046,262.13 元。

履约保函保证金	(1) 5,930,101.46
投标保证金	2,404,856.77
保证金	690,240.00

6、存货：年末余额 53,862.77 元。

原材料	<u>53,862.77</u>
合 计	<u>53,862.77</u>

7、固定资产净值：年末余额 8,664,234.94 元，其中：

	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	35,199,324.09	469,546.44	946,042.29	34,722,828.24
累计折旧	23,804,875.09	3,199,630.5	945,912.29	26,058,593.30
净值	11,394,449.00			8,664,234.94

8、无形资产：年末余额 470,029.03 元，均为软件。

9、长期待摊费用：年末余额 872,831.76 元，均为施工费用摊销。

10、应付帐款：年末余额 15,664,547.70 元，其中主要有：

广勘岩土工程科技（深圳）有限公司	2,201,536.00
江苏南京地质工程勘察院重庆分院	578,687.44
南通鑫新勘察测绘有限公司	507,880.00

11、预收帐款：年末余额 618,076.85 元，其中主要有：

南京昇创科市政工程有限公司	50,000.00
淮南泽耀商务信息咨询有限公司	43,000.00
嘉善龙禹置业有限公司	25,000.00

12、其他应付款：年末余额 81,981,862.98 元，其中主要有：

江苏南京地质工程勘察院四川分院	1,921,000.00
2022 年省科技计划专项资金	1,156.23
江苏南京地质工程勘察院深圳分院	600,000.00

13、应交税金：年末余额 2,603,120.06 元，其中：

增值税	1,063,904.63
城建税	70,460.76
所得税	597,759.67
个人所得税	865,427.89
教育附加	3,702.46

地方教育附加	1,229.16
印花税	<u>635.49</u>
合 计	<u>2,603,120.06</u>

14、应付工资：年末余额 222,000.00 元。

15、其他应交款：年末余额 45,383.47 元，均为教育费附加。

16、国家基金：年末余额 10,987,831.54 元。

17、公益金：年末余额 500,000.00 元。

18、未分配利润：年末余额 155,728,555.80 元。

19、主营业务收入：本年累计发生额 283,139,336.39 元。

20、其他业务收入：本年累计发生额 101,943.36 元。

21、主营业务成本：本年累计发生额 239,662,693.80 元。

22、营业税金及附加：本年累计发生额 817,196.89 元。	
23、管理费用：本年累计发生额 20,428,431.01 元。	
研究与开发费	9,988,513.14
其中：人员人工费用	6,588,430.00
直接投入费用	1,047,036.07
折旧费用与长期待摊费用	1,172,258.71
委托外部研究开发费用	1,082,687.33
装备调试费用与试验费用	77,669.90

其他	20,431.13
福利费	1,978,829.86
工资	2,687,671.78
社会保险费	1,257,270.34
其他	558,115.10
职工教育经费	509,204.80
折旧费	469,038.96
办公费	516,558.67
税 金	241,983.59
无形资产摊销	230,379.87
咨询费	164,608.62
劳动保护费	95,733.80
租赁费	94,898.11
保险费	79,755.61
物料消耗	67,890.03
修理费	63,514.67
绿化排污费	46,577.31
差旅费	42,193.99
审计费	
燃料费	
工会经费	
诉讼费	5,627.00
服装费	5,338.09
住房公积金	422,235.00
奖金	373,000.00
汽车费	107,553.56
过路费	11,683.70
软件服务费	6,314.87
会费	27,874.50



园区公积	191,089.53
投标费用	41,310.37
水电费	11,698.00
物业费	9,072.63
业务费	7,452.18
通讯费	6,151.82
交通费	3,747.11
垃圾处理费	1,728.00
快递费	<u>1,675.04</u>
合 计	<u>20,428,431.01</u>

24、财务费用：本年累计发生额-1,966,560.76 元。

利息收入	-2,087,651.40
利息支出	3,312.00
银行手续费	<u>117,778.64</u>
合 计	<u>-1,966,560.76</u>

25、营业外收入：本年累计发生额 706,963.25 元。

26、营业外支出：本年累计发生额 130.00 元。

27、所得税：本年累计发生额 3,560,171.99 元。

江苏南京地质工程勘察院

2024 年 4 月 10 日



江苏南京地质工程勘察院
2023年度财务情况说明书

一、企业概况

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，注册资本：1098.8万元，经营性质：全民所有制。

法定代表人：徐成华

统一社会信用代码：91320000134751117N

注册地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）

二、企业经营情况分析

截止2023年12月31日，公司资产总额268,351,378.4元，负债总额101,134,991.06元，所有者权益总额167,216,387.34元。本年度共实现销售收入283,241,279.75元，实现净利润21,446,180.07元。

损益表				
项 目	2023年	2022年	变动额	变动率
营业收入	283,241,279.75	294,685,078.41	-11,443,798.66	-3.88%
其中：主营业务收入	283,139,336.39	294,685,078.41	-11,545,742.02	-3.92%
其他业务收入	101,943.36	0.00	101,943.36	100.00%
减：营业成本	239,662,693.80	253,036,782.89	-13,374,089.09	-5.29%
其中：主营业务成本	239,662,693.80	253,036,782.89	-13,374,089.09	-5.29%
其他业务成本			0.00	
税金及附加	817,196.89	1,281,295.11	-464,098.22	-36.22%
销售费用			0.00	
管理费用	20,428,431.01	18,751,878.86	1,676,552.65	8.94%
其中：研发费用	9,988,513.14	9,545,676.84	442,836.30	4.64%
财务费用	-1,966,560.76	-1,616,950.78	-249,605.98	21.62%
资产减值损失		(1)	0.00	
投资收益		218,973.00	-218,973.00	-100.00%
利润总额	25,006,352.06	24,791,293.71	215,058.35	0.87%
净利润	21,446,180.07	21,420,278.51	25,901.56	0.12%

三、利润实现和分配情况

- 1、本年实现利润总额25,006,352.06元，净利润21,446,180.07元。
- 2、本年提取盈余公积0.00元，其中：提取法定盈余公积0.00元，提取任意盈余公积0.00元，法定公益金0.00元。
- 3、本年分配给投资者利润0.00元，其中普通股股利0.00元，优先股股利0.00元。

四、资金增减

项目	2023年	2022年	变动额	变动率
经营活动现金流量净额	72,501.22	24,075,453.57	-24,002,952.35	-99.70%
投资活动现金流量净额	-707,678.00	-1,633,854.00	926,176.00	-56.69%
筹资活动现金流量净额	-5,248,800.00	0.00	-5,248,800.00	100.00%
现金及现金等价物净增加额	-5,883,976.78	22,441,599.57	-28,325,576.35	-126.22%

五、偿债能力指标

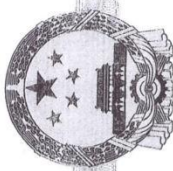
项目	2023年	2022年	变动率
1. 资产负债率：	37.69%	46.34%	-18.68%
2. 流动比率：	2.55	2.06	23.94%
3. 速动比率：	2.54	2.05	24.08%
4. 现金比率：	115.22%	94.92%	21.39%

六、营运能力指标

项目	2023年	2022年	变动率
1. 应收账款周转率：	2.42	2.75	-12.10%
2. 存货周转率：	1892.76	294.31	543.12%
3. 流动资产周转率：	1.08	1.22	-11.25%
4. 总资产周转率：	1.04	1.15	-10.09%

七、获利能力指标

项目	2023年	2022年	变动率
1. 销售净利率：	7.57%	7.27%	4.17%
2. 总资产净利率：	7.85%	8.38%	-6.35%
3. 权益净利率：	13.55%	15.21%	-10.93%



统一社会信用代码
9132011676525589XN (1/2)

照執業書

编 号 320102000202311220073

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

名 称	江苏天海会计师事务所有限公司
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人	居雪文
经 营 范 围	审查企业会计报表，出具审计报告；办理企业合并、分立、清算事宜并提供相关服务；办理法律、行政法规规定由会计师事务所从事的其他业务。

注册资本 103万元整

成立日期 2004年08月04日

住 所：南京市玄武区珠江路488号115室

兰机记者

2023年 11月 22日

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

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

国家市场监管总局监制

证书序号：0012308

说 明

会计师事务所 执业证书

名 称：

江苏天海会计师事务所有限公司

首席合伙人：

主任会计师：

经营场所：

江苏省南京市玄武区珠江路468号415室
居雪文

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



发证机关：

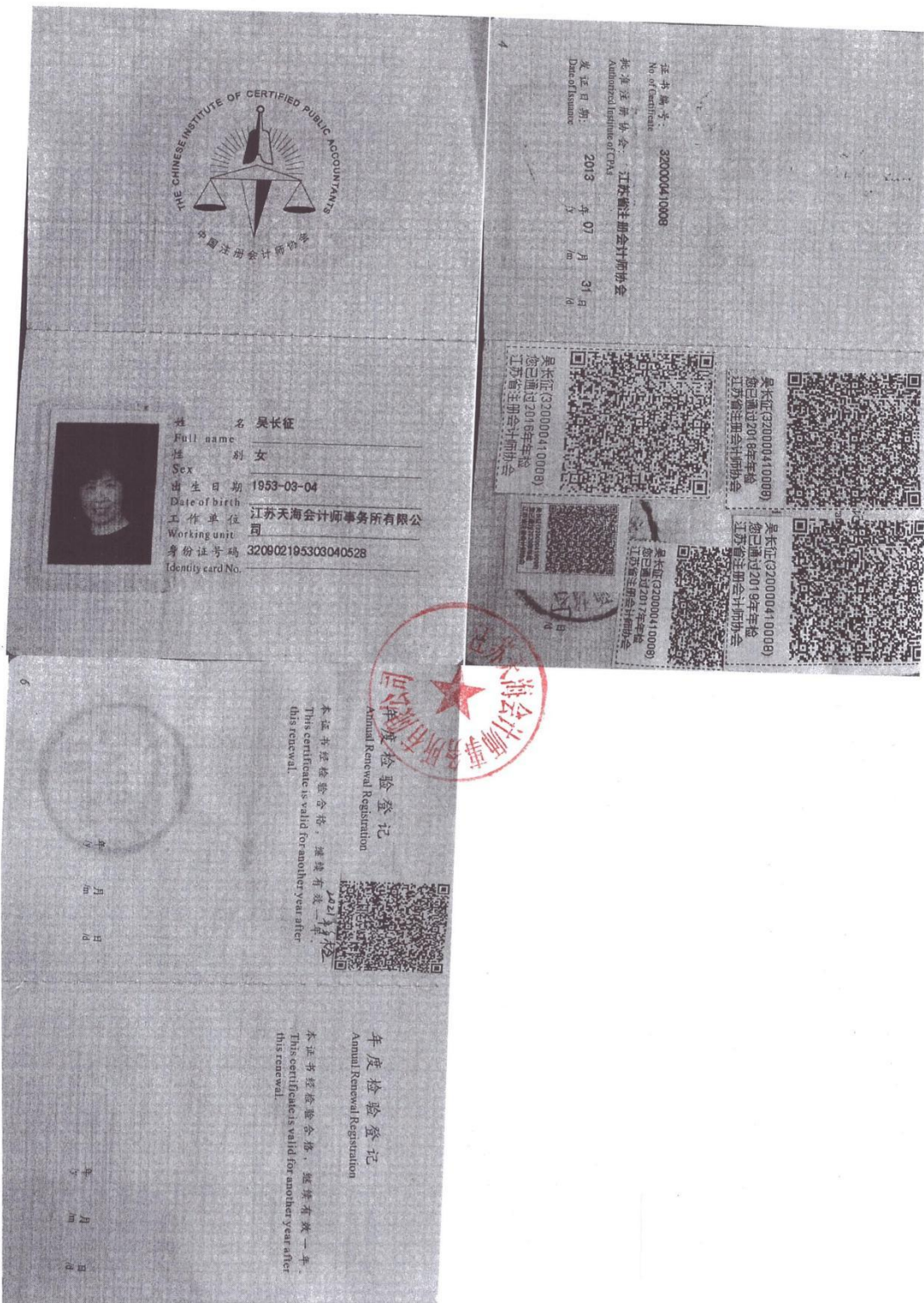
有限责任

3203041

苏财会[2004]42号

2004年07月29日

中华人民共和国财政部制



(3) 2024 年财务审计报告

江苏南京地质工程勘察院
审计报告

天海审字(2025)第 1-025 号

江苏天海会计师事务所有限公司
二〇二五年五月十六日

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具。
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码: 苏25QJXVSR7R



江苏天海会计师事务所

天海审字（2025）第 1-025 号

审计报告

江苏南京地质工程勘察院：

我们审计了后附的江苏南京地质工程勘察院财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的资产负债表，2024 年度的节余与收益及分配表，2024 年度现金流量表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照《企业会计准则》的规定编制，公允反映了江苏南京地质工程勘察院 2024 年 12 月 31 日的财务状况和 2024 年度的经营情况和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、其他信息

江苏南京地质工程勘察院管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括江苏南京地质工程勘察院 2024 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存



在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

四、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估江苏南京地质工程勘察院的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算江苏南京地质工程勘察院、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督江苏南京地质工程勘察院的财务报告过程。

五、注册会计师对财务报表审计的责任

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


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

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

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

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。



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

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

六、其他事项说明

江苏南京地质工程勘察院本次会计报表汇总范围包括：江苏南京地质工程勘察院及其下属江苏南京地质工程勘察院江北分院，江苏南京地质工程勘察院苏州分院，江苏南京地质工程勘察院苏州工业园区分院和江苏南京地质工程勘察院嘉兴分院。



