**中国地质调查局武汉地质调查中心2020年新进人员计划表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **拟聘工作岗位** | **学历** | **专业** | **其他要求** | **备注** |
| 1 | 专业技术岗 | 博士 | 地质学 | 沉积地质与大地构造相方向，参与过地质调查项目优先。 | 应届，1人 |
| 2 | 专业技术岗 | 博士 | 环境科学与工程 | 生态地质方向。 | 应届，1人 |
| 3 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 水文地质 | 在职人员须具有硕士学历和高级职称，且40周岁（1979年12月31日之后出生）以下。 | 应届或在职，1人 |
| 4 | 专业技术岗 | 博士 | 水文地质、工程地质、环境地质、土木工程、岩土工程 | 从事岩土体工程性质及稳定性研究与应用、地质灾害监测预警与风险评价研究方向。 | 应届，1人 |
| 5 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 有水文地质、工程地质、环境地质调查填图等工作经验的优先。 | 应届或在职，1人 |
| 6 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 资源与环境科学、地理学 | 遥感与地理信息系统应用研究方向。 | 应届，1人 |
| 7 | 专业技术岗 | 地球物理探测 | 浅层地震方向。 | 应届，1人 |
| 8 | 专业技术岗 | 博士 | 地球化学 | 1.熟悉非传统稳定同位素技术方法（如Mo、Cr、Hg等环境同位素示踪分析技术），擅长方法建立与应用研究；2.具有较强的写作能力。 | 应届，1人 |
| 9 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 软件工程 | 1.熟悉地理信息系统基于B/S二次开发技术，精通各类GIS软件，如ARCGIS SERVER、MAPGIS IGEO Server及leaflet、openlayers3、geoserver等开源软件，熟悉 ARCGIS或MAPGISAPI，能进行独立的开发工作；2.熟悉oracle或PostgreSQL、SQL server两种或者两种以上的数据库。3、三年以上GIS开发经验，五年以上应用程序开发经验，有在国土行业工作经验者优先；参与过大型团队开发者优先。4、在职人员年龄在40周岁（1979年12月31日之后出生）以下。 | 应届或在职，1人 |
| **序号** | **拟聘工作岗位** | **学历** | **专业** | **其他要求** | **备注** |
| 10 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 遥感科学与技术、地理学 | 1.有相关工作经历；2.能胜任自然资源督察信息数据的整理与比对分析等工作；3.本科学历须具有高级职称；4.年龄在40周岁（1979年12月31日之后出生）以下。 | 在职，1人 |
| 11 | 专业技术岗 | 在职，1人 |