附件2-1

|  |
| --- |
| 2021年拟新进人员岗位及要求 |
| **序号** | **招聘工作部门** | **拟聘工作岗位** | **岗位简介** | **学历学位** | **专业** | **其他要求** | **招聘对象** | **备注** |
|
| 1 | 财务处 | 专业技术岗1 | 负责部门及项目预算编制上报、实施分解、组织协调工作；负责预算绩效评价监控管理工作；监督检查及分析预算执行情况工作 | 硕士研究生及以上 | 管理学（工商管理、公共管理） | 具有良好的政治素质，熟悉政府会计制度；原则性强，遵纪守法，清正廉洁；具备适应岗位要求的身体条件和心理素质；具有会计师、经济师及以上的职称任职资格；年龄在40岁以下，5年以上的预算及财务管理工作经验。 | 社会在职人员 | 1名 |
| 2 | 党委办公室（群团处） | 管理岗1 | 负责党内教育培训、基层党组织建设、党员队伍管理；负责各项总结、报告撰写，会议组织及纪要撰写；党务新闻宣传等工作。 | 硕士研究生及以上 | 法学（法学、政治学、马克思主义理论）；管理学（公共管理） | 中共党员。有较强的口头表达能力和写作水平。在同等条件下，具有从事党务工作经历的优先。 | 社会在职人员 | 1名 |
| 3 | 钻探技术研究室 | 专业技术岗2 | 从事钻井机具、钻探设备研发 | 硕士研究生及以上 | 工学（机械工程） | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正 | 社会在职人员 | 1名 |
| 4 | 探矿工艺工程研究中心 | 专业技术岗3 | 从事深孔复杂地层钻进、科学钻探技术研究 | 硕士研究生及以上 | 工学（地质资源与地质工程） | 年龄35岁以下，吃苦耐劳，适应野外出差 | 社会在职人员 | 1名 |
| 5 | 地质安全风险调查评价室 | 专业技术岗4 | 承担泥石流灾害动力学演化、滑坡防治理论与技术方面的相关工作 | 硕士研究生及以上 | 工学（地质资源与地质工程、土木工程） | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正。从事过地质灾害防治相关技术研究工作 | 社会在职人员 | 1名 |
| 6 | 地质灾害防治技术室 | 专业技术岗5 | 承担泥石流灾害动力学演化、滑坡防治理论与技术方面的相关工作 | 硕士研究生及以上 | 工学（地质资源与地质工程、土木工程） | 身体健康，吃苦耐劳，品行端正。从事过地质灾害防治相关技术研究工作 | 社会在职人员 | 1名 |
| 7 | 水文地质环境地质研究室 | 专业技术岗6 | 协助项目负责人开展水文地质调查任务；承担相关专题研究；开展项目立项申报工作 | 硕士研究生及以上 | 工学（地质资源与地质工程） | 吃苦耐劳，责任心强；身体健康，能适应野外工作环境；年龄35岁以下，具有高级技术职称的年龄可放宽至40岁；同等条件下具有类似项目工作经验、愿意出差西藏地区工作者优先录取。 | 社会在职人员 | 1名 |
| 8 | 水文地质环境地质研究室 | 专业技术岗7 | 协助项目负责人开展水文地质调查任务；承担相关专题研究；开展项目立项申报工作 | 硕士研究生及以上 | 工学（地质资源与地质工程） | 吃苦耐劳，责任心强；身体健康，能适应野外工作环境；年龄35岁以下，具有高级技术职称的年龄可放宽至40岁；同等条件具有类似项目工作经验、愿意出差西藏地区工作者优先录取。 | 社会在职人员 | 1名 |
| 9 | 地质勘察探测仪器设备研发中心 | 专业技术岗8 | 物联网采集传输模块研发，PCB设计、嵌入式程序编写、设备安装维护等 | 硕士研究生及以上 | 工学（仪器科学与技术、电子科学与技术、控制科学与工程、计算机科学与技术） | 年龄35岁以下，吃苦耐劳，适应野外出差 | 社会在职人员 | 1名 |

备注：招聘工作部门按新内设机构确定