二〇二五年五月十六日



资产负债表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2024年12月31日

单位：元

资产	行次	期末余额	期初余额	及所有者权益(或股东权)	行次	期末余额	期初余额
流动资产		-	-	流动负债：	0	-	
货币资金	1	111,527,192.27	116,526,068.25	短期借款	31	-	-
短期投资	2	-	-	应付票据	32	-	-
应收票据	3	5,808,200.22	15,705,404.85	应付账款	33	8,160,236.76	15,664,547.70
应收账款	4	114,952,106.64	113,564,034.51	预收账款	34	3,295,374.93	1,313,048.05
预付账款	5	1,101,048.04	1,448,650.16	应付职工薪酬	35	61,819.42	222,000.00
应收股利	6	-	-	应交税费	36	2,459,130.15	2,648,503.53
应收利息	7	-	-	应付利息	37	-	-
其他应收款	8	10,816,856.94	11,046,262.13	应付利润	38	-	-
存货	9	53,862.77	53,862.77	其他应付款	39	71,243,019.99	81,286,891.78
其中：原材料	10	53,862.77	53,862.77	其他流动负债	40	-	-
在产品	11	-	-	流动负债合计	41	85,219,581.25	101,134,991.06
库存材料	12	-	-	非流动负债：	0	-	-
未结转施工成本	13	470,445.00	200,000.00	长期借款	42	-	
其他流动资产	14	-	-	长期应付款	43	-	
流动资产合计	15	244,259,266.88	258,344,282.67	递延收益	44	-	
非流动资产：	0	-	-	其他非流动负债	45	-	
长期债券投资	16	-	-	非流动负债合计	46	-	
长期股权投资	17	-	-	负债合计	47	85,219,581.25	101,134,991.06
固定资产原价	18	35,200,054.84	34,722,828.24			-	-
减：累计折旧	19	28,684,690.06	26,058,593.30			-	-
固定资产账面价值	20	6,515,364.78	8,664,234.94			-	-
在建工程	21	-	-			-	-
工程物资	22	-	-			-	-
固定资产清理	23	-	-			-	-
生产性生物资产	24	-	-	所有者权益(股东权益)：		-	-
无形资产	25	337,991.61	470,029.03	国家基金	48	10,987,831.54	10,987,831.54
开发支出	26	-	-	公益金	49	500,000.00	500,000.00
长期待摊费用	27	669,706.90	872,831.76	地勘发展基金	50	-	-
其他非流动资产	28	-	-	未分配利润	51	155,074,917.38	155,728,555.80
非流动资产合计	29	7,523,063.29	10,007,095.73	所有者权益(股东权益)	52	166,562,748.92	167,216,387.34
资产合计	30	251,782,330.17	268,351,378.40	负债和所有者权益(股东权益)	53	251,782,330.17	268,351,378.40

单位负责人：严刚

主管会计工作负责人：裔智

会计机构负责人：沈娟



利润表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2024年度

单位：元

项 目	行次	本期金额	上期金额
一、营业收入	1	269,995,899.57	283,241,279.75
减：营业成本	2	243,510,853.87	239,662,693.80
税金及附加	3	814,361.91	817,196.89
其中：消费税	4	-	-
营业税	5	-	-
城市建设维护税	6	-	-
资源税	7	-	-
土地增值税	8	-	-
城镇土地使用税、房产税、车船税、印花税	9	-	-
教育附加、矿产资源、排污费	10	-	-
销售费用	11	-	-
其中：商品维修费	12	-	-
广告费和业务宣传费	13	-	-
管理费用	14	19,123,430.81	20,428,431.01
其中：开办费	15	-	-
业务招待费	16	-	-
研究费用	17	8,713,139.64	9,988,513.14
财务费用	18	-732,192.76	-1,904,560.65
其中：利息费用(收入以-号填列)	19	-771,449.01	(1)-2,087,651.40
加：投资收益	20	-	-
二、营业利润	21	7,279,445.74	24,299,518.81
加：营业外收入	22	145,396.55	706,963.25
其中：政府补助	23	-	-
减：营业外支出	24	11,031.64	130.00
其中：坏账损失	25	-	-
无法收回的长期债券投资损失	26	-	-
无法收回的长期股权投资损失	27	-	-
自然灾害等不可抗力因素造成的损失	28	-	-
税收滞纳金	29	-	-
三、利润总额	30	7,413,810.65	25,006,352.06
减：所得税费用	31	2,220,747.39	3,560,171.99
四、净利润	32	5,193,063.26	21,446,180.07

单位负责人：严刚

主管会计工作负责人：裔智

会计机构负责人：沈娟



现金流量表

编制单位：江苏南京地质工程勘察院

2024年度

单位：元

项目	行次	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：	0	0	0
销售产成品、商品、提供劳务收到的现金	1	284,730,537.54	299,578,008.80
收到其他与经营活动有关的现金	2	13,812,727.26	25,366,299.67
购买原材料商品、接受劳务支付的现金	3	243,953,810.05	264,102,857.12
支付的职工薪酬	4	26,767,588.53	28,307,387.56
支付的税费	5	11,765,134.07	13,813,919.03
支付的其他与经营活动有关的现金	6	12,886,225.14	18,647,643.54
经营活动产生的现金流量净额	7	3,170,507.01	72,501.22
二、投资活动产生的现金流量：	0	0	0
收回短期投资、长期债券投资和长期股权投资收到的现金	8	0	0
取得投资收益收到的现金	9	0	0
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	10	0	0
短期投资、长期债券投资和长期股权投资支付的现金	11	0	(1)
购建固定资产、无形资产和其他非流动资产支付的现金	12	1,059,382.99	707,678.00
投资活动产生的现金流量净额	13	-1,059,382.99	-707,678.00
三、筹资活动产生的现金流量：	0	0	0
吸收投资收到的现金	14	0	0
取得借款收到的现金	15	0	0
偿还借款本金支付的现金	16	0	0
偿还借款利息支付的现金	17	0	0
分配利润支付的现金	18	7,110,000.00	5,248,800.00
筹资活动产生的现金流量净额	19	-7,110,000.00	-5,248,800.00
四、现金净增加额	20	-4,998,875.98	-5,883,976.78
加：期初现金金额	21	116,526,068.25	122,410,045.03
五、期末现金余额	22	111,527,192.27	116,526,068.25

单位负责人：严刚

主管会计工作负责人：裔智

会计机构负责人：沈娟





所有者权益变动表

2017年度

序号	国家基金	公盈金	盈：库存股	地勘发展基金	一般风险准备	未分配盈余与亏损	其他	本年金额		少数股东权益	减：未处理资产损失	所有者权益合计
								小计	167,216,387.34			
一、上年年末余额	10,987,831.54	500,000.00				155,728,555.80					167,216,387.34	
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年年初余额	10,987,831.54	500,000.00				155,728,555.80		167,216,387.34			167,216,387.34	
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）						653,638.42		-653,638.42			-653,638.42	
(一)净利润						5,193,063.26		5,193,063.26			5,193,063.26	
(二)直接计入所有者权益的利得和损失						1,263,298.32		1,263,298.32			1,263,298.32	
1．可供出售金融资产公允价值变动净额												
2．无法可靠地计量且将其摊销计入当期损益的												
3．与计入所有者权益相关的所得税影响												
4．其他												
(三)所有者投入和减少资本												
1．所有者投入资本												
2．股份支付计入所有者权益的金额												
3．其他												
(四)利润分配												
1．提取盈余公积												
其中：法定盈余公积												
任意盈余公积												
2．提取一般风险准备												
3．对所有者(或股东)的分配												
4．应付股利												
5．所有者权益内部结转												
1．资本公积转增资本(或股本)												
2．盈余公积转增资本(或股本)												
3．盈余公积弥补亏损												
4．其他												
(五)年末余额	10,987,831.54	500,000.00				155,074,917.38		166,362,748.92			166,362,748.92	
年初余额(见注释)												
本年增加盈余公积和												
本年减少盈余公积和												
年末余额(见注释)												

会计机构负责人：沈娟

主管会计工作负责人：

单位负责人：严刚



江苏南京地质工程勘察院
会计报表附注

2024 年度

单位：人民币元

一、单位简介

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，取得统一社会信用代码为91320000134751117N《企业法人营业执照》。法定代表人：严刚。注册资本：1098.8万元。经营性质：全民所有制。住所：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号。经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会议及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）



二、主要会计政策

- 1、会计制度：执行《企业会计准则》及其补充规定。
- 2、会计年度：自公历1月1日起至12月31日止。
- 3、记帐本位币：人民币。

三、税项

- 1、增值税：税率6%
- 2、教育费附加：税率5%
- 3、城建税：税率7%
- 4、所得税：税率25%



四、会计报表主要项目注释

(如无特别注明, 以下货币单位均为人民币元)

1、货币资金: 年末余额 111,527,192.27 元, 其中:

项 目	余 额
现 金	3,060.60
其他货币资金	67,000,000.00
银行存款	<u>44,524,131.67</u>
合 计	<u>111,527,192.27</u>

2、应收票据: 年末余额 5,808,200.22 元。

3、应收帐款: 年末余额 114,952,106.64 元, 其中主要有:

项 目	余 额
南京云宝科技发展有限公司	3,458,448.00
中铁十一局集团城市轨道工程有限公司	2,694,523.45
南京六合冶山林场发展有限公司	2,613,764.96



4、预付账款: 年末余额 1,101,048.04 元, 其中主要有:

项 目	余 额
姑苏精业通	492,000.00
苏州中业通	177,200.00

5、其他应收款: 年末余额 10,816,856.94 元, 其中主要有:

项 目	余 额
履约保函保证金	6,289,072.13
投标保证金	1,918,677.22
保证金	705,240.00

6、存货: 年末余额 53,862.77 元。

项 目	余 额
	5



原材料	<u>53,862.77</u>
合计	<u>53,862.77</u>

7、固定资产净值：年末余额 8,664,234.94 元，其中：

科目名称	年初数	本期增加	本期减少	年末数
原值	34,722,828.24	697,440.63	220,214.03	35,200,054.84
累计折旧	26,058,593.30	2,835,300.09	209,203.33	28,684,690.06
净值	8,664,234.94			6,515,364.78

8、无形资产：年末余额 337,991.61 元，均为软件。

9、长期待摊费用：年末余额 669,706.90 元，均为基地改造维修费用摊销。

10、应付帐款：年末余额 8,160,236.76 元，其中主要有：

项 目	余 额
江苏近海工程地质勘察有限公司	857,675.00
宁波睿翔劳务发展有限公司	729,387.00
嘉兴市南湖区城东晨建机械设备租赁服务部	515,915.00

11、预收帐款：年末余额 3,295,374.93 元，其中主要有：

项 目	余 额
江苏省铁路集团有限公司	1,180,000.00
中铁第五勘察设计院集团有限公司	404,000.00

12、其他应付款：年末余额 71,243,019.99 元，其中主要有：

项 目	余 额
其他应付款\其他	63,580,733.11
合作保证金	3,400,000.00
江苏南京地质工程勘察院四川分院	988,000.00



13、应交税金：年末余额 2,459,130.15 元，其中：

项 目	余 额
所得税	25,562.67
城市维护建设税	96,857.84
个人所得税	823,903.14
印花税	3.71
教育费附加	79,170.16
增值税	<u>1,433,632.63</u>
合 计	<u>2,459,130.15</u>

14、应付工资：年末余额 61,819.42 元。

15、国家基金：年末余额 10,987,831.54 元。

16、公益金：年末余额 500,000.00 元。

17、未分配利润：年末余额 155,074,917.38 元。

18、主营业务收入：本年累计发生额 269,908,332.31 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
主营业务收入	<u>269,908,332.31</u>	283,139,336.39
合 计	<u>269,908,332.31</u>	283,139,336.39



19、其他业务收入：本年累计发生额 87,567.26 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
其他业务收入	87,567.26	101,943.36
合 计	<u>87,567.26</u>	<u>101,943.36</u>

20、主营业务成本：本年累计发生额 243,510,853.87 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
主营业务成本	<u>243,510,853.87</u>	239,662,693.80



合 计	<u>243,510,853.87</u>	<u>239,662,693.80</u>
-----	-----------------------	-----------------------

21、营业税金及附加：本年累计发生额 814,361.91 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
营业税金及附加	<u>814,361.91</u>	<u>817,196.89</u>
合 计	<u>814,361.91</u>	<u>817,196.89</u>

22、管理费用：本年累计发生额 19,123,430.81 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
研究与开发费	8,713,139.64	9,988,513.14
其中：人员人工费用	3,951,052.00	6,588,430.00
直接投入费用	1,438,051.71	1,047,036.07
折旧费用与长期待摊费用	2,328,823.69	1,172,258.71
委托外部研究开发费用	848,636.20	1,082,687.33
装备调试费用与试验费用		77,669.90
其他费用	146,576.04	20,431.13
福利费	1,473,960.87	1,978,829.86
工资	4,066,372.91	2,687,671.78
社会保险费	1,440,257.79	1,257,170.34
其他	145,101.22	558,115.10
职工教育经费	17,884.92	302,204.80
折旧费	352,652.15	469,038.96
办公费	637,977.48	516,558.67
税 金	231,156.65	241,983.59
无形资产摊销	200,490.47	230,379.87
咨询费	32,075.46	164,608.62
劳动保护费	33,239.61	95,733.80
租赁费	84,190.48	94,898.11
保险费	52,724.77	79,755.61
物料消耗	68,951.00	67,890.03
修理费	90,541.71	63,514.67
绿化排污费	159,157.72	46,577.31
差旅费	40,146.73	42,193.99



审计费	123, 603. 60	39, 603. 97
燃料费	37, 986. 73	33, 596. 46
工会经费	66, 581. 41	28, 940. 93
诉讼费		5, 627. 00
服装费	64, 400. 00	5, 338. 09
住房公积金	408, 954. 00	422, 235. 00
奖金	99, 500. 00	373, 000. 00
汽车费	77, 556. 22	107, 553. 56
过路费	7, 145. 06	11, 683. 70
软件服务费	11, 305. 75	6, 314. 87
会费	19, 801. 98	27, 874. 50
园区公积	195, 944. 20	191, 089. 53
投标费用		41, 310. 37
水电费	9, 806. 00	11, 698. 00
物业费	12, 368. 87	9, 072. 63
业务费	14, 339. 68	7, 452. 22
通讯费	1, 791. 65	6, 151. 82
交通费	2, 115. 18	3, 747. 00
垃圾处理费		1, 728. 00
招待费	79, 326. 04	
会务费	48, 079. 32	
软件费	128. 00	
快递费	<u>2, 675. 54</u>	<u>1, 675. 04</u>
合 计	<u>19, 123, 430. 81</u>	<u>20, 428, 431. 01</u>

23、财务费用：本年累计发生额-732, 192. 76 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
利息收入	-771, 449. 01	-2, 087, 651. 40
利息支出		3, 312. 00
银行手续费	<u>39, 256. 25</u>	<u>117, 778. 64</u>
合 计	<u>-732, 192. 76</u>	<u>-1, 966, 560. 76</u>

