浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）2024年人力资源招聘信息

浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）成立于1957年，隶属浙江省水利厅，是一家从事水利与海洋行业应用基础研究、高新技术开发和技术咨询服务的公益二类科研院所，综合实力位居全国省级水利科研院所前列。下属“浙江广川工程咨询有限公司”、“杭州定川信息技术有限公司”等2个企业。具有各类资质40项，其中甲级资质18项。

研究院拥有一支高素质、强技术、多方向的专业人才队伍，现在职员工1400多人，有钱江、凤起、复兴、江东等4处科研场所。建院六十多年来，研究院始终致力于突破浙江省治水重难点问题，服务对象投资总量超过7000亿元，为浙江水利发展提供“全领域全方位全链条”一体化服务支撑保障。

1. **招聘岗位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ****序号**** | ****单位**** | ****岗位**** | ****学历**** | ****引进方式**** | ****需求专业**** |
| **1** | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 水利规划与政策研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程、城乡规划学、农林经济管理、公共管理等相关专业 |
| 河口研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程（限水利水电工程、水力学及河流动力学、港口海岸及近海工程）；遥感科学与技术；生态学（限生态环境工程、修复生态学） |
| 河口研究 | 博士 | 应届毕业生 | 水利工程（限水力学及河流动力学）；遥感科学与技术；生态学（限生态环境工程） |
| 海岸研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程（限水力学及河流动力学、港口海岸及近海工程）；海洋工程；水利与海洋工程；土木水利（限海洋工程） |
| 海岸研究 | 博士 | 应届毕业生 | 水利工程（限水力学及河流动力学、港口海岸及近海工程） |
| 河湖空间数据应用与研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 测绘科学与技术（限地图制图学与地理信息工程）；遥感科学与技术 |
| 水灾害防御研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程相关专业 |
| 水灾害防御研究 | 博士 | 应届毕业生 | 水利工程相关专业 |
| 水文水资源研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程（限水文学及水资源）；水资源与水环境工程 |
| 农村水利研究 | 博士 | 应届毕业生 | 土木水利（限农田水土工程）；水利工程（限水文学及水资源)；农业水资源与水环境工程；农业水资源与环境 |
| 水利海洋测验 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 测绘科学与技术（限大地测量学与测量工程、地图制图学与地理信息工程、海洋测绘） |
| 水利测绘研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 测绘科学与技术（限地图制图学与地理信息工程）；遥感科学与技术 |
| 工程质量检测 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程（限水工结构工程、水利水电工程)；土木工程（限岩土工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程）；机械（限机械工程）、电气（限电气工程及其自动化） |
| 水利工程研究 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水利工程；土木水利（限水利工程、海洋工程、农田水土工程）；智慧水利 |
| **2** | 浙江广川工程咨询有限公司 | 工程咨询（区域、流域涉水工程布局的研究） | 硕士及以上 | 不限 | 水文与水资源、水工建筑、水文与水资源、水利工程 |
| 规划设计 | 本科及以上 | 社会招聘 | 水利工程、工程规划及相关专业 |
| 水工结构设计 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水工结构、水利工程 |
| 水工结构设计 | 本科及以上 | 社会招聘 | 水工结构、水利工程 |
| 建筑、电气、金属结构、桥梁设计 | 硕士及以上 | 不限 | 建筑、结构、电气、金属结构、桥梁等 |
| 项目经理/专业总监 | 本科及以上 | 社会招聘 | 水利工程相关专业 |
| 工程移民 | 本科及以上 | 社会招聘 | 移民专业及相近专业 |
| 水利工程咨询 | 硕士及以上 | 不限 | 水利工程相关专业 |
| 工程测量 | 本科及以上 | 社会招聘 | 测绘或地理信息专业 |
| 工程勘察 | 硕士及以上 | 不限 | 岩土、地质工程及相近专业 |
| 地质工程 | 本科及以上 | 社会招聘 | 地质工程及相近专业 |
| 工程测量 | 本科及以上 | 社会招聘 | 工程测量及相近专业 |
| 物探创新工作室 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 工程物探 |
| 物探创新工作室 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 工程地质、岩土工程 |
| 物探创新工作室 | 本科及以上 | 社会招聘 | 工程地质、岩土工程 |
| java软件工程师 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 软件工程、计算机类 |
| 水生态修复咨询与设计 | 硕士及以上 | 应届毕业生 | 水工、水土保持、农水、水文与水资源、水环境、生态学 |
| 环境影响评价 | 硕士及以上 | 社会招聘 | 水文水资源，环境科学与工程，环境工程 |
| 水土保持 | 本科及以上 | 社会招聘 | 水土保持与荒漠化防治及相近专业 |
| 项目管理/监理 | 本科及以上 | 不限 | 水工、金结、机电、地质等 |
| 项目专业工程师 | 本科及以上 | 不限 | 水利工程相关专业 |
| 水工结构设计 | 本科及以上 | 不限 | 水工结构、水利工程 |
| 建筑、电气、金属结构、桥梁设计 | 本科及以上 | 不限 | 建筑、结构、电气、金属结构、桥梁等 |
| 工程运营 | 大专及以上 | 不限 | 水利相关 |
| java软件工程师 | 本科及以上 | 社会招聘 | 软件工程、计算机类 |
| java软件工程师 | 本科及以上 | 应届毕业生 | 水利工程或软件工程 |
| 计算机管理 | 本科及以上 | 不限 | 计算机相关专业 |
| 投标事务 | 本科及以上 | 不限 | 水利相关 |
| 规划咨询 | 本科及以上 | 应届毕业生 | 水工结构、水文与水资源、水利工程 |
| 项目管理/监理 | 专科及以上 | 不限 | 水工相关专业 |
| 辅助人员 | 专科及以上 | 不限 | 水工相关专业 |
| ****3**** | 杭州定川信息技术有限公司 | AI算法工程师 | 硕研及以上 | 不限 | 计算机相关专业 |
| 大数据算法工程师 | 本科及以上 | 社会招聘 | 大数据或计算机相关专业 |
| 智慧水利项目经理 | 硕研及以上 | 不限 | 水利相关专业 |
| 软件开发测试工程师 | 本科及以上 | 社会招聘 | 计算机相关专业 |
| JAVA开发工程师 | 本科及以上 | 不限 | 计算机相关专业 |
| 产品经理 | 本科及以上 | 不限 | 计算机相关专业 |
| 智能控制设计师 | 硕研及以上 | 不限 | 计算机、自动化、电气相关专业 |
| 水利咨询 | 硕研及以上 | 不限 | 水利相关专业 |
| 销售总监 | 本科及以上 | 社会招聘 | 营销、水利或者计算机相关专业 |
| 高级架构师 | 本科及以上 | 社会招聘 | 计算机相关专业 |

