|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 拟聘工作部门 | 拟聘工作岗位 | 学历 | 专业 | 其他要求 | 招聘人数 |
| 地热资源探测利用研究部 | 科研岗1 | 博士 | 地质学 | 具有比较丰富的专业工作经历，业务能力水平高;较强的计算机应用能力和英语听、说、写能力。其中科研岗5应精于构造解析。 | 1人 |
| 地热资源探测利用研究部 | 科研岗2 | 博士 | 地质资源与地质工程 | 1人 |
| 矿产探测技术与评价研究部 | 科研岗3 | 博士 | 地球物理 | 1人 |
| 油气资源探测研究部 | 科研岗4 | 博士 | 地球物理 | 1人 |
| 深部地质研究部 | 科研岗5 | 博士 |  构造地质学 | 1人 |
| 青藏高原研究室 | 科研岗6 | 博士 | 地球物理 | 1人 |
| 地质遗迹研究室 | 科研岗7 | 博士 | 矿物学、岩石学、   矿床学 | 1人 |
| 尾矿利用技术中心 | 科研岗8 | 博士 | 矿物加工工程 | 1人 |
| 大型仪器装备共享中心 | 实验室管理 | 硕士 | 仪器科学与技术、电子科学与技术、地质资源与地质工程 | 1人 |
| 深地大数据研究中心 | 软件开发与数据管理 | 硕士及以上 | 计算机科学与技术 | 具有一定的软件架构设计能力和三维可视化编程能力；同等条件下具有地质、地球物理等跨平台软件的开发经验和服务器、云存储与计算系统方面经验者优先。 | 1人 |
| 深地大数据研究中心 | 数据库维护与资料管理 | 博士 | 地质学 | 1人 |
| 地质学会综合协调处 | 财务 | 硕士 | 工商管理类 | 熟悉财务软件；具有较强的语言表达能力和沟通能力；具有较强的文字能力和计算机应用能力。 | 1人 |