24、营业外收入：本年累计发生额 145, 396. 55 元。



项 目	本年发生数	上年发生数
营业外收入	<u>145,396.55</u>	<u>706,963.25</u>
合 计	<u>145,396.55</u>	<u>706,963.25</u>

25、营业外支出：本年累计发生额 11,031.64 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
营业外支出	<u>11,031.64</u>	<u>130.00</u>
合 计	<u>11,031.64</u>	<u>130.00</u>

26、所得税：本年累计发生额 2,220,747.39 元。

项 目	本年发生数	上年发生数
所得税	<u>2,220,747.39</u>	<u>3,560,171.99</u>
合 计	<u>2,220,747.39</u>	<u>3,560,171.99</u>



江苏南京地质工程勘察院
2024年度财务情况说明书

一、企业概况

江苏南京地质工程勘察院经江苏省市场监督管理局批准，1989年12月2日成立，注册资本：1098.8万元，经营性质：全民所有制。

法定代表人：严刚

统一社会信用代码：91320000134751117N

注册地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村105号

经营范围：综合类甲级工程勘察；甲级地质灾害危险性评估；甲级地质灾害治理工程勘察、设计、监理、监测；甲级环境污染治理；甲级水文地质、工程地质、环境地质调查，甲级固体矿产勘察，甲级液体矿体勘察、勘查工程施工；甲级工程测绘和乙级岩矿测试；水土保持规划、方案编制、监测及验收；土地综合整治项目的规划设计编制、论证、咨询和评估；深基坑支护工程监测；工程钻探、凿井；工程管理的软硬件开发；会务及展览服务；复印、名片印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门审批后方可开展经营活动）

二、企业经营情况分析

截止2024年12月31日，公司资产总额251,782,330.17元，负债总额85,219,581.25元，所有者权益总额166,562,748.92元。本年度共实现销售收入269,995,899.57元，实现净利润5,193,063.26元。

损益表				
项目	2024年	2023年	变动额	变动率
营业收入	269,995,899.57	283,241,279.75	-13,245,380.18	-4.68%
其中：主营业务收入	269,908,332.31	283,139,336.39	-13,231,004.08	-4.67%
其他业务收入	87,567.26	101,943.36	-14,376.10	100.00%
减：营业成本	243,510,853.87	239,662,693.80	3,848,160.07	1.61%
其中：主营业务成本	243,510,853.87	239,662,693.80	3,848,160.07	1.61%
其他业务成本			0.00	
税金及附加	814,361.91	817,196.89	-2,834.98	-0.35%
销售费用			0.00	
管理费用	19,123,430.81	20,428,431.01	-1,305,000.20	-6.39%
其中：研发费用	8,713,139.64	9,988,513.14	-1,275,373.50	-12.77%
财务费用	-732,192.76	-1,966,560.76	1,234,368.00	-62.77%
资产减值损失			0.00	
投资收益			0.00	-100.00%
利润总额	7,413,810.65	25,006,352.06	-17,592,541.41	-70.35%
净利润	5,193,063.26	21,446,180.07	-16,253,116.81	-75.79%

三、利润实现和分配情况

1、本年实现利润总额7,413,810.66元，净利润5,193,063.26元。

2、本年提取盈余公积0.00元，其中：提取法定盈余公积0.00元，提取任意盈余公积0.00元，法定公益金0.00元。

3、本年分配给投资者利润7,110,000.00元，其中普通股股利0.00元，优先股股利0.00元。



四、资金增减

项目	2024年	2023年	变动额	变动率
经营活动现金流量净额	3,170,507.01	72,501.22	3,098,005.79	4273.04%
投资活动现金流量净额	-1,059,382.99	-707,678.00	-351,704.99	49.70%
筹资活动现金流量净额	-7,110,000.00	-5,248,800.00	-1,861,200.00	100.00%
现金及现金等价物净增加额	-4,998,875.98	-5,883,976.78	885,100.80	-15.04%

五、偿债能力指标

项目	2024年	2023年	变动率
1. 资产负债率:	33.85%	37.69%	-10.19%
2. 流动比率:	2.87	2.55	12.2% 1.33%
3. 速动比率:	2.85	2.54	13.58% (1)
4. 现金比率:	130.87%	115.22%	13.58% (1)

六、营运能力指标

项目	2024年	2023年	变动率
1. 应收账款周转率:	2.36	2.42	-2.31%
2. 存货周转率:	4520.95	1892.76	138.86%
3. 流动资产周转率:	1.07	1.08	-0.59%
4. 总资产周转率:	1.04	1.04	0.18%

七、获利能力指标

项目	2024年	2023年	变动率
1. 销售净利率:	1.92%	7.57%	-74.60%
2. 总资产净利率:	2.00%	7.85%	-74.55%
3. 权益净利率:	3.11%	13.55%	-77.04%

江苏南京地质工程勘察院
2025年5月16日







会 计 师 事 务 所
执 业 证 书

名 称：

江苏天海会计师事务所有限公司

首席合伙人：

主任会计师：

经营场所：

唐雪文

南京市玄武区珠江路488号415室

组织形式：有限责任

执业证书编号：32030341

批准执业文号：苏财会[2004]42号

批准执业日期：2004年07月23日

江苏省会计

执 业 证 书



发证机关：

江苏省财政厅
二〇〇四年七月二十四日

中华人民共和国财政部制

证书序号：0012308

说 明

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

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after
this renewal.

2011年1月1日



居雪文 320000010036

发证日期： 2002年 1月 1日

证书编号： No. of Certificate
320000010036
批准注册协会： Authorized Institute of CPAs
江苏省

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

同意调出
Agree the holder to be transferred from

江苏天元会计师
事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
2004年 8月 12日

同意调入
Agree the holder to be transferred to

江苏天元会计师
事务所
CPAs
转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
2004年 8月 12日



姓 名 Full name
居雪文
性 别 Sex
女
出生日期 Date of birth
1971年1月17日
工作单位 Working unit
江苏省注册会计师协会
身份证号码 Identity card No.



居雪文(320000010036)
您已通过2016年年检
江苏省注册会计师协会



居雪文(320000010036)
您已通过2016年年检
江苏省注册会计师协会

5



4. 企业认证情况

(1) 质量管理体系认证证书



(2) 环境管理体系认证证书



(3) 职业健康管理体系建设认证证书



2. 投标人同类业绩表

内容: 提供近 5 年（2020 年 10 月 1 日至今，以合同签订时间为准）与本项目类似的基坑或地铁第三方监测业绩（不超过 5 项，若提供的业绩超过 5 项，则只按前 5 项计取）。

序号	项目名称	合同金额	合同甲方	合同签订日期
1	龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁4号线第三方监测	120 万元	深圳市锦富房地产开发有限公司	2020 年 10 月 20 日
2	深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程	146.63 万元	深圳市金中盛投资有限公司	2021 年 6 月 7 日
3	龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测	608.49 万元	深圳市地铁集团有限公司	2021 年 6 月 16 日
4	深圳西丽 32 亩项目地铁监测项目	248.57 万元	深圳市龙光骏博房地产有限公司	2021 年 9 月 2 日
5	太子湾综合发展项目太子湾 04 组团第三方地铁监测及安全评估工程	372.94 万元	深圳市太子湾乐居置业有限公司	2021 年 5 月 1 日

证明材料: 1. 提供合同关键页扫描件（包括：合同范围、服务内容描述页、合同金额、签订时间、甲乙双方盖章页）。2. 若提供业绩为联合体业绩，合同中未体现分工内容及费用占比的，须提供能体现联合体分工内容及各自费用占比的证明材料（建设单位加盖公章）。3. 若为联合体投标的，此项内容由联合体牵头单位提供。

填表要求: 项目名称：填写合同载明的项目名称。

合同金额：填写合同载明的合同额，如签订补充协议可填写多份合同累加总额并须按要求提供所有补充协议。

合同甲方：填写合同载明的甲方单位。

合同签订日期：填写合同载明的签订日期。

1.龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁4号线第三方监测
(合同关键页)

龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护
工程地铁4号线第三方监测合同



合同委托方（甲方）：深圳市锦富房地产开发有限公司
合同受托方（乙方）：江苏南京地质工程勘察院深圳分院
合 同 订 立 时 间：2020年09月
合 同 订 立 地 点：广东省深圳市龙华区
合 同 编 号：

龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁 4 号线

第三方监测合同

委托方（以下简称甲方）：深圳市锦富房地产开发有限公司

受托方（以下简称乙方）：江苏南京地质工程勘察院深圳分院

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，经双方协商一致，就甲方委托乙方承担龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁 4 号线第三方监测工作达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 工程名称

1.1 工程名称：龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程地铁 4 号线第三方监测

1.2 工程地点：深圳市龙华清湖和平路东侧（振华时代广场相临北侧）

1.3 项目概况：本项目建设用地面积约 1.5 万 m²。场地西侧距地铁高架桥 21m。拟建 3 栋超高层建筑，以及 2~4 层的裙房组成，设布 3 层地下室，地下室埋深约 14m。基坑底高程 47.50m（考虑垫层及基础底板厚度）。

根据周边高程结合本项目结构设计图纸，基坑开挖深度为 13.0~14.0m。基坑边线按地下室外墙轮廓线暂定外扩 1.5m。基坑支护周长约 530m，基坑开挖面積约 13175.05m²。

第二条 监测范围及内容

2.1 监测范围

龙华区龙华街道清湖富多肯城市更新单元基坑支护工程对应范围内的地铁隧道内部、地铁车站及附属结构变形、地铁轨道位移的自动化监测等。

2.2 监测目的

保障施工区域对应范围内地铁区间运营安全，针对隧道结构变形进行观测。

2.3 监测项目

序号	监测项目	单位	数量	备注
1	轨道区沉降监测	点	64	轨行区监测断面按 10 米一个断面布设，单线布设 16 个断面，双线合计共布设 32 个断面，每断面 2 个监测点，
2	轨道区位移监测	点	64	

				合计 64 个监测点。
3	地铁高架桥墩监测	点	16	
4	地铁现状调查	项	1	

2.4 监测周期：施工开始至地铁集团同意停测为止，暂定期 18 个月。

第三条 监测技术要求

3.1 监测应严格按照合同、相关规范及地铁集团的规定进行，并由监测单位根据规范要求出具详细监测方案，在降水及土方开挖前开始，取得相应的初始值，在地铁集团同意停测前不得停止监测，及时反馈监测结果，做好动态设计、信息化施工。

3.2 监测方式为自动化监测。

3.3 监测频率：轨道区沉降、位移监测正常情况下 1 次/1 天，地铁高架桥墩监测正常情况下 1 次/2 天，若变形突变或特殊情况下应加密监测。

3.4 观测精度：沉降及水平位移观测精度不低于二等精度，观测仪器在使用前应予以校准，操作和维护应符合有关标准和规定，其它监测参数按相关规范要求执行。

3.5 监测结果处理要求及其反馈

3.5.1 变形观测资料包括：观测基准点和变形观测点的位置、编号、观测日期、本次观测值和累积观测值。

3.5.2 观测资料应编制成表或绘制成曲线，对变形的发展趋势作出评价。当观测数据达到报警值及其它异常情况时必须立即通报监理、设计人员和施工人员。

3.5.3 观测记录和监测报告应采用监测记录表格，并经监测、记录、校核人员签字。

3.5.4 观测人员应在监测工作完成后提交完整的监测报告。

3.5.5 在观测过程中，乙方应保证观测数据的精度准确性，每次观测后应及时进行数据处理，当轨道沉降出现异常情况或甲方需要时，乙方应先自行进行分析或核测（相关分析或核测费用由乙方自理），同时向甲方提供相关测量数据和文字资料，便于及时进行处理，如需调整测量方案，增加观测次数，应经甲方和监理审核同意，再展开施测工作。

3.6 每周提交监测周报成果资料一式 4 份，监测工作完成提交监测总结报告

一式三份，若变形突变或特殊情况下应加密监测并在完成现场监测后即时提交监测成果。

3.7 技术依据：

- (1) 《建筑地基基础设计规范》GB5007-2011
- (2) 《工程测量规范》GB50026-2016
- (3) 《建筑变形测量规范》JGJ8-2016
- (4) 《建筑基坑工程监测技术规范》GB50497-2009
- (5) 《深圳市基坑支护技术规范》(SJG05-2011)
- (6) 《地下铁道、轻轨交通工程测量规范》
- (7) 《城市轨道交通既有结构保护技术规范》(DBJ/T 15-120-2017)
- (8) 《城市轨道交通运营管理规定》(中华人民共和国建设部令第 140 号)
- (9) 《深圳市城市轨道交通运营管理规定》
- (10) 《深圳市地铁集团有限公司地铁运营安全保护区和建设规划控制区工程管理办法》(2018 年版)
- (11) 《深圳市地铁有限公司城市轨道交通安全保护区施工管理办法》
- (12) 现行的国家及省市相关法律法规和标准规范。

第四条 合同金额

4.1 本合同暂定总价为人民币：1200000.00元，大写：人民币壹佰贰拾万元整，增值税税率为6%。

4.2 本项目监测费用为综合单价包干，如非乙方原因造成工程量增加时，新增加的监测工作费用按本合同附件报价清单内的综合单价照实结算。

4.3 支付方式

- (1) 本合同经双方签字生效后，发包人向监测人支付合同暂定总价的 20%。
- (2) 监测人所编制地铁监测方案获得地铁公司的审核通过，并提交 1 期地铁监测报告后，发包人向监测人支付至合同暂定总价的 30%。
- (3) 基坑围护结构施工完后，发包人向监测人支付至合同暂定总价的 60%。
- (4) 基坑土方开挖完成后，发包人向监测人支付至合同暂定总价的 90%。
- (5) 监测工作全部完成并提交总报告后，发包人向监测人支付至工程结算总价的 100%。

第八条 争议的解决

凡因执行本合同所发生的与本合同有关的一切争议，由双方当事人协商解决；当协商不成时，任何一方均可依法向项目所在地法院提起诉讼，并由败诉方承担全部费用（包括案件受理费、财产保全费、公告费等诉讼费用以及合理的律师费用）。

