招聘岗位及要求（以下均为全日制普通高等院校毕业生）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘 单位 | 招聘  岗位 | 招聘  人数 | 专业 | 学历学位 | 其他要求 | 备注 |
| 1 | 福建省闽北地质大队 | 地质勘查 | 3 | 矿物学、岩石学、矿床学、矿产普查与勘探、构造地质学、地球化学、第四纪地质学 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 30周岁及以下（1986年10月25日及以后出生） | 工作地点：项目所在地 |
| 水工环 | 2 | 水文学与水资源、地下水科学与工程、地质环境与工程、地质工程 |
| 探矿工程 | 1 | 钻井工程 |
| 地质测绘 | 1 | 测绘工程、地理信息科学、大地测量学与测量工程、地图学与地理信息系统 | 本科及以上学历、学士及以上学位 |
| 2 | 福建省闽西地质大队 | 测绘遥感 | 1 | 地图制图学与地理信息工程、地理信息系统、地图学与地理信息系统 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 35周岁及以下（1982年10月 25日及以后出生） | 工作地点：项目所在地 |
| 地质找矿 | 1 | 资源勘查工程、地质矿产与勘查、地质工程 |
| 水工环 | 1 | 工程水文地质、岩土工程、土木工程、结构工程 |
| 3 | 福建省闽东南地质大队 | 物理探测 | 1 | 地球探测与信息技术、地球物理学 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 2016、2017、2018届毕业生 | 工作地点：项目所在地 |
| 环境地质 | 1 | 环境科学、环境工程、土壤学 |
| 水文地质 | 1 | 地下水科学与工程、水文与水资源工程 | 本科及以上学历、学士及以上学位 |
| 灾害地质 | 1 | 资源勘查工程、岩土工程、地质工程、土木工程（岩土工程方向） |
| 4 | 福建省第二地质勘探大队 | 环境地质 | 2 | 环境工程、水文与水资源工程、地下水科学与工程、环境科学、资源环境与城乡规划管理 | 本科及以上学历、学士及以上学位 | 30周岁及以下（1986年10月25日及以后出生） | 工作地点：项目所在地 |
| 地质调查 | 2 | 构造地质学、地球探测与信息技术、地球物理学、资源勘查工程、地球化学 |
| 5 | 福建省第四地质大队 | 地热勘测 | 1 | 地球探测与信息技术、地质工程 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 2015届、2016届、2017届、2018届毕业生 | 工作地点：项目所在地 |
| 地质灾害治理（一） | 1 | 土木工程、岩土工程、结构工程、地质工程 |
| 地质灾害治理（二） | 1 | 土木工程、工程管理、地质环境与工程 | 本科及以上学历、学士及以上学位 |
| 地质调查 | 1 | 地下水科学与工程、水文与水资源工程、水文地质学 |
| 6 | 福建省闽南地质大队 | 工程地质勘察（一） | 1 | 岩土工程、地质工程、地下水科学与工程 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 2016届、2017届、2018届毕业生 | 工作地点：项目所在地 |
| 工程地质勘察（二） | 3 | 岩土工程、工程地质、森林工程、土木工程（岩土工程）、地质工程（岩土工程或工程地质） | 本科及以上学历、学士及以上学位 |
| 地质测绘 | 2 | 遥感科学与技术、测绘工程（技术）、大地测量学与测量工程、工程测量技术 | 30周岁及以下（1986年10月25日及以后出生） |
| 7 | 福建省厦门地质工程勘察院 | 地质找矿 | 1 | 地质学、矿物学、岩石学、矿床学、构造地质学 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 30周岁及以下（1986年10月25 日及以后出生） | 工作地点：项目所在地 |
| 工程勘察 | 2 | 岩土工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程、地质工程 |
| 8 | 福建省地质调查研究院 | 地质勘查（一） | 1 | 地球化学、地质学 | 本科及以上学历、学士及以上学位 | 2016届、2017届、2018届毕业生 | 工作地点：项目所在地 |
| 地质勘查（二） | 1 | 地球物理学、固体地球物理学 |
| 地质勘查（三） | 1 | 海洋地质、海洋地球物理学 | 研究生学历，硕士及以上学位 |
| 9 | 福建省核工业二九四大队 | 水文地质 | 1 | 地下水科学与工程、水文与水资源工程、工程地质（岩土工程） | 本科及以上学历、学士及以上学位 | 30周岁及以下(1986年10月25 日及以后出生） | 工作地点：项目所在地 |
| 地质勘查 | 1 | 资源勘查工程、地质学 |
| 地球物理勘查 | 2 | 地球物理学、勘查技术与工程（勘查地球物理方向、物探方向、应用地球物理方向）、地球物理勘查技术、资源勘查工程 |
| 安全生产管理 | 2 | 安全工程、安全科学与工程、安全技术管理、安全技术及工程 |