招收计划

　　共计划招收9名博士后研究人员，具体岗位如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 专业 | 研究方向 | 其他要求 | 人数 |
| 发展战略研究部门 | 经济管理、地质类相关专业 | 地质调查体制机制和人力资源管理研究 | 无 | 1 |
| 地质资料开发服务部门 | 地理信息系统、软件工程、地球探测与信息技术、地质等相关专业 | 地质资料信息系统集成开发与应用研究 | 有良好的专业英语应用水平 | 1 |
| 地质专业 | 地质资料开发利用 | 无 | 1 |
| 信息化建设部门 | 地理信息系统、计算机、地质信息技术等相关专业 | 地质云平台建设、地质大数据分析与挖掘等方向。重点围绕地质云平台融合管理、地质大数据分析挖掘技术、三维可视化技术等方面 | 无 | 2 |
| 境外地质调查部门 | 地质与矿产 | 矿产资源与环境评价方法技术研究 | 外语水平高 | 1 |
| 计算机技术与地质信息 | 地理信息系统与地质大数据信息挖掘研究 | 外语水平较高 | 2 |
| 矿产勘查技术指导中心 | 矿床学或矿产资源普查与勘探 | 矿床学及找矿预测研究 | 可熟练应用外语独立撰写专业技术文章 | 1 |