第九条 附则

9.1 本合同自双方签字盖章之日起生效，双方履行完合同规定的义务后，合同即行终止。

9.2 因不可抗力致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.3 本合同的附件与本合同具有同等法律效力。双方来往的传真、电报、会议纪要等，经双方协商认可后，均可视为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

9.4 本合同未尽事宜，双方协商可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

9.5 本合同一式6份，甲方4份，乙方2份，具有同等法律效力。

附件：富多肯基坑支护工程地铁4号线第三方监测工程报价表

（以下为签章部分，无正文）

甲方（盖章）：
深圳市锦富房地产开发有限公司

法定代表人或授权代表人：王伟

地址：

电话：

签订日期：2020.10.20

乙方（盖章）：
江苏南京地质工程勘察院深圳分院

法定代表人或授权代表人：

地址：

电话：

签订日期：



2.深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程（合同关键页）

合同编号: ZNSGH-BA25Q-GCHT-008



基坑监测、地铁监测工程施工合同

工程名称: 深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城
市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程

发包方: 深圳市金中盛投资有限公司

承包方: 江苏南京地质工程勘察院

签约日期: 2021 年 5 月 31 日

签约地点: 深城投中心 19 层

第一部分 协议书

发包方：深圳市金中盛投资有限公司（以下简称甲方）

承包方：江苏南京地质工程勘察院（以下简称乙方）

为进一步明确责任，保障甲、乙双方的利益，保证工程顺利进行，甲、乙双方经友好协商，就深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程施工，签订以下合同条款。

一、工程概况

1.1 工程名称：深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程。

1.2 工程规模：宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目基坑监测、地铁监测工程，基坑开挖面积约 11,473.6m²，三层地下室。

1.3 工程地点：深圳市宝安 25 区，裕安二路与前进一路交叉口。

二、承包范围

2.1 包括但不限于：乙方根据甲方要求进行【深圳市宝安区新安街道宝城 25 区及新安 25 区城市更新项目一期 C 项目】基坑监测、地铁监测技术服务工作，详见基坑监测、地铁监测方案。

2.2 乙方有责任对已经甲方审核、批准的设计施工图纸进行再次复核，并发现设计施工图与施工现场不一致的方面，或原设计施工图中不符合国家规范及标准（包括地方标准、要求）的方面并于加工制作、采购前向甲方提出并附修改意见，经甲方审核批准后进行施工。否则，因此造成的返工、损失或工程造价的增加均由乙方承担。

2.3 其他/

三、合同价款

3.1 合同□固定/☑暂定总价为：人民币（大写）：壹佰肆拾陆万陆仟叁佰肆拾元（¥ 1,466,340.00 元），

其中：不含税合同价款：人民币（大写）：壹佰叁拾捌万叁仟叁佰叁拾玖元陆角贰分（¥ 1,383,339.62 元）；

税款：人民币（大写）：捌万叁仟元叁角捌分（¥ 83,000.38 元）。

第三部分 合同附件

说明：本合同第三部分：合同附件为合同的一部分，与合同正文具有同等效力。

附件 1：工程质量保修书（不适用）

附件 2：廉洁承诺书

附件 3：图纸（图纸需加盖甲方公章）

附件 4：主要管理人员一览表

附件 5：关于及时支付劳动者报酬的承诺函

附件 6：关于设计变更及现场签证的协议

附件 7：合同计价清单

附件 8：工程技术要求（1-3）

附件 9：承诺函

甲方：深圳市金中盛投资有限公司 乙方：江苏南京地质工程勘察院

(公章)

(公章)

法定代表人：王晓明

法定代表人：徐成华

委托代理人：/

委托代理人：/

电 话：18292020085 电 话：025-52814340

传 真：/ 传 真：025-52814340

联系地址：深城投中心 19 层 联系地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村
105 号

邮 政 编 码：518001 邮 政 编 码：210012

2021 年 5 月 31 日 2021 年 5 月 31 日

第 36 页 / 共 47 页

3.龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测（合同关键页）

正 本

龙胜车辆段上盖物业开发项目
第三方监测合同

合同编号: STZY-ZC-LSD3-GCFW007/2021



甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 江苏南京地质工程勘察院

2021 年 5 月

第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

龙胜车辆段上盖物业开发项目位于龙华区大浪街道，面积约 11.06 公顷，规定建筑面积约 31.07 万方，住宅面积约 26.97 万方（含人才房约 2.6 万方），商业约 4500 平方米，36 班学校。其中上盖部分建筑限高 50m，楼层数约 13 层，白地部分限高 180 米，楼层数约 50 层。

本项目第三方监测范围包括：龙胜车辆段上盖物业开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14 号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件 4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括：/；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同价款暂定为：人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元整（小写：RMB6084924.00 元），包括暂定监测总费用 5481650.00 元，暂列金 603274.00 元。

 ￥
6084924.00

当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式 12 份，其中正本 2 份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力；副本 10 份，甲方执 8 份，乙方执 2 份，每份具有同等法律效力。

甲方： 深圳市地铁集团有限公司 合同专用章 法定代表人或授权代表：

住 所： 深圳市福田区福中路 1016 号地铁大厦

电 话： 0755-23992555 传 真： 0755-23992555

开户银行： 招行益田支行 开户全名： 深圳市地铁集团有限公司

账 号： 755904924410506 邮政编码：

项目主管部门经办人及电话： 徐松 1581855588 项目主管部门审核人：

合约部门经办人及电话： 梁艳新 23882704 合约部门审核人：

乙方： 江苏南京地质工程勘察院 法定代表人或授权代表：

住 所： 江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号

电 话： 0755-23777873 传 真： 0755-23777873

开户银行： 中国建设银行南京市新街口支行

账 号： 32001594036050001382 邮政编码： 210012

经办人： 唐慧静 经办人电话： 13651431008

4.深圳西丽 32 亩项目地铁监测项目（合同关键页）

房产—工程服务类

合同编号: SZ-P0424-0001-GC-202106-004

深圳西丽 32 亩项目

地铁监测合同



工程名称: 深圳西丽 32 亩项目地铁监测工程

工程地点: 深圳市南山区留仙洞地铁站 A 出口

委托单位: 深圳市龙光骏博房地产有限公司

检测单位: 江苏南京地质工程勘察院深圳分院

签订日期: 2021 年 7 月



深圳西丽 32 亩项目

地铁监测合同

委托单位(以下简称甲方): 深圳市龙光骏博房地产有限公司

法定代表人: 沈沛勇

地址: 深圳市南山区沙河街道光华街社区恩平街 1 号东部工业区 E4 栋 305C

检测单位(以下简称乙方): 江苏南京地质工程勘察院深圳分院

法定代表人: 徐成华

地址: 雨花台区贾东村 105 号

甲方因工程建设需要, 确定由乙方提供深圳西丽 32 亩项目地铁监测服务。为明确双方权利义务, 加强双方的协作、保证检测顺利进行, 按照《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规的有关规定, 结合本工程具体情况, 经双方友好协商, 订立本合同, 供双方共同遵守执行。

一、工程概况

1. 工程名称: 深圳西丽 32 亩项目地铁监测工程
2. 工程地点: 深圳市南山区留仙洞地铁站 A 出口
3. 检测规模: /

二、检测范围和内容

1. 地铁轨道自动化监测

三、技术方案与规范要求

1. 技术方案:(1)《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB 50292-1999)
(2)《危险房屋鉴定标准》(JGJ125-99)(2004 年版)
(3)《建筑变形测量规范》(JGJ 8-2007)
(4)《工程测量规范》(GB50026-2007)
(5)《混凝土结构工程施工及验收规范》(GB 50204-2002)(2011 年版)
(6)其它相关的规程、规范
2. 规范要求: 满足广东省《城市轨道交通既有结构保护技术规范》(DBJ/T15-120-2017)
3. 检测成果要求: 每周一提交一份上周监测报告给甲方, 直到本合同失效。

四、工期

1. 工期: 共计14个月

2. 乙方必须根据甲方工程的进度,合理安排检测,不得影响总包工程的施工进度。

3. 因下列原因且经甲方签证确认,乙方工期可相应顺延:

(1) 甲方未能履行本合同规定之责任;

(2) 甲方对检测方案进行变更导致检测无法正常进行而影响进度;

(3) 人力不可抗拒的自然灾害。

若发生上述原因,未经甲方签证确认,乙方工期不顺延。

4. 本工程工期除按照本条第3款约定经甲方签证后相应顺延工期外,工期不因其他任何因素而顺延,具体包括但不限于:

(1) 材料不能按时备货;

(2) 暴风、暴雨等气候干扰、施工场地及施工扰民等;

(3) 施工中可能遇到的交叉作业、现场配合、国家政策、政治性及其他社会活动、市场价格变动等因素引起工期延误。

5. 经甲方签证确认工期相应顺延的,甲方不补偿乙方误工机械费、误工人工费等任何费用。

五、合同价款及付款方式

1. 合同价款:

(1) 本合同承包方式为综合单价包干,暂定总价(含税)为小写:人民币2,485,762.05元(大写:贰佰肆拾捌万伍仟柒佰陆拾贰元零伍分)。其中:不含增值税总价为人民币2,345,058.54元,增值税率为6%,增值税额为人民币140,703.51元。增值税额按业务发生时国家政策规定增值税率计算。

(2) 该暂定合同总价包括人工费、材料费、机械设备费、材料设备运输及装卸费、保险费、工程管理费、利润及税金、各种措施费、报告成果费等顺利实施本次监测所需的各项费用等。

(3) 本条项下约定的价款为甲方就本合同项下工程所需向乙方支付的全部款项,除此以外甲方无需乙方另行支付任何款项或费用(经甲方以书面方式同意进行监测方案变更的情况除外)。

2. 付款方式

1. 甲方按月向乙方支付进度款。乙方于每月【20】日前申报当月度(上月【20】日至本月【19】日)进度款,监理收到进度款支付申请书【5】日内完成审核,并将审核结果报甲方

日视为已送达。

4. 本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，均具同等法律效力。本合同自双方签字盖章之日起发生法律效力，双方履行完合同全部义务后自行失效。

5. 本合同未尽事宜，双方另行协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

十、专用补充约定（若本条约定内容与以上条款内容相冲突的，以本条约定内容为准。）

十一、合同附件

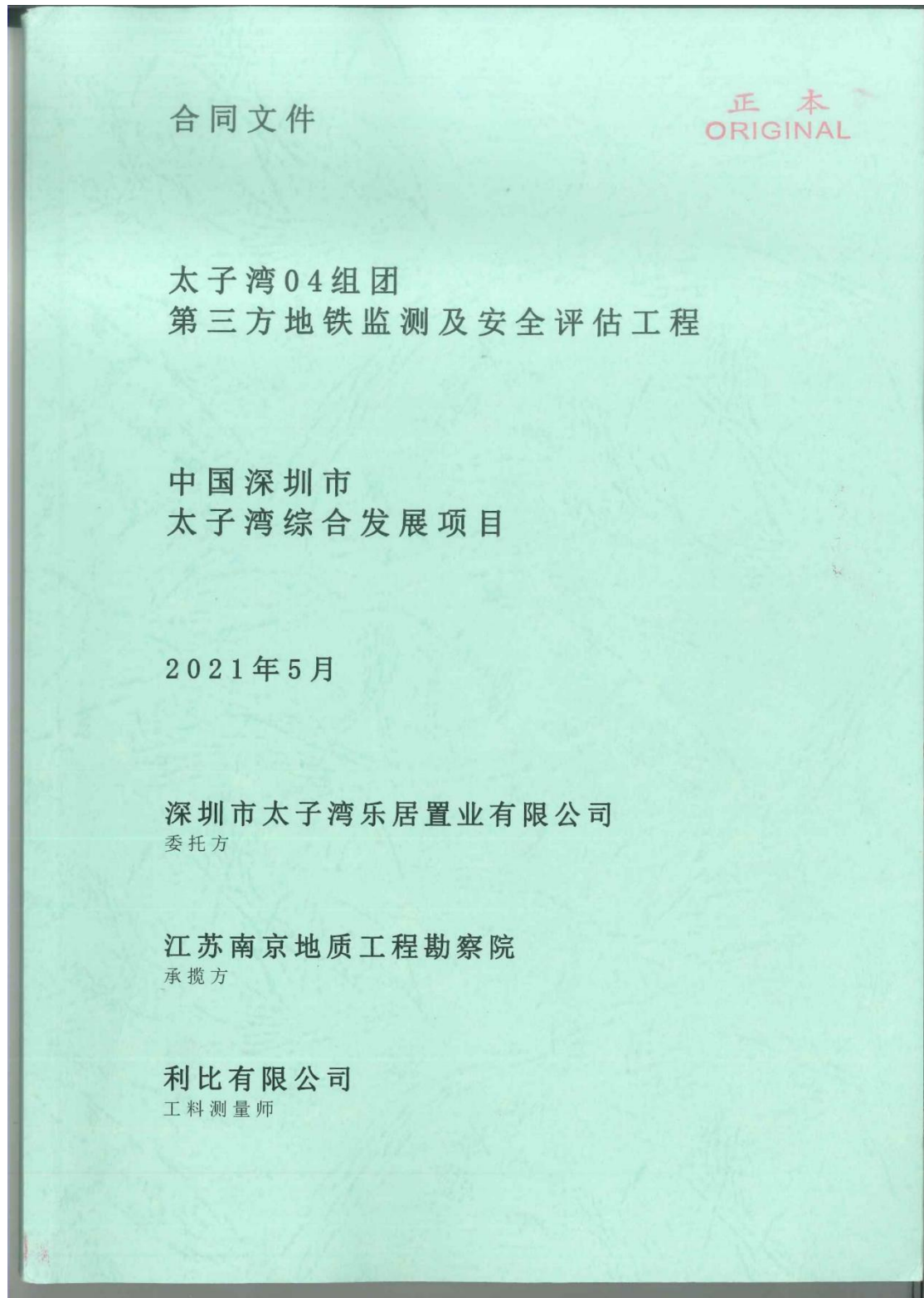
- 1. 廉洁告知书、诚信履约承诺函
- 2. 价格清单

该等附件属于本合同重要组成部分，与本合同具备同等法律效力。若附件内容与本合同内容不一致的，以本合同内容为准。

(以下无正文)

甲方：深圳市龙光骏博房地产有限公司 乙方：江苏南京地质工程勘察院深圳分院
法定代表或授权代表：3 法定代表或授权代表：1
合同签订时间：2019年3月11日
合同签订地：

