**招聘岗位、人数、条件：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设计分院 | 水利造价 | 1 | 硕士研究生及以上学历，本科专业为造价（水工）专业，工程师及以上职称，5年以上本专业工作经历，原则35岁以下。 |
| 水工设计 | 6 | 硕士研究生及以上学历，本科及研究生专业均为水利水电工程建筑专业,工程师,5年以上本专业工作经历，原则35岁以下。 |
| 测绘分院 | 工程测量 | 1 | 硕士研究生及以上学历，测绘工程及相近专业，有水利工程测绘相工作经历者优先,能经常性出差，30岁以下。 |
| 地理信息 | 2 | 硕士研究生及以上学历，地理信息系统或计算机相近专业，有编程开发能力者优先，年龄35周岁以下。 |
| 环保分院 | 征地移民 | 2 | 硕士研究生及以上学历，土地资源管理或社会学专业，有主持编制项目移民安置规划报告或建设征地与移民安置章节的业绩。有工程建设征地拆迁、建设征地移民或社会稳定风险分析3年以上工作经验。 |
| 规划分院 | 水文水能 | 1 | 硕士研究生及以上学历，本科为水文水资源专业，研究生所学专业要求与本科一致或相近，熟悉水文模型、编程等技术的优先，30岁以下。 |
| 水利规划 | 2 | 硕士研究生及以上学历，本科为农业水土或农田水利，研究生所学专业要求与本科一致或相近，30岁以下。 |
| 地勘分院 | 地质勘察 | 3 | 硕士研究生及以上学历，本科为地质工程或岩土工程等相关专业，3年以上本专业工作经历，35岁以下。具备注册土木（岩土）工程师执业资格应聘人员，条件可适当放宽。 |
| 工程总承包事业部 | 工程项目管理 | 3 | 硕士研究生及以上学历，本科专业为水利水电工程建筑或水利水电工程管理专业，可长期出差，有同类工作经验者优先，35岁以下。具有一级注册建造师执业资格证的应聘人员，条件可适当放宽。 |
| 农水分院 | 水文水能 | 1 | 硕士研究生及以上学历，本科为水文水资源专业，研究生所学专业要求与本科一致或相近，30岁以下。 |
| 水工设计 | 1 | 硕士研究生及以上学历，本科及研究生专业均为水利水电工程建筑专业,有工作经验者优先。 |
| 生态水利设计 | 2 | 硕士研究生及以上学历，水生态学、环境工程、园林绿化等相关专业,熟悉生态水利工程项目设计工作流程及相关政策法规，有较强的沟通协调能力、学习能力和团队合作精神；熟练使用office、PS等办公软件，能使用AutoCAD制图软件；有相关设计工作经验者优先。 |
| 建筑分院 | 景观设计师 | 1 | 硕士研究生及以上学历，景观、建筑、环艺等专业，5年以上工作经验，具有负责项目设计、项目实施全阶段的综合能力，有负责完成过两项以上景观类项目设计经验；具备较好的沟通协调汇报能力和沟通技巧。 |
| 施工图设计师（建筑/景观） | 1 | 硕士研究生及以上学历，景观、建筑等相关专业，3年以上（建筑/景观)施工图设计工作经验，良好的沟通能力和团队合作能力。 |
| 智慧水利事业部 | 动画渲染岗位职责任职要求 | 1 | 本科及以上学历，具备一定美术构图和色彩基础,了解动画制作流程；了解电影后期效制作流程；能独立完成动画里的场景、角色、道具的材质贴图绘制以及灯光渲染工作；熟练掌握maya或3dmax、photoshop等相关专业软件；具有团队合作精神，善于沟通，能承受压力。有特效渲染经验者、熟练掌握渲染器。能做到深入开发者优先。 |
| 地图开发 | 3 | 本科及以上学历，地理信息、计算机等相关专业（GIS计算机相关），熟悉国内外主流GIS平台，具有2年以上GIS开发工作经验；熟悉GIS数据引擎、地图绘制、格式转换、数据管理、投影转换等相关内容；熟悉C/S及B/S开发模式，掌握WebGIS组件的设计和开发技术，熟悉数据库开发（Oracle/SQLServer/MSSQL）等；掌握ArcGIS、SuperMap、SkyLine等至少一种商业软件开发。 |
| 软件研发 | 3 | 本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、通讯工程相关专业。熟悉Java语言、JavaScript以及jquery开发，有设计经验及编程经验者优先。 |
| 计划财务科 | 会计 | 2 | 硕士研究生及以上学历，本科为会计学专业，研究生专业所学专业为会计学等其他财务相关专业，35岁以下，熟练使用财务软件和办公软件。有大型企业、公司等财务工作经验者，条件可适当放宽。 |
| 技术质量部 | 质量管理员 | 1 | 硕士研究生及以上学历，水利水电工程建筑专业,有一定的工程设计工作经验或科技管理工作经验，30岁以下，熟练使用办公软件。具有较强的组织协调能力和管理工作经验。了解质量、环境、职业健康体系相关标准且有相关管理工作经验者优先。 |
| 注：以上岗位，本科学历均要求为全日制，211、985高校优先。 |