附件2-1

天津地调中心2021年公开招聘应届生岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位名称** | **数量** | **岗位简介** | **学历**  **学位** | **专业要求** | **其他要求** | **招聘**  **对象** |
| 1 | 水工环、自然资源综合调查专业技术岗位1 | 1 | 环境地质、水文地质、自然资源调查等二级项目野外调查、综合研究 | 硕士研究生及以上 | 地质资源与地质工程、水文地质学、地下水科学与工程、地质工程（水文环境方向）、水文学与水资源 | 从事过地质环境评价或水资源评价研究，掌握数值模拟和制图软件，英语六级以上，具有一定的遥感解译知识，能适应长期野外工作 | 应届高校毕业生 |
| 2 | 水工环、自然资源综合调查专业技术岗位2 | 1 | 环境地质、水文地质、自然资源调查等二级项目野外调查、综合研究 | 硕士研究生及以上 | 地质资源与地质工程、水文地质学、地下水科学与工程、地质工程（水文环境方向）、水文学与水资源 | 从事过地质环境评价或水资源评价研究，掌握数值模拟和制图软件，英语六级以上，具有一定的遥感解译知识，能适应长期野外工作 | 应届高校毕业生 |
| 3 | 生态地质专业技术岗 | 1 | 开展黄河下游滩区和海岸带生态地质调查，生物多样性调查、生态系统稳定性评估等 | 硕士研究生及以上 | 生态学、环境科学与工程、环境科学、环境工程 | 熟悉遥感解译业务，能适应长期野外工作 | 应届高校毕业生 |
| 4 | 督查支撑专业技术岗 | 1 | 自然资源动态监测，无人机二维/三维监测 | 硕士研究生及以上 | 摄影测量与遥感、资源与环境遥感、大地测量学与测量工程、地图制图学与地理信息工程 | 具有高光谱遥感应用相关项目经验；能够适应长期加班和出差；同等条件下，有无人机驾驶证者优先 | 应届高校毕业生 |
| 5 | 财务管理专业技术岗 | 1 | 从事财务、预算、核算、会计等相关工作 | 大学本科 | 财务管理、会计学 | 认真细心、责任心强 | 应届高校毕业生 |