5.太子湾综合发展项目太子湾 04 组团第三方地铁监测及安全评估工程（合同关键页）



中国深圳市
太子湾综合发展项目

太子湾 04 组团第三方地铁监测及安全评估工程

委托方(以下简称甲方): 深圳市太子湾乐居置业有限公司

承揽方(以下简称乙方): 江苏南京地质工程勘察院

甲方委托乙方就太子湾新世界文化购物坊与地铁附属结构相连处、DY04-02号地块(K202-0033宗地)、太子湾新世界文化购物坊地下通道一的基坑施工对地铁交通设施影响的监测及DY04-02地块(K202-0033宗地)基坑支护设计方案对地铁影响进行安全评估分析,双方经过平等协商,根据《中华人民共和国民法典》的规定,达成如下协议,以资信守。

一、工程概况

1、合同名称:太子湾综合发展项目太子湾 04 组团第三方地铁监测及安全评估工程

2、工程地址:深圳蛇口太子湾片区

3、工程概况:详见技术要求第 1.3 条

二、监测内容及方式

1、监测的内容:太子湾新世界文化购物坊与地铁附属结构相连处、DY04-02号地块(K202-0033宗地)、太子湾新世界文化购物坊地下通道一的基坑施工对地铁交通设施影响的监测及DY04-02地块(K202-0033宗地)基坑支护设计方案对地铁影响进行安全评估分析。

2、监测的方式:委托监测。

中国深圳市太子湾综合发展项目
太子湾 04 组团
第三方地铁监测及安全评估工程
H:/7483. SD. 11 A/1

四、监测周期(续)

4.3 乙方日后仍以受上述第(2)点因素影响为由申请工期顺延的，甲方有权拒绝批准；

4.4 乙方以甲方原因申请顺延工期时，必须证明顺延事由发生在关键路线上，同时调整施工计划并得到监理及甲方的书面批复，否则甲方有权拒绝批准顺延工期之申请；

若因乙方原因引致本工程的工期延误，则乙方须就工程延误的天数，按延误赔偿金每天-RMB5,000.00 赔偿给甲方，不足一天亦按一天计。

五、合同金额及支付方式

1、合同金额

1)	含增值税投标总价(a)(小写)	:	RMB ¥ 2,608,047.32 元
2)	招标问卷(TQ-2)第3条回复算术正确含税金额(b)(小写)	:	RMB ¥ -45,262.00 元
3)	招标问卷(TQ-2)第4条回复算术正确含税金额(c)(小写)	:	RMB ¥ 170,205.58 元
4)	招标问卷(TQ-3)第1条回复算术正确含税金额(d)(小写)	:	RMB ¥ -169,357.58 元
5)	含增值税合同价格 (a+b+c+d=A)(小写)	:	RMB ¥ 2,563,633.32 元
6)	增值税(<u>6</u> %)(B)(小写)	:	RMB ¥ 145,111.32 元
7)	不含增值税价格(C)(小写)	:	RMB ¥ 2,418,522.00 元
8)	(大写)	:	人民币： 贰佰伍拾陆万叁仟陆佰叁 拾叁元叁角贰分

中国深圳市太子湾综合发展项目
太子湾04组团
第三方地铁监测及安全评估工程
H:/7483.SD.11 A/3

卜
人
生本
或提须争出
守工它包内
三明
人及
已协
每份

甲方：深圳市太子湾乐居置业有限公司
(盖章)



签约代表：

签约日期：

乙方：江苏南京地质工程勘察院

(盖章)
签约代表：

华徐印

签约日期：

中国深圳市太子湾综合发展项目
太子湾04组团
第三方地铁监测及安全评估工程
H:/7483.SD.11 A/18

3. 投标人项目负责人履历及同类业绩表

内容：提供投标人拟派项目负责人资历及近 5 年（2020 年 10 月 1 日至今，以合同签订时间为
准）担任项目负责人的与本项目类似的基坑或地铁第三方监测业绩（不超过 3 项，若提供的业绩超
过 3 项，则只按前 3 项计取）。

项目负责人姓名	颜荣华			
学历和专业	硕士研究生，岩土			
年龄	40 岁			
注册资格	土木工程师（岩土）			
职称	高级工程师			
履历	2011 年 6 月-至今：江苏省地矿局第一地质大队（含江苏南京地质工程勘察院和江苏省中成建设工程总公司）岩土勘察、施工、监测、项目工程师、项目技术负责人、项目负责人。 (从参加工作至今)			
序号	项目名称	合同金额	合同甲方	合同签订日期
1	龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测	608.49 万元	深圳市地铁集团有限公司	2021 年 5 月 1 日
2	皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同	517.61 万元	深圳卓越皇岗旧城改造有限公司/ 深圳市皇岗实业股份有限公司	2022 年 1 月 12 日
3	宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测勘察类合同	392.82 万元	深圳华侨城股份有限公司	2021 年 11 月 26 日

证明材料：1. 提供项目负责人毕业证、学位证、执业资格证、职称证、合同关键页扫描件（包括：
合同范围、服务内容描述页、合同金额、签订时间、甲乙双方盖章页、项目负责人证明页），近 6
个月以上社保证明。2. 若合同中未体现项目负责人任职信息的，须提供建设单位出具的担任项目负
责人的任职证明或其他证明材料。3. 若为联合体投标的，此项内容由联合体牵头单位提供。

填表要求：项目名称：填写合同载明的项目名称。

合同金额：填写合同载明的合同额，如签订补充协议可填写多份合同累加总额并须
按要求提供所有补充协议。

合同甲方：填写合同载明的甲方单位。

合同签订日期：填写合同载明的签订日期。

1、龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测（合同关键页）

正本

龙胜车辆段上盖物业开发项目
第三方监测合同

合同编号: STZY-ZC-LSD3-GCFW007/2021



甲方: 深圳市地铁集团有限公司
乙方: 江苏南京地质工程勘察院

2021 年 5 月

龙胜车辆段上盖物业开发项目
第三方监测合同

合同编号: STZY-ZC-LSD3-GCFW007/2021

甲方: 深圳市地铁集团有限公司
乙方: 江苏南京地质工程勘察院

2021 年 5 月

第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

龙胜车辆段上盖物业开发项目位于龙华区大浪街道，面积约 11.06 公顷，规定建筑面积约 31.07 万方，住宅面积约 26.97 万方（含人才房约 2.6 万方），商业约 4500 平方米，36 班学校。其中上盖部分建筑限高 50m，楼层数约 13 层，白地部分限高 180 米，楼层数约 50 层。

本项目第三方监测范围包括：龙胜车辆段上盖物业开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14 号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件 4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括：/；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同价款暂定为：人民币陆佰零捌万肆仟玖佰贰拾肆元整（小写：
RMB6084924.00 元），包括暂定监测总费用 5481650.00 元，暂列金 603274.00
元。

 ￥
6084924.00 元

其中不含税监测总费用为 RMB 5171367.92 元，增值税税额为 RMB 310282.08 元，税率 6%，合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有关用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行龙胜车辆段上盖物业开发项目第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应



李锐元

当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式 12 份，其中正本 2 份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力；副本 10 份，甲方执 8 份，乙方执 2 份，每份具有同等法律效力。

甲方：



法定代表人或授权代表：

住 所：

深圳市福田区福中路 1016 号地铁大厦

传 真：

0755-23992555

电 话：

0755-23992555

开户全名：

深圳市地铁集团有限公司

开 户 银 行：

招行益田支行

邮 政 编 码：

账 号：

755904924410506

项目主管部门经办人及电话：

徐松 1581855588

合约部门经办人及电话：

梁艳新 23882704

项目主管部门审核人：

徐成

合约部门审核人：

华玲元

乙 方：

江苏南京地质工程勘察 法定代表人或授

权代表：韦玲元



住 所：

江苏省南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号

传 真：

0755-23777873

电 话：

0755-23777873

开 户 银 行：

中国建设银行南京市新

街口支行

账 号：

32001594036050001382

邮 政 编 码：

210012

经 办 人：

唐慧静

经 办 人 电 话：

13651431008

2、皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程专业分包合同（合同关键页）

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测专业分包合同

皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程 专业分包合同

甲方： 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司

深圳市皇岗实业股份有限公司

乙方： 江苏南京地质工程勘察院

合同订立时间：2022年1月

合同订立地点：深圳

合同编号：W6GS-01-03.031-2022-02-0006



1.2.8 招标文件及招标文件补遗。

2 工程内容

2.1 工程内容

2.1.1 工程名称：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程

2.1.2 工程地点：深圳市福田区皇岗村

2.1.3 承包范围：皇岗村城市更新（第一期）项目基坑监测工程，包括监测点布设及埋设、桩顶位移监测、桩身水平位移监测、地下水位监测、周边管线沉降监测、道路沉降监测、锚索应力监测及平台上传设备及调试费。

3 双方代表及工作

3.1 甲乙双方代表

甲方代表：张冬 135 1026 9620；庄少华：13823228288

乙方代表：王康利 13827484338；

监理单位：/；

总监：/；

总承包单位：/；

3.2 甲方代表

3.2.1 本工程甲方代表受甲方委派，代表甲方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责，但无权减轻合同中约定的乙方的责任或义务或增加甲方的责任或义务，且下列事项须经甲方盖公司公章确认方有效：工程结算、涉及经济条款或工程造价的谈判；

3.2.2 甲方代表易人，甲方应提前 7 天书面通知乙方。

3.3 乙方代表

3.3.1 本工程乙方代表受乙方委派，代表乙方行使合同约定的权利，履行合同约定的职责；

3.3.2 乙方的要求、请求和通知，应以书面形式由乙方代表签字后交甲方代表，方视为有效文件；

3.3.3 乙方代表及乙方技术负责人、施工负责人不得单方面更换。如乙方代表确需易人，乙方应提前 15 天书面通知甲方，经甲方批准后，乙方代表方可易人，后任继续承担前任应负的责任。未经甲方同意，乙方代表更换一次，乙方须支付违约金人民币 5 万元；未经甲方同意，其他管理人员更换一次，乙方须支付违约金人民币 5000 元。

3.4 甲方工作及责任

3.4.1 甲方负责提前向乙方发出进场通知；

3.4.2 甲方负责协调总包的配合与管理工作，包括施工用水、用电接驳口等，水电费由乙方承担；

3.4.3 必要时组织由甲方、乙方、设计单位、监理单位以及各承包单位参加的图纸会审，作好会议纪要，并按合同约定的份数提交给乙方；

3.4.4 监督检查工程质量、进度，负责办理或审核图纸设计问题的处理结果、设计变更、工程指令的签证、违约金、索赔、工程款项的支付、办理竣工结算等；

3.5 乙方工作及责任

3.5.1 现场人员管理

3.5.1.1 按本合同进行施工组织，如需变更人员安排、机械设备、施工方案等，必须提前 15 天书面上报甲方并经同意方可执行。乙方在开工前应向甲方、监理提供有关人员上岗证、有关设备合格证年审证等证件，并需保证现场施工劳动力、机械设备能满足本工程进度要求；

3.5.1.2 乙方以下无法胜任工作人员，经甲方提出后，必须在 24 小时内调离本工程范围，否则每人次乙方支付甲方违约金人民币 500 元；同时，乙方应在 3 天内用甲方批准的合格的人员代替上述调离的任何人员：

由甲方确认无法胜任工作人员，包括对部分工程施工进度及施工质量达不到合同要求负责

承担因此造成的一切损失。

5.4 隐蔽工程和中间验收

- 5.4.1 工程具备隐蔽条件或达到本合同约定的中间验收部位，乙方进行自检，并在隐蔽或中间验收前 24 小时以书面形式通知监理和甲方验收。通知包括隐蔽和中间验收的内容、验收时间和地点。乙方准备验收记录，验收合格，监理在验收记录上签字后，乙方可进行隐蔽和继续施工。验收不合格，乙方在监理限定的时间内修改后重新验收；
- 5.4.2 监理不能按时进行验收，应在验收前 24 小时以书面形式向乙方提出延期要求，延期不能超过 24 小时。监理未能按以上时间提出延期要求，不进行验收，乙方可自行组织验收，监理应承认验收记录；
- 5.4.3 为维修方便，乙方应在工程隐蔽之前，向监理、甲方提交隐蔽工程大样详图，如有管线则需详细标注各种管线的具体位置和详细尺寸，并在实体结构上标注。
- 5.4.4 当甲方代表和监理提出对已隐蔽工程重新检验要求时，乙方应按要求进行剥露，并在检验后重新进行覆盖或修复。检验合格，甲方承担由此发生的经济支出，赔偿乙方损失并相应顺延工期。检验不合格，乙方承担发生的费用，工期不予顺延。

6 工期及工期管理

- 6.1 本工程工期 500 日历天，包含了酷暑、雨、雪等恶劣天气。具体开工时间以甲方通知时间为准；
- 6.2 计划于 2022年2月10日 开工（以甲方书面通知为准），2023年6月25日 全部工程竣工（质监站参加的五方竣工验收合格）；
- 6.3 关键节点工期
 - 6.3.1 / ；
 - 6.3.2 / ；
 - 6.3.3 / 。
- 6.4 进度计划
 - 6.4.1 乙方应于合同签订后 15 日内向监理和甲方提交详细的总进度计划，应符合合同约定及招标文件要求，审批后作为施工总进度控制的依据。
 - 6.4.2 乙方须按甲方、监理公司确认的进度计划组织施工，接受甲方、监理公司的检查、监督。
- 6.5 开工及延期开工
 - 6.5.1 乙方应当按照甲方书面通知的开工日期开工，否则乙方向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金及由此引起的所有补偿、赔偿或诉讼费用，延期七天以上，甲方有权解除合同，乙方应按合同总价的 20% 承担违约责任。
 - 6.5.2 因甲方原因不能按照甲方指定的开工日期开工，甲方代表应以书面形式通知乙方，推迟开工日期，合同工期相应顺延。
- 6.6 暂停施工：甲方代表认为有必要暂停施工时，应当以书面形式要求乙方暂停施工，并在提出要求后 48 小时内提出书面处理意见。乙方应当按甲方代表要求停止施工，并妥善保护已完工程。乙方实施甲方代表作出的处理意见后，可以书面形式提出复工要求，甲方代表应当在 48 小时内给予答复。甲方代表未能在规定时间内提出管理意见，或收到乙方复工要求后 48 小时内未予答复，乙方可自行复工。因甲方原因造成停工的，工期顺延，停工、窝工、怠工费由乙方承担；因乙方原因造成停工的，由乙方承担发生的费用，工期不予顺延。
- 6.7 工期延误：因以下原因在施工关键线路(按乙方提交，并经甲方、监理公司确认的施工网络图中关键线路)造成工期延误，经乙方申请，甲方及监理确认属实后，工期相应顺延，乙方同意免收因此导致的停工费、窝工费、怠工费等费用。
 - 6.7.1 不可抗力；
 - 6.7.2 设计变更或修改导致增加的工程量一次增加超过工程总价的 10%；

