



核工业金华建设集团有限公司

核工业金华勘测设计院有限公司

公司简介

基本情况：我院成立于1986年，隶属于核工业金华建设集团（原浙江省第三地质大队、核工业269大队）全资国有企业，原称核工业金华工程勘察院，2020年2月公司制改制更名为核工业金华勘测设计院有限公司，现有职工150余人，其中注册岩土工程师、注册建造师、注册测绘师、注册会计师20余人，有岩土工程、水工环、结构设计、物探、测试检测、测绘、造价、地理信息等中、高级专业技术人员50余人。近几年年产值超2亿，为省地勘系统前三。

组织架构：职能部门有党政办、质安部、财务资产部、经营部等4个部门；业务部门有工程检测分院、测绘分院、地质环境分院等3个专业性分院，1个土工实验室，及一分院、二分院、三分院、印尼分院、上海分院、绍兴分院、温州分院、台州分院、宁波分院、舟山分院、丽水分院、杭州分院、湖州分院、义乌分院、嘉兴分院等15个综合性分院。

资质建设：院部拥有住建部颁发的工程勘察综合甲级资质、自然资源部颁发的地质灾害勘查、设计、评估甲级资质，浙江省住房和城乡建设厅版发的地基基础检测资质；浙江省自然资源厅颁发的甲级测绘资质证书（工程测量、界线 and 不动产测绘）；乙级测绘资质证书（大地测量；测绘航空摄影；摄影测量与遥感；海洋测绘；地理信息系统工程；地图编制；互联网地图服务）；国土空间生态修复；自然资源管理技术服务、矿业勘探开发、地质实验测试等。

业务范围：主要有工民建、交通、轨道、铁路、港口、水利水电、矿产、市政、核电等工程领域的工程地质勘察、基坑围护设计、基坑监测、高层建筑变形监测、水文地质勘察、桩基础检测、地质灾害评估勘查设计、地形测绘、不动产测绘、无人机航拍、地理信息系统、国土空间生态修复、土地勘测、矿产资源储量编制、矿业勘探开发、矿山动态监测、地质实验测试，环保工程专业承包，地基基础施工，应急管理系统的各种风险普查等。

企业荣誉：我公司现为中国勘察设计协会会员单位、中国核工业勘察设计协会理事单位、浙江省勘察设计行业协会常务理事单位、浙江省测绘与地理信息行业协会常务理事单位、浙江省测绘与地理学会理事单位、金华市勘察设计咨询协会副理事长单位、金华市测绘与地理信息行业协会常务理事单位、金华市测绘与地理信息学会副理事长单位，与多家高校建立战略合作关系，2021年第一批浙江省科技型中小企业。

企业资质：我公司被中国勘察设计协会评为“全国工程勘察与岩土行业诚信单位”。连续4年获金华市“市区纳税超千万元大户”称号，浙江省市场监督管理局AAA级“守合同，重信用”称号。通过质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证、企业诚信管理体系、售后服务体系。现为金华开发区建筑业龙头企业。连续多年荣获金华开发区现代服务业十强企业。先后被浙江科学技术协会、浙江省商业经济协会、浙江省企业家协会、浙江省企业联合会和浙江日报社评为“浙江省首批行业质量服务诚信领先示范单位”；浙江省测绘行业协会评为“先进集体”。

一、招聘条件

1. 对所学本专业知识熟练掌握，成绩优异；
2. 性格开朗、热情大方、积极主动、具备良好的沟通能力；
3. 政治素质好、品行端正、爱岗敬业、忠诚企业、吃苦耐劳、身体健康、能够服从分配。

二、招聘要点

有应聘意向者请于 2022 年 10 月 18 日（星期二）上午 10 点携带个人简历以及所获相关荣誉证书证明材料复印件参加招聘会。

招聘会时间：2022 年 10 月 18 日（星期二）上午 10 点

招聘会地点：地学楼 B614

三、招聘需求

| 职位 | 学历要求 | 需求专业 | 人数 | 薪资水平 (年薪) | 岗位职责和要求 |
|------------|-------|---------------------------------------|----|--|--|
| 岩土工程技术人员 | 本科及以上 | 工程地质、水文地质、岩土工程、资源勘查、勘查技术与工程、水文与水资源工程等 | 12 | 第一年: 8-10 万元 第二年: 13-18 万元 第三年: 15-20 万元 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有较强的责任心、团队合作精神, 较好的主动性, 有较好的对外沟通和交流能力。 2. 负责钻探施工现场管理、劳务设备的调配。 3. 负责外业编录、钻探原始资料整理、内业勘察报告编制及勘察报告的归档。 4. 负责外业钻探质量跟进。 5. 负责与业主、设计、施工沟通等后续服务工作。 6. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 |
| 岩土工程设计技术人员 | 本科及以上 | 岩土工程、城市地下空间工程、水文与水资源工程、地质学、地质工程等 | 2 | 第一年: 8-10 万元 第二年: 13-18 万元 第三年: 15-20 万元 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 工作积极主动热爱学习、有责任心, 可适应野外作业。 2. 岩土工程相关基础知识掌握较好。 3. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 4. 有较好的对外沟通和交流能力。 5. 具备良好的团队合作精神。 |
| 地质灾害防治技术人员 | 本科及以上 | 水文与工程地质、地质学、地质工程、勘查技术与工程等 | 2 | 第一年: 8-10 万元 第二年: 13-18 万元 第三年: 15-20 万元 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 工作积极主动热爱学习、有责任心, 可适应野外作业。 2. 岩土工程相关基础知识掌握较好。 3. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 4. 有较好的对外沟通和交流能力。 5. 具备良好的团队合作精神。 |

| 职位 | 学历要求 | 需求专业 | 人数 | 薪资水平 (年薪) | 岗位职责和要求 |
|----------|-------|--|----|--|--|
| 测量技术员 | 大专及以上 | 测绘、测量、地信等专业 | 3 | 第一年: 8-10 万元 第二年: 13-18 万元 第三年: 15-20 万元 | 1. 工作积极主动热爱学习、有责任心, 可适应野外作业。 2. 测绘相关基础知识掌握较好。 3. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 4. 有较好的对外沟通和交流能力。 5. 具备良好的团队合作精神。 |
| 爆破、采矿技术员 | 本科及以上 | 采矿工程、弹药工程与爆炸技术等专业 | 12 | 第一年: 8-10 万元 第二年: 13-18 万元 第三年: 15-20 万元 | 1. 工作积极主动热爱学习、有责任心, 可适应野外作业。 2. 爆破、采矿等相关基础知识掌握较好。 3. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 4. 有较好的对外沟通和交流能力。 5. 具备良好的团队合作精神。 |
| 土工试验人员 | 本科及以上 | 土木工程、岩土工程、工程地质、水文地质、资源勘查、勘查技术与工程、水文与水资源工程等相关专业 | 1 | 第一年: 7-9 万元 第二年: 9-12 万元 | 1. 工作积极主动热爱学习、有责任心, 可适应野外作业。 2. 土工试验等相关基础知识掌握较好。 3. 完成上级领导交办的其他临时性工作。 4. 有较好的对外沟通和交流能力。 5. 具备良好的团队合作精神。 |

四、联系地址及方式：

公司地址：浙江省金华市婺城区文苑街 81 号

联系方式：陈哲威 13867987321