2023年拟新进人员岗位及要求

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位序号** | **招聘岗位** | **岗位简介** | **招聘人数** | **专业** | **学历学位要求** | **其他要求** |
| 01 | 水文地质环境地质技术岗 | 从事水文地质调查、科研工作 | 1 | 地质资源与地质工程（0818）：地质资源与地质工程(081800)、地质工程（081803）、 水文学与水资源(0818J3)、地下水科学与工程(0818Z2) | 博士研究生 | 身体健康，吃苦耐劳，责任心强；能适应野外艰苦工作环境；同等条件下，愿意在青藏高原地区工作者优先。 |
| 02 | 钻探技术岗 | 从事钻探技术、绿色勘查超长水平定向钻进技术研发 | 1 | 地质资源与地质工程（0818） | 博士研究生 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正；能适应野外艰苦工作环境。 |
| 03 | 机械设计岗 | 从事钻探装备、随钻采集设备和空气钻进钻具研发 | 1 | 机械工程（0802）；机械（0855） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正；能适应野外艰苦工作环境；同等条件下，博士优先。 |
| 04 | 仪器研发技术岗 | 从事仪器研发相关工作，承担电子线路设计与开发，包括原理图设计、PCB绘制、嵌入式程序和单片机程序编写、硬件调试与优化等相关工作。 | 1 | 仪器科学与技术（0804）；电子科学与技术（0809）；信息与通信工程（0810）；控制科学与工程（0811）；计算机科学与技术（0812）；电子信息（0854） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正，能适应野外出差；具备独立完成电子线路设计与开发能力。 |
| 05 | 遥感技术应用岗 | 从事遥感技术应用相关工作，承担地质灾害调查、水文地质环境地质调查遥感影像数据处理、影像判读及解译分析 | 1 | 地理学（0705）：地图学与地理信息系统（070503）、资源环境遥感（0705Z5）、地理环境遥感（0705Z2）；地质学（0709）：遥感与地理信息系统（0709Z6）；测绘科学与技术（0816）；遥感科学与技术（1404） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，责任心强；能适应野外艰苦工作环境；同等条件下，愿意在青藏高原地区工作者优先。 |
| 06 | 地质安全技术标准岗 | 从事地质钻探、地质灾害防治技术标准、预算定额研究工作 | 1 | 地质学（0709）；地质资源与地质工程（0818）；土木工程（0814）；土木水利（0859）；资源与环境（0857）；工程管理（1256、1201Z3） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正，能适应野外工作；从事过相关技术工作。 |
| 07 | 地质灾害综合防治技术岗 | 从事泥石流、滑坡防治理论与技术方法研究工作，从事地质灾害监测预警实验工作 | 1 | 土木工程（0814）；土木水利（0859）；地质学（0709）；地质资源与地质工程（0818）；资源与环境（0857） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正，能适应野外工作；从事过相关技术工作。 |
| 08 | 地质灾害调查评价技术岗 | 从事地质灾害风险调查评价工作 | 1 | 地质资源与地质工程（0818）；地质学（0709）；土木工程（0814）；土木水利（0859）；资源与环境（0857） | 硕士研究生及以上 | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正，能适应野外工作；从事过相关技术工作。 |
| 1.应聘人员须以最高学历所学专业报考  2.专业设置主要依据《学位授予和人才培养学科目录》  3.所学专业接近但不在上述参考目录中，可以主动联系招聘单位确认报名资格 | | | | | | |