- 6.7.3 甲方未能按本合同的约定时间提供图纸及开工条件，导致乙方停工或无法开工；
- 6.7.4 非乙方的原因，甲方或当地政府部门通知暂缓施工、间断施工或停工；
- 6.7.5 甲方要求乙方对任何已隐蔽的工程执行挖开检查或对任何材料设备执行试验(包括查验后的修补)，查验结果合格的；
- 6.8 非本合同 6.7 条原因，如乙方未能按期完成合同约定工期要求，必须向甲方支付合同总价千分之一/天的违约金并承担甲方由此引发的所有相关损失，甲方在当期工程款项中扣除。此赔偿费的支付并不能解除乙方应完成工程的责任或本合同规定的其他责任。

7 工地现场管理

7.1 安全施工

- 7.1.1 乙方在勘察过程中应严格按照勘察程序和勘察规范的要求及规定组织施工，加强管理。在勘察过程中所造成的一切安全事故及造成的所有经济损失均由乙方自行承担。
- 7.1.2 乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查。如乙方未履行上述义务而造成工程、财产损失和人身伤害，由乙方承担责任及相关费用；
- 7.1.3 乙方应对其在施工场地的工作人员进行安全教育，并对他们的安全负责。乙方不得违反安全管理的规定进行施工。因乙方原因导致的安全事故，由乙方承担相应责任及发生的费用
- 7.1.4 乙方在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时，施工开始前应向监理公司提出安全防护措施，经监理公司和相关管理单位认可后实施；
- 7.1.5 实施爆破作业，在放射、毒害性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时，乙方应在施工前完成政府有关部门的报批手续，并提前 14 日书面通知监理公司，提出相应的安全防护措施，经监理公司认可后实施。

7.2 文明施工

- 7.2.1 乙方应严格遵守国家及地方政府颁发的文明施工等规范、条例，遵守甲方、总包的安全文明施工管理规定。乙方在施工过程中应事先预防由于施工可能对周边居民和企事业单位产生的各种影响，因乙方未采取有效措施而导致的各种矛盾和纠纷由乙方承担有关费用及责任；
- 7.2.2 施工期间，乙方应及时整理和安排所有机械、工具、材料、建筑垃圾等，做到工完场清；以上物品在不需用时应按甲方要求清理出工地。如乙方未按时完成以上工作，甲方有权另行委托他人进行拆除清运，相关费用另加 20% 管理费从乙方合同价款中扣除；
- 7.2.3 乙方应严格遵守地方政府和有关部门的规定，并办理施工场地交通、环境卫生和场外避免污染等有关手续，造成的罚款全部由乙方承担。

8 设计变更、工程指令、签证及工程联系单

- 8.1 关于设计变更、工程指令及签证的约定具体详见附件 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议；
- 8.2 甲方发出的关于设计变更、工程指令等有效的《工程联系函》，乙方应按要求实施，如乙方拒绝实施，甲方有权另择施工单位完成，所发生的费用(另加 20% 的管理费)由乙方承担；
- 8.3 乙方发现《工程联系函》涉及的设计变更与工程指令等有违反国家规定、影响工程质量或存在明显不合理或明显存在浪费情况的，乙方应在发现后立即通知甲方和设计单位，并在告知后的 24 小时内发出书面提交。乙方提出的合理化建议如被甲方采用，甲方可根据实际情况予以奖励。

9 工程造价

- 9.1 本合同为固定单价合同，工程量为暂定数量；
- 9.2 合同金额（暂定）(大写): 伍佰壹拾柒万陆仟零陆拾伍元肆角贰分；(小写): ￥5176065.42 元；
 - ① 不含税总价: ￥4883080.58 元 (大写: 人民币肆佰捌拾捌万叁仟零捌拾元伍角捌分)
 - ② 税金 (税率 6 %) : ￥283984.84 元 (大写: 人民币贰拾捌万叁仟玖佰捌拾肆元捌角肆分)
 - ③ 合同总价包含但不限于: 包工期、包材料、包质量、包验收、包安全、包文明施工、包税金 (需单独列

附件3 关于设计变更、工程指令及现场签证的协议

附件4 现场签证申报承诺函

附件5 收款账号资料证明

附件6 关于及时支付劳动者报酬的承诺函

附件7 廉洁合作协议

附件8 深圳房地产采购联盟供方信用记录共享协议

附件9 工程“红黄牌”警示与问责办法（2019版）

（以下无正文）

签署页

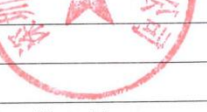
甲方(盖章): 深圳卓越皇岗旧城改造有限公司

法定代表人: 



委托代理人: 

联系人: 

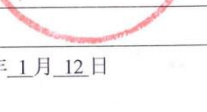
联系电话: 

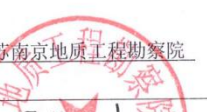
时间: 2022年1月12日

甲方(盖章): 深圳市皇岗实业股份有限公司

法定代表人: 



委托代理人: 

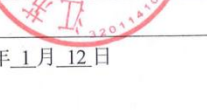
联系人: 

联系电话: 

时间: 2022年1月12日

乙方(盖章): 江苏南京地质工程勘察院

法定代表人: 

委托代理人: 

联系人: 

联系电话: 

时间: 2022年1月12日

3. 宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测勘察类合同（合同关键页）

版本号：2021年4月版

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

勘察类合同

(示范文本)



工程名称：宝安区工人文化宫（工人〈职工〉服务中心）建设工程基坑

监测、地铁监测及建筑物沉降监测

工程地点：深圳市宝安区滨海片区，新湖路与兴华一路交汇处

发包人：深圳华侨城股份有限公司

承包人：江苏南京地质工程勘察院

第一章 合同条款

发包人（简称甲方）：深圳华侨城股份有限公司

承包人（简称乙方）：江苏南京地质工程勘察院

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计合同条例》和有关法律法规，结合深圳市有关规定以及本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为明确责任，协作配合，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条 工作范围

1.1 工程地点：深圳市宝安区

1.2 监测范围：宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑监测、地铁监测及建筑物沉降监测等。

第二条 工作内容

2.1 基坑监测：

(1) 主要内容：包括但不限于：支护结构顶部水平位移、沉降监测；支护结构深层水平位移监测；立柱桩沉降监测；基坑周边道路、地面沉降监测；基坑周边建筑物沉降及测斜监测；周边建筑、地表裂缝监测；支护桩身测斜监测；桩身应力监测；内支撑轴力监测；周边管线沉降、变形监测；水位监测及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警；

(2) 工作内容具体要求

1) 乙方应在中标公示期满后 3 天内完成编制并向甲方提交监测方案，监测方案必须通过甲方组织的专家评审，并经设计、监理、甲方确认。相关专家评审费用由乙方支付，费用已包含在合同价中。

2) 监测方案应包括但不限于监测项目、监测方法、监测点布置、监测频率、监测精度、监测时段、报警值、监测结果的分析要求及信息反馈系统等。

3) 基坑施工过程中，乙方对基坑、支护构件、周围建（构）筑物、道路、地下管线等设施进行动态监测的结果，必须作出分析，监测分析报告必须经现场监测人、项目负责人、监测单位技术负责人签字确认后提供给施工、监理、设计、甲方。

4) 基坑监测结果报告必须包括监测项目、允许值、报警值、数据分析、变形一时间曲线、以及监测结果评述。

5) 监测数据接近或超过报警值时，监测单位应及时向该项目施工单位、建设单位、监

理单位、基坑支护设计单位和建设工程质量安全监督站报告，先口头报告，再提交书面报告签字确认。

6) 基坑监测项目、测点布置、精度要求和报警值必须符合有关规范规定和设计文件要求。

7) 基坑监测单位必须严格按照批准的监测方案及相关规范的要求进行监测。当基坑开挖深度增大或发现变形发展较大时，必须加大监测频率；当变形急剧发展或出现破坏预兆时，必须对变形连续监测。当遇到台风暴雨季节及地下水位涨落时，监测单位应加大对基坑和周围环境的沉降、变形、地下水位变化等观测的频率，发现异常情况应立即向有关单位报告。

8) 监测数据的分析和反馈。监测单位对所测各项目数据应进行分析，包括总量和增量变化，对可能的变化趋势进行预测并作出警示。监测成果资料应及时反馈，对于异常情况首先口头报告，并立即以书面形式报告并签字确认。

9) 在工程实施阶段，乙方应按甲方要求派指定工程师出席参加现场工地例会并配合甲方相关工作。

(3) 其他要求

① 桩身应力、支撑轴力、水位等能够采用自动化检测的项目全部采用自动化检测，其他不具备自动化检测条件的项目采用半自动化监测。

② 满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求，监测数据需实时上传。

③ 支护桩身测斜管理设长度应满足规范及设计要求。

2.2 地铁监测：

(1) 主要内容：对《宝安区工人文化宫（工人（职工）服务中心）建设工程基坑支护工程施工图》中的地铁监测点位及方案进行审核，对所包含的所有监测点位进行校核；根据施工图及有关监测规范、地铁安保规定等要求，编制监测方案，安装仪器、进行监测；监测内容具体包括但不限于基坑相邻地铁隧道、车站结构和轨道的位移、沉降、变形监测，以及地铁隧道、车站结构的隧道扫描等（具体监测内容和要求以深圳市地铁集团审批通过的监测方案为准）；由于基坑边缘距离地铁1号线较近，在施工之前，施工方案及地铁监测方案需报深圳市地铁集团有限公司审批，承包人需配合发包人办理相关审批手续，监测过程中还需配合相关方的检查工作。

(2) 工作内容具体要求

1) 编制监测方案，报深圳市地铁集团有限公司（以下简称“地铁公司”）审批通过，办理地铁公司的下洞监测许可。

2) 设备仪器采购、制作、安装；

3) 对监测数据收集整理, 进行关联分析, 编制监测报告(含监测周报、月报、监测警报和监测总结报告, 必要时提交日报和 24 小时实时监测报告)并按发包人和地铁公司的要求及时报送监测数据和监测报告;

4) 根据地铁结构、设备、设施和不同自然条件, 有针对性地制定城市轨道交通设施保护及安全运营的各种应急预案(如暴雨、透水、位移、沉降、变形等), 并报地铁公司审核同意。一旦监测数据显示城市轨道交通设施容许偏差达到或接近控制指标值, 应即时通知发包人启动应急预案措施。

5) 随时接受并提供发包人提出的与监测工作有关的各项技术咨询服务。必要时出具施工作业对城市轨道交通设施及运营安全影响的评估意见。

2.3 建筑沉降监测: 主体建筑施工过程及竣工后还需对施工范围内建筑物, 按施工图要求进行建筑沉降监测。

2.4 本工程监测实际工作量以设计、监理、甲方批准的监测实施方案为准。监测布点及监测频率等应满足且不低于施工图的要求及国家、省、市相关规范要求, 规范要求不一致时以较高要求为准。

2.5 监测工作包括收集相关资料、现场踏勘、重大风险源及监测重难点分析、设备仪器采购、制作、安装、施工、现场监测、现场测试、数据处理分析并提出相应建议、编制监测报告(含监测周报、月报、监测警报和监测总结报告, 必要时提交日报和 24 小时实时监测报告)以及随时接受并提供甲方提出的与监测工作有关的各项技术咨询服务等。

第三条 监测成果的提交

监测成果报告主要包括日报、周报、月报和总结报告, 所有报告均应按要求及时提交给监理单位、施工单位、建设单位等相关单位。所有纸质报告封面均加盖监测单位检测专业章。

1. 监测报告内容

日报、周报内容主要包括: 施工工况; 监测工作情况; 监测成果分析; 结论及建议; 监测点形变时程变化曲线图及纵断面曲线图; 重点监测点位形变曲线图; 监测成果表汇总; 监测点分布示意图。

监测总结报告内容主要包括: 工程概况; 监测目的、监测项目和技术标准; 监测点布设; 采用的仪器型号、规格和元器件标定资料; 监测数据采集和观测方法; 监测巡视信息, 包括巡视照片、记录等; 监测数据汇总, 包括监测值、累计变形值、变形速率、变形曲线、时程曲线、必要的横纵断面对比曲线等; 监测数据与巡视信息的分析与说明; 监测结论与建议。

2. 监测报告编写要求

① 监测期间工况, 包括施工进展情况及周边临近其他单位施工的情况(施工内容、方法、

- 4.7 《深圳市深基坑管理规定》；
- 4.8 《地下铁道、轻轨交通工程测量规范》GB50308-1999；
- 4.9 《地下铁道工程施工及验收规范》GB50299-1999；
- 4.10 《城市测量规范》CJJ8-99；
- 4.11 《建筑工程检测技术规范》GB50497-2009；
- 4.12 地铁公司《城市轨道交通安全保护区施工管理办法（暂行）》的要求；
- 4.13 其它相关技术标准、规范和依据。

第五条 工期

5.1 基坑监测工期暂定270天（实际基坑监测以现场支护桩施工时开始，至地下室土方回填完成为止）；地铁监测暂定170天（地铁监测工期应从基坑围护结构施工开始至基坑回填结束后三个月，且监测曲线趋于平缓时止）；建筑物沉降监测暂定2年（自首层完工开始，至沉降稳定为止）。监测合同工期为暂定，实际完成时间应与监测工程相关的其他各项工程的施工工期调整而调整。

5.2 开工日期按照总监理工程师书面通知进场作业为准，完工日期按照总监理工程师及甲方核实认可的全部监测工作完成时间为准。因基坑施工造成周边建（构）筑物、道路、地下管线等变形的，相应的监测工作延长。