1. **特殊专业技术岗位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ****岗位**** | ****年龄上限**** | ****学历/学位**** | ****专业/学科方向**** | ****其他条件及备注**** |
| 水利科学研究 | 35周岁 | 研究生/博士 | 水利工程、测绘科学与技术、环境科学与工程、管理科学与工程、计算机科学与技术 | 具有水利模型开发或智慧水利相关技术方案编制或大坝安全监测或水生态环境研究相关经验的优先考虑 |

特殊专业技术岗位招聘为研究院事业编制内用人，实行聘用制管理。

招聘详情请在浙江省人力资源和社会保障厅、浙江省水利厅网站查阅《浙江省省属事业单位2023年特殊专业技术岗位目录》更新信息 。

1. **联系方式**

有意者请将本人简历、照片、在校学习成绩单发送至指定招聘邮箱。本人应聘材料请注明：毕业学校-所学专业-姓名-学历-应聘岗位。

****应聘浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）岗位****，请联系：

单位地址：杭州市上城区杭海路658号 邮编：310020

联系部门：浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）人力资源部

联系电话：0571-86438028

联系人：杜老师 E-mail:yjy@zjwater.gov.cn

****应聘浙江广川工程咨询有限公司岗位****，请联系：

单位地址：杭州市江干区凤起东路50号邮编：310020

联系部门：浙江广川工程咨询有限公司综合办公室

联系电话：0571-85026023

联系人：王老师 E-mail:Guangchuanzhaopin@163.com

****应聘杭州定川信息技术有限公司岗位****，请联系：

单位地址：杭州市上城区复兴南街268号-270号 邮编：310008

联系部门：杭州定川信息技术有限公司综合办公室

联系电话：0571-86438372

联系人：余老师 E-mail:hz86727845@163.com