|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 岗位描述 | 招聘人数 | 学历要求 | 专业要求 | 其他要求 |
| 1 | 规划与开发处应用系统开发一岗（水资源管理方向）（技术岗） | 参与信息系统前期需求分析和概要设计；负责信息系统的详细设计和开发；配合测试人员进行相应模块的修改与完善。 | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位（本科要求全日制） | 软件工程 | 1、能熟练使用常用的数据库管理系统(ORACLE、SQLSERVER)，精通SQL语言及Power Designer、PL SQL相关设计和开发工具，能熟练利用SQL进行多维度信息统计与分析；2、Java基础扎实，了解Java EE 相关技术和架构；3、精通Web开发技术（HTML、JavaScript、CCS、DIV等），熟悉B/S架构应用系统开发流程，理解面向对象的编程思想和设计模式，能熟练的使用SPRING、IBATIS等主流开源框架技术进行开发；4、熟悉水资源论证、取水许可管理、取用水户管理、用水计划管理、日常监督管理等方面的信息化管理模式、流程和内容；5、熟悉水利相关知识，从事应用系统开发相关工作3年以上。 |
| 2 | 规划与开发处应用系统开发二岗（Web及Android方向）（技术岗） | 参与信息系统前期需求分析和概要设计；负责信息系统的详细设计和开发；配合测试人员进行相应模块的修改与完善。 | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位（本科要求全日制） | 通信与电子工程 | 1、能熟练使用常用的数据库管理系统(ORACLE、SQLSERVER)，精通SQL语言及Power Designer、PL SQL相关设计和开发工具，能熟练利用SQL进行多维度信息统计与分析；2、Java基础扎实，了解Java EE 相关技术和架构；3、精通Web开发技术（HTML、JavaScript、CCS、DIV等），熟悉B/S架构应用系统开发流程，理解面向对象的编程思想和设计模式，能熟练的使用SPRING、IBATIS等主流开源框架技术进行开发；4、熟悉Android平台下的Cordova、Sqllite等移动应用开发相关技术；5、熟悉水利相关知识，从事应用系统开发相关工作3年以上。 |
| 3 | 应用管理处信息系统运行维护（技术岗） | 负责长江委信息系统的管理与维护；负责在大用户量下高性能服务器部署方案的制定及具体实施；负责数据库日常管理工作；负责新建信息系统项目的系统软硬件集成方案设计。  | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位（本科要求全日制） | 计算机技术与应用 | 熟悉水利相关知识，具备良好的沟通、团队协作能力，具有较强的学习与解决问题的能力。 |
| 4 | 档案处档案编研（技术岗） |  承担档案管理、档案编研、档案利用等相关工作。  | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位 | 专门史、历史地理学、档案学 | 熟悉水利相关知识，从事档案管理、档案编研等相关工作3年以上。 |
| 5 | 档案处工程档案管理（技术岗） | 从事工程档案管理。 | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位 | 科技档案 | 熟悉水利相关知识，具备良好的沟通、团队协作能力，具有较强的学习与解决问题的能力。 |
| 6 | 期刊编辑部科技期刊责任编辑（技术岗） |  从事科技期刊责任编辑，科技书刊出版策划与业务管理，科技信息调研，科技文献翻译工作。  | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位 | 水利工程、水力学及河流动力学 | 熟悉水利相关知识，从事编辑出版相关工作3年以上。 |
| 7 | 水利发展研究所水利发展研究（技术岗） |  承担水利改革发展综合性政策法规及重大问题的分析研究与决策咨询。   | 1 | 全日制硕士研究生（含）以上相应学历学位 | 水利水电工程 | 熟悉水利相关知识，从事水利政策研究相关工作3年以上。 |
| 8 | 网络通信运行处网络系统建设与维护管理（技术岗） | 计算机网络工程建设；长江委广域网、局域网网络规划、架构及管理；计算机网络设备运行、日常维护和故障处理。 | 1 | 全日制本科（含）以上相应学历学位 | 计算机科学与技术 | 熟悉水利相关知识，从事网络系统建设与维护管理相关工作3年以上。 |
| 9 | 技术服务中心信息系统工程监理（技术岗） | 承担信息系统工程施工现场监理工作。 | 1 | 全日制本科（含）以上相应学历学位 | 计算机科学与技术、通信工程 | 熟悉水利相关知识，从事信息系统工程监理相关工作3年以上。 |
| 10 | 网络通信运行处服务保障（工勤岗） | 网络维护维修、电话维护维修、机房监控维护、综合服务等日常维护维修和故障处理。 | 1 | 本科相应学历 | 不限 | 了解水利相关知识，从事网络、通信维护和故障处理等相关工作3年以上。 |