第六条 工程费用与结算方法

6.1 合同价

6.1.1 合同价为乙方的含税投标报价，即人民币（大写）：叁佰玖拾贰万捌仟贰佰捌拾伍元整（¥3928285.00 元），不含税总价人民币（大写）：叁佰柒拾万零伍仟玖佰贰拾玖元贰角伍分（¥3705929.25 元），税率 6%，税额人民币（大写）：贰拾贰万贰仟叁佰伍拾伍元柒角伍分（¥222355.75 元）。

本合同为固定总价合同，不因监测方案的修改以及监测时间的延长而调整。

6.1.2 合同价除含必须的设备、材料、人工费外，还包括了完成全部监测工作所需的劳务费、交通费、技术服务费、专家评审费、经评审后修改调整监测方案的费用、因监测方案修改而增加的费用、与其他单位配合费、检测仪器设备的使用管理、保险、税金、利润、风险等全部费用。

6.2 结算价

6.2.1 合同价即为结算价。本项目竣工决算经宝安区建设工程造价管理站审核，或被审计单位再次抽查审计后。审计结果与结算价有偏差的，以审计结果为准。

发包人：深圳华侨城股份有限公司（公章） 承包人：江苏南京地质工程勘察院（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）： 

法定代表人或其委托代理人（签字）： 

徐印成

地址：深圳市南山区华侨城指挥部大楼 103、地址：南京市雨花台区油坊桥贾东村 105 号
105、107、111、112 室

电话：0755-26949193

电话：025-52814340

开户银行：中国建设银行深圳市分行华侨城 支行 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：44201518300056073460

账号：32001594036050001382

经办人：陈镇彬

联系人：王伶俐，13602684218

合同签订地点：深圳市

合同签订时间：2021 年 11 月 1 日



4. 投标人拟派项目管理团队一览表

内容：拟派项目管理机构及人员情况，最低要求详见合同。

编号	姓名	在本项目中担任的职务	执业资格	职称	学历/学位	在本单位从事本类项目工作年限
1	颜荣华	项目负责人	注册土木工程师(岩土)	高级	硕士	14 年
2	蒋银杰	技术负责人	注册土木工程师(岩土)	高级	本科	14 年
3	黄俊	专业监测技术人员 1	注册土木工程师(岩土)	高级	硕士	14 年
4	陈刚	专业监测技术人员 2	注册土木工程师(岩土)	中级	硕士	14 年
5	李志刚	专业监测技术人员 3	注册土木工程师(岩土)	高级	本科	12 年
6	王伶俐	现场负责人	注册测绘师	高级	本科	24 年
7	肖亮	项目技术人员	/	正高	硕士	14 年
8	韩宇雄	项目技术人员	/	中级	硕士	11 年
9	施展	项目技术人员	/	高级	本科	14 年
10	戴正彬	项目技术人员	/	高级	本科	14 年
11	孙进	项目技术人员	/	高级	本科	14 年
12	卜争军	项目技术人员	/	高级	硕士	14 年
13	孔劲奇	项目技术人员	/	高级	硕士	13 年
14	胡茜	项目技术人员	/	中级	本科	13 年
15	卢云龙	项目技术人员	/	中级	硕士	14 年
16	李俊午	审核人员	/	中级	本科	14 年
17	张方苗	审定人员	/	高级	本科	18 年

证明材料：毕业证、学位证、专业技术证件（具备执业资格的提供执业资格证、具备职称的提供职称证），3个月以上社保证明。

填表要求：执业资格：填写由国家统考注册登记的相应资格，如“注册土木工程师”等。

职称：填写“初级”，“中级”，“高级”，“教高”等。

学历/学位：填写“本科/学士”，“研究生/硕士”等。

在本单位从事本类项目工作年限：填写人员在本单位入职后，从事与项目中担任职务同类的工作年限。

如无对应项的填“/”。

备注：本表中填写的项目管理团队人员情况应与商务标文件——《投标函》——附件 2《拟投入本项目监测人员基本情况表》中内容保持一致。

1、项目负责人-颜荣华

(1) 毕业证



(2) 职称证书

2020/3/2 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：颜荣华
性 别：男
出生年月：198501
身份证号：360321198501156019
工作单位：江苏省地质矿产局第一地质大队



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）：岩土工程



证书号：201903100191
取得资格时间：2019年11月30日
批复文号：苏自然资发〔2020〕23号

江苏省地质矿产局第一地质大队

证书使用单位



在线证书信息

<http://222.190.110.123.5501/ec/page/#/dashboard>

(3) 执业资格证书



(4) 注册执业证书



使用有效期: 2025年08月11日
- 2026年02月07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: 颜荣华

性别: 男

出生日期: 1985年01月15日

注册编号: AY20163201310



聘用单位: 江苏南京地质工程勘察院

注册有效期: 2025年08月06日-2028年08月05日

个人签名:

颜荣华

签名日期:

2025.8.1



发证日期: 2025年08月06日

(5) 注册执业证网站截图

The screenshot shows the homepage of the 'China Construction Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The top navigation bar includes links for 'Engineering Construction Enterprises', 'Professional Personnel', 'Construction Projects', and 'Credit Record'. A search bar allows users to enter keywords like company names or unified social credit codes. Below the header, there is a menu with links to 'Home', 'Regulatory Dynamics', 'Data Services', 'Credit Construction', 'Construction Workers', 'Policy and Regulations', 'Electronic License', and 'Website Dynamics'. The main content area displays a profile for a professional named 'Yan Ronghua'. The profile includes fields for '证件类型' (Document Type: Resident Identity Card), '证件号码' (Document Number: 360321*****19), '性别' (Gender: Male), and '注册证书所在单位名称' (Registration Unit Name: Jiangsu Nanjing Geological Engineering Survey Institute). Below the profile, there are tabs for '执业注册信息' (Registration Information), '个人工程业绩' (Personal Project Performance), '不良行为' (Malicious Behavior), '良好行为' (Good Behavior), and '黑名单记录' (Blacklist Record). The '执业注册信息' tab is currently selected, showing details for a '注册土木工程师 (岩土)' (Registered Civil Engineer (Geotechnical)). The registration information includes: '注册单位: 江苏南京地质工程勘察院' (Registration Unit: Jiangsu Nanjing Geological Engineering Survey Institute), '证书编号: AY163201310' (Certificate Number: AY163201310), '注册编号: 3204526-AY007' (Registration Number: 3204526-AY007), '注册专业: 不分专业' (Registration Profession: Not Specified), and '有效期: 2025年12月31日' (Validity Period: December 31, 2025). At the bottom of this section, it says '暂无证书变更记录' (No certificate change records found).

(6) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	3209241989110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊平	321283199007126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅对本权益单的真实性负责。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



2、技术负责人-蒋银杰

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 执业资格证书



(4) 注册执业证书凭证



(5) 注册执业证网站截图

The screenshot shows the homepage of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development, the website address www.mohurd.gov.cn, and a search bar with placeholder text '请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码'. Below the header, there are several navigation links: 首页 (Home), 监管动态 (Regulatory Dynamics), 数据服务 (Data Services), 信用建设 (Credit Construction), 建筑工人 (Construction Workers), 政策法规 (Policy and Regulations), 电子证照 (Electronic Licenses), 问题解答 (Question Answering), and 网站动态 (Website Dynamics). A QR code is also present above the search bar. The main content area displays a table with the following data:

证件类型	居民身份证	证件号码	320281*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

Below the table, there are several tabs: 执业注册信息 (Professional Registration Information), 个人工程业绩 (Individual Engineering Performance), 个人业绩技术指标 (Individual Performance Technical Indicators), 不良行为 (Malicious Behavior), 良好行为 (Good Behavior), and 黑名单记录 (Blacklist Record). The '执业注册信息' tab is currently selected. A red-bordered box highlights the '江苏南京地质工程勘察院' entry under the unit name. Further down, another red-bordered box highlights the '注册土木工程师 (岩土)' section. The page also includes registration details: 注册单位: 江苏南京地质工程勘察院, 证书编号: AY213201788, 注册编号/执业印章号: 3204526-AY024, 注册专业: 不分专业, 有效期: 2027年06月30日.

(6) 社保证明材料

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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		0	340	0	
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	朱明	321183198211121338	202410 - 202510	13	
2	徐树斌	362202198911230813	202410 - 202510	13	
3	施展	321121198107211035	202410 - 202510	13	
4	王振祥	413027198104035116	202410 - 202510	13	
5	孔劲奇	320125198811240053	202410 - 202510	13	
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410 - 202510	13	
7	刘恋	420982198812260114	202410 - 202510	13	
8	严刚	320830197605294610	202410 - 202510	13	
9	肖亮	130102197009262111	202410 - 202510	13	
10	王磊	421302198803244979	202410 - 202510	13	
11	黄俊	320481198608170413	202410 - 202510	13	
12	胡茜	320104198906041629	202410 - 202510	13	
13	杨旭	32092419891110411X	202410 - 202510	13	
14	颜荣华	360321198501156019	202410 - 202510	13	
15	李俊午	321283199001126237	202410 - 202510	13	
16	李志刚	412724199010055872	202410 - 202510	13	
17	汤旭	320102198102191258	202410 - 202510	13	
18	卢云龙	411481198602076031	202410 - 202510	13	
19	臧光勇	320102198109011256	202410 - 202510	13	
20	孙进	321284198201085216	202410 - 202510	13	
21	刘栋	321283198805172816	202410 - 202510	13	
22	卜争军	320723198308262618	202410 - 202510	13	
23	戴正彬	320103197601250517	202410 - 202510	13	
24	张方苗	320124198511120619	202410 - 202510	13	
25	薛陈军	320623197607206050	202410 - 202510	13	
26	周玲玲	320822198006032728	202410 - 202510	13	
27	蒋居津	320911198512192536	202410 - 202510	13	
28	武殷曦	320105198408171611	202410 - 202510	13	
29	陈刚	340827198912014711	202410 - 202510	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。

本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅监督。本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅监督。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



3、专业监测技术人员 1-黄俊

(1) 毕业证



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

南京工业大学监制

(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台



(3) 注册执业证书



(4) 注册执业证网站截图

The screenshot shows the homepage of the 'China Construction Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The top navigation bar includes links for '首页' (Home), '监管动态' (Supervision Dynamics), '数据服务' (Data Services), '信用建设' (Credit Construction), '建筑工人' (Construction Workers), '政策法规' (Policy and Regulations), '电子证照' (Electronic Licenses), '问题解答' (Question Answering), and '网站动态' (Website Dynamics). A search bar at the top right allows users to input keywords like company names or unified social credit codes. The main content area displays a profile for '黄俊' (Huang Jun), with a red box highlighting the name. Below the name is a table with the following data:

证件类型	居民身份证	证件号码	320481*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	江苏南京地质工程勘察院				

Below the table, there are several tabs: '执业注册信息' (Professional Registration Information), '个人工程业绩' (Individual Engineering Achievements), '个人业绩技术指标' (Individual Performance Technical Indicators), '不良行为' (Malicious Behavior), '良好行为' (Good Behavior), and '黑名单记录' (Blacklist Record). A red box highlights the '执业注册信息' tab. Under this tab, it shows the registration information for '注册土木工程师 (岩土)' (Registered Civil Engineer (Geotechnical)). The details are:

注册单位: 江苏南京地质工程勘察院 证书编号: AY243202069 注册编号/执业印章号: 3204526-AY030
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

(5) 社保证明材料

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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

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		0	340	0	
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	朱明	321183198211121338	202410 - 202510	13	
2	徐树斌	362202198911230813	202410 - 202510	13	
3	施展	321121198107211035	202410 - 202510	13	
4	王振祥	413027198104035116	202410 - 202510	13	
5	孔劲奇	320125198811240053	202410 - 202510	13	
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410 - 202510	13	
7	刘恋	420982198812260114	202410 - 202510	13	
8	严刚	320830197605294610	202410 - 202510	13	
9	肖亮	130102197009262111	202410 - 202510	13	
10	王磊	421302198803244979	202410 - 202510	13	
11	黄俊	320481198608170413	202410 - 202510	13	
12	胡西	320104198906041629	202410 - 202510	13	
13	杨旭	32092419891110411X	202410 - 202510	13	
14	颜荣华	360321198501156019	202410 - 202510	13	
15	李俊午	321283199001126237	202410 - 202510	13	
16	李志刚	412724199010055872	202410 - 202510	13	
17	汤旭	320102198102191258	202410 - 202510	13	
18	卢云龙	411481198602076031	202410 - 202510	13	
19	臧光勇	320102198109011256	202410 - 202510	13	
20	孙进	321284198201085216	202410 - 202510	13	
21	刘栋	321283198805172816	202410 - 202510	13	
22	卜争军	320723198308262618	202410 - 202510	13	
23	戴正彬	320103197601250517	202410 - 202510	13	
24	张方苗	320124198511120619	202410 - 202510	13	
25	薛陈军	320623197607206050	202410 - 202510	13	
26	周玲玲	320822198006032728	202410 - 202510	13	
27	蒋居津	320911198512192536	202410 - 202510	13	
28	武殷曦	320105198408171611	202410 - 202510	13	
29	陈刚	340827198912014711	202410 - 202510	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。

本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅对本权益单的真伪负责。本权益单在江苏省内有效。本权益单在江苏省内有效。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



4、专业监测技术人员 2-陈刚

(1) 毕业证



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

(2) 职称证书



(3) 注册土木(岩土)执业证书凭证



(6) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡菲	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	顾荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。

4. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅对本权益单的真实性负责。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



5、专业监测技术人员 3-李志刚

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 安全管理证书



This detailed view shows the personal information section on the left and the issuing authority section on the right. The personal information includes:

- 姓名: 李志刚 (Name: Li Zhigang)
- 性别: 男 (Gender: Male)
- 出生年月: 1990-10-05 (Date of Birth: October 5, 1990)
- 身份证号: 412724199010055872 (ID Number: 412724199010055872)

The issuing authority section includes:

- 企业名称: 江苏省中成建设工程总公司 (Company Name: Jiangsu Zhongcheng Construction Engineering Co., Ltd.)
- 职务: _____ (Position: _____)
- 技术职称: _____ (Technical Title: _____)
- 证书编号: 苏建安B(2015)6010509 (Certificate Number: Su Jian An B (2015) 6010509)

A circular red stamp is visible in the bottom right corner, containing the text "江苏省住房和城乡建设厅" (Jiangsu Provincial Housing and Urban-Rural Construction Department), "考核发证单位" (Examination and Certification Unit), "(公章)" (Official Seal), and "行政许可专用章" (Administrative License Special Seal). The date "2015年 05月 26日" (May 26, 2015) is also present.

(4) 执业资格证书-岩土



(5) 注册执业证书-岩土

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）	
注册执业证书	
本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业 范围和注册有效期内执业。	
姓 名	李志刚
证书编号	AY223201873
NO. AY0030936	
发证日期 2022年05月23日	
	
中华人民共和国住房和城乡建设部	

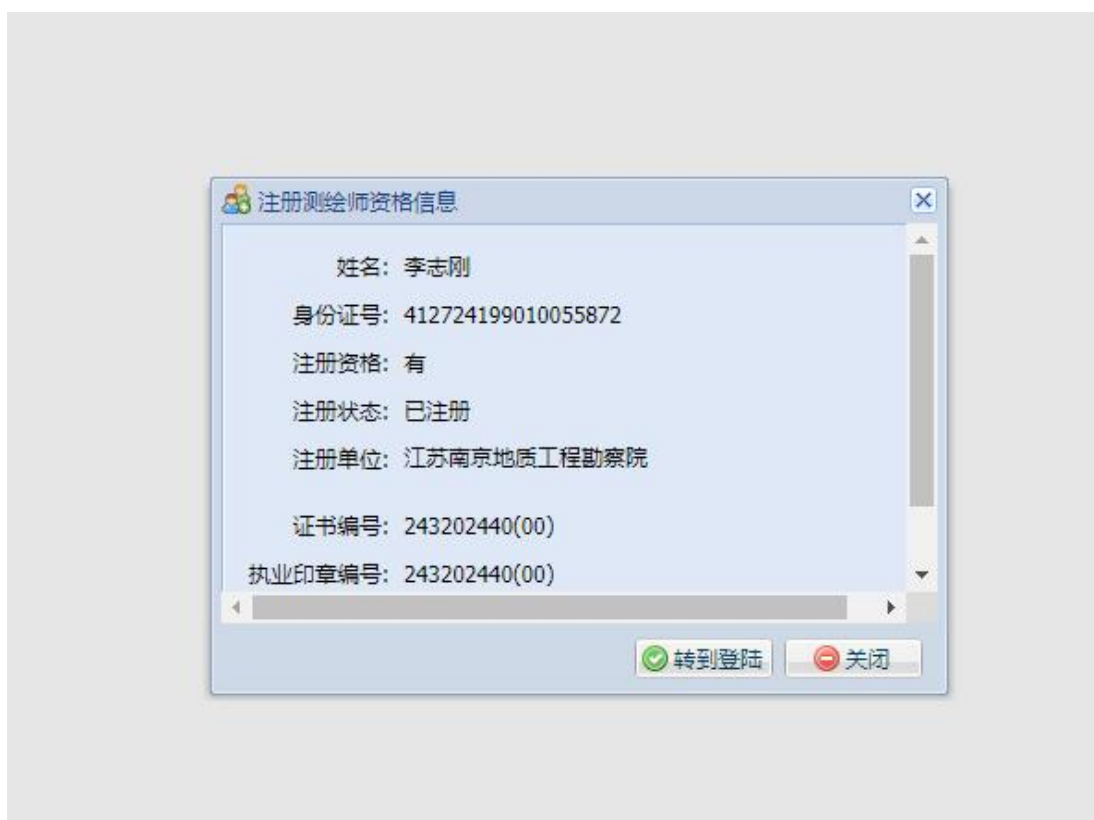
(6) 注册执业证网站截图

The screenshot shows the homepage of the 'China Construction Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The top navigation bar includes links for 'Engineering Enterprises', 'Construction Personnel', 'Construction Projects', and 'Credit Record'. A search bar allows users to input keywords like company name or unified social credit code. Below the header, a red banner features the Chinese flag and navigation links for 'Home', 'Regulatory Dynamics', 'Data Services', 'Credit Building', 'Construction Workers', 'Policy and Regulations', 'Electronic License', 'Question Answering', 'Website Dynamics', and 'Dynamic Audit'. The main content area displays a profile for a registered professional named 'Li Zhigang' (李志刚), with a red box highlighting the name. The profile includes details such as ID type (Resident Identity Card), ID number (412724*****72), gender (Male), and registration unit (Jiangsu Nanjing Geological Survey Institute). Below the profile, tabs for '执业注册信息' (Professional Registration Information), '个人工程业绩' (Individual Engineering Performance), '个人业绩技术指标' (Individual Performance Technical Indicators), '不良行为' (Malicious Behavior), '良好行为' (Good Behavior), and '黑名单记录' (Blacklist Record) are visible. A large red box highlights the '执业注册信息' tab. At the bottom of the page, detailed registration information is listed: '注册单位: 江苏南京地质工程勘察院', '证书编号: AY223201873', '电子证书编号: AY20223201873', '注册编号/执业印章号: 3204526-AY026', '注册专业: 不分专业', and '有效期: 2028年04月22日'.

(7) 执业资格证书-测绘



(8) 注册执业证书-测绘



(6) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

▲ 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅（公信） 加盖电子印章， 请使用江苏人社APP扫描二维码进行验证。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



6、现场负责人-王伶俐

(1) 毕业证



(2) 职称证



(3) 注册测绘资格证



(4) 社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 王伶俐

社保电脑号: 605054170

身份证号码: 622326197908280516

页码: 1

参保单位名称: 江苏南京地质工程勘察院有限公司深圳分院

单位编号: 20281783

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	20281783	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	11	20281783	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2024	12	20281783	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	01	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	02	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	03	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	04	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	05	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	06	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	07	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	08	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	09	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
2025	10	20281783	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	72.0	8000	64.0	16.0
合计			17440.0	8320.0			5200.0	2080.0			520.0		936.0	832.0		208.0	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查询部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391f25e4ac3abc1) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
20281783

单位名称
江苏南京地质工程勘察院有限公司深圳分院



7、项目技术人员-肖亮

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

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		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人社厅信息中心负责管理。本单仅作为参保记录的证明，不作为待遇支付凭证。如需了解详细情况，请咨询当地社保经办机构。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



8、项目技术人员-韩宇雄

(1) 毕业证



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

(2) 职称证书



(3) 社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩宇雄

社保电脑号：639185739

身份证号码：42900419880601159X

页码：1

参保单位名称：江苏南京地质工程勘察院有限公司深圳分院

单位编号：20281783

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	11	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	12	20281783	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	01	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	02	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	03	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	04	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	05	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	06	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	07	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	08	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	09	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	10	20281783	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
合计			13080.0	6240.0			4337.75	1735.1			433.84		702.0	624.0		156.0	

社保费缴纳清单

证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f25e4ac187cq）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
20281783

单位名称
江苏南京地质工程勘察院有限公司深圳分院



9、项目技术人员-施展

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104095116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

▲ 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅（公信） 加盖电子印章， 请使用江苏人社APP扫描二维码进行核验。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



10、项目技术人员-戴正彬

(1) 毕业证



(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

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		0	340	0
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	朱明	321183198211121338	202410 - 202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410 - 202510	13
3	施展	321121198107211035	202410 - 202510	13
4	王振祥	413027198810403516	202410 - 202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410 - 202510	13
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410 - 202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410 - 202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410 - 202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410 - 202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410 - 202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410 - 202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410 - 202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410 - 202510	13
14	颜荣华	360321198501156019	202410 - 202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410 - 202510	13
16	李志刚	412724199010055872	202410 - 202510	13
17	汤旭	320102198102191258	202410 - 202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410 - 202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410 - 202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410 - 202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410 - 202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410 - 202510	13
23	戴正彬	320103197601250517	202410 - 202510	13
24	张万雷	320124198511120619	202410 - 202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410 - 202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410 - 202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410 - 202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410 - 202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410 - 202510	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。

江苏省人力资源和社会保障厅 人事处 2024年10月20日



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



11、项目技术人员-孙进

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	林光勇	320102198100014256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。

4. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅对本权益单的真实性负责。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



12、项目技术人员-卜争军

(1) 毕业证



(2) 职称证书

2020/3/2

首页 - 电子证书管理系统前台



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		0	340		0	
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510	13
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510	13
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510	13
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510	13
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510	13
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510	13
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510	13
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510	13
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510	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。

▲ 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人社厅信息中心负责解释。ADD: 增加说明文字



关于单位名称的说明

我单位于 1958 年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于 1983 年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自 1984 年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于 1992 年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



13、项目技术人员-孔劲奇

(1) 毕业证



(2) 职称证书

2022/1/11

首页 - 电子证书管理系统前台



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		0	340		0	
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510	13
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510	13
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510	13
6	蒋银杰	32028119890206033X	202410	-	202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510	13
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510	13
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510	13
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510	13
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510	13
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510	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。

3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。

4. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人社厅对本单具有解释权。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



14、项目技术人员-胡茜

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险
缴费总人数		0	340		0
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510
11	黄俊	320418198608170412	202410	-	202510
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510
14	颜荣华	360321198501156019	202410	-	202510
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510
16	李志刚	412724199010055872	202410	-	202510
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510

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。

3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。

4. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人力资源和社会保障厅对本权益单的真实性负责。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



15、项目技术人员-卢云龙

(1) 毕业证



(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

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		0	340	0
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	朱明	321183198211121338	202410 - 202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410 - 202510	13
3	施展	321121198107211035	202410 - 202510	13
4	王振祥	413027198810403516	202410 - 202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410 - 202510	13
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410 - 202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410 - 202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410 - 202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410 - 202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410 - 202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410 - 202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410 - 202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410 - 202510	13
14	颜荣华	360321198501156019	202410 - 202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410 - 202510	13
16	李志刚	412724199010055872	202410 - 202510	13
17	汤坤	320102198102191258	202410 - 202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410 - 202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410 - 202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410 - 202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410 - 202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410 - 202510	13
23	戴正彬	320103197601250517	202410 - 202510	13
24	张方苗	320214198511120619	202410 - 202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410 - 202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410 - 202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410 - 202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410 - 202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410 - 202510	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。

江苏省人力资源和社会保障厅 人事处 2024年10月20日



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



16、审核人员-李俊午

(1) 毕业证



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

武汉大学监制

(2) 职称证书



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

共2页，第1页

单位参保保险种		养老保险	工伤保险		失业保险	
缴费总人数		0	340		0	
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	朱明	321183198211121338	202410	-	202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410	-	202510	13
3	施展	321121198107211035	202410	-	202510	13
4	王振祥	413027198104035116	202410	-	202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410	-	202510	13
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410	-	202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410	-	202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410	-	202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410	-	202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410	-	202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410	-	202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410	-	202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410	-	202510	13
14	顾莹华	360321198501156019	202410	-	202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410	-	202510	13
16	李志刚	412721199010055872	202410	-	202510	13
17	汤旭	320102198102191258	202410	-	202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410	-	202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410	-	202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410	-	202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410	-	202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410	-	202510	13
23	戴正彬	320103197601250517	202410	-	202510	13
24	张方苗	320124198511120619	202410	-	202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410	-	202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410	-	202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410	-	202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410	-	202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410	-	202510	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。

3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。

4. 本权益单由江苏省人力资源和社会保障厅制发，江苏省人社厅对本单具有解释权。



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。



17、审定人员-张方苗

(1) 毕业证



(2) 职称证书

2022/1/18

首页 - 电子证书管理系统前台



(3) 社保证明材料



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：江苏省地质局第一地质大队

现参保地：江苏省省本级（工伤）

统一社会信用代码：12320000466005209F

查询时间：202410-202511

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		0	340	0
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	朱明	321183198211121338	202410 - 202510	13
2	徐树斌	362202198911230813	202410 - 202510	13
3	施展	321121198107211035	202410 - 202510	13
4	王振祥	413027198810403516	202410 - 202510	13
5	孔劲奇	320125198811240053	202410 - 202510	13
6	蒋银杰	32028119890206053X	202410 - 202510	13
7	刘恋	420982198812260114	202410 - 202510	13
8	严刚	320830197605294610	202410 - 202510	13
9	肖亮	130102197009262111	202410 - 202510	13
10	王磊	421302198803244979	202410 - 202510	13
11	黄俊	320481198608170413	202410 - 202510	13
12	胡茜	320104198906041629	202410 - 202510	13
13	杨旭	32092419891110411X	202410 - 202510	13
14	颜荣华	360321198501156019	202410 - 202510	13
15	李俊午	321283199001126237	202410 - 202510	13
16	李志刚	412724199010055872	202410 - 202510	13
17	汤旭	320102198102191258	202410 - 202510	13
18	卢云龙	411481198602076031	202410 - 202510	13
19	臧光勇	320102198109011256	202410 - 202510	13
20	孙进	321284198201085216	202410 - 202510	13
21	刘栋	321283198805172816	202410 - 202510	13
22	卜争军	320723198308262618	202410 - 202510	13
23	戴正彬	320102197601250517	202410 - 202510	13
24	张方苗	320124198511120619	202410 - 202510	13
25	薛陈军	320623197607206050	202410 - 202510	13
26	周玲玲	320822198006032728	202410 - 202510	13
27	蒋居津	320911198512192536	202410 - 202510	13
28	武殷曦	320105198408171611	202410 - 202510	13
29	陈刚	340827198912014711	202410 - 202510	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。

江苏省人力资源和社会保障厅 人事处 2024年10月25日



关于单位名称的说明

我单位于1958年成立，当时的名称为“江苏省地质局南京地质队”。后经历次调整，于1983年更名为“江苏省地质矿产局第一地质大队”。我队自成立以来，一直在江苏从事地质工作，自1984年始，应市场需要，队成立了“南京工程勘察队”，具有独立法人资格和工程勘察资质，专业从事工程勘察。随着勘察市场化程度的提高，为适应地勘队伍属地化以及勘察行业管理的要求，于1992年更名为“江苏南京地质工程勘察院”，并逐渐成为我队主体之一。目前，队、院有共同的组织机构，在同一个管理体系下，已实际形成“一套班子、两块牌子”运作，工程勘察、地质灾害和地质勘查业务并重的格局。

特此说明。

