

湖北省水利水电规划勘测设计院有限公司

2025年度春季招聘岗位表

岗位类别	专业要求	岗位职责	岗位条件	招聘类别	学历	毕业院校	招聘人数
工程设计岗	水文学及水资源、水文与水资源工程	从事流域、区域水利发展规划；防洪、灌溉、供水等专项规划；水利水电工程规划设计等工作。		校招	全日制硕士研究生	本、硕均须985/211工程院校	1
	水力学及河流动力学			校招	全日制硕士研究生	本、硕均须985/211工程院校	1
	农业水利工程、水利水电工程	从事流域、区域防洪规划；河势演变分析；水利水电工程规划设计等工作。		校招	全日制硕士研究生	本、硕均须985/211工程院校	1
	水文学及水资源、水文与水资源工程、农业水利工程	从事水文分析、规划设计、经济评价分析、涉水工程咨询等工作。		校招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	水工结构工程、水利水电工程	从事水工结构、边坡工程、工程安全监测设计及研究。		校招	全日制本科及以上学历	985工程院校	2
	水工结构工程、水利水电工程、水利工程、水务工程及相近专业	从事水利水电工程设计及项目管理等工作；从事大中型水利水电工程各类设计计算；水利工程安全监测及数字孪生设计。		校招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	2

岗位类别	专业要求	岗位职责	岗位条件	招聘类别	学历	毕业院校	招聘人数
工程设计岗	水利水电工程、水利工程	从事施工组织设计工作。		校招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	机械工程	负责水利水电工程金属结构（如闸门、压力钢管等）的设计工作；熟练掌握ANSYS有限元分析软件，能够独立完成复杂结构的有限元建模与分析工作。		不限	全日制硕士研究生及以上	本硕均须985/211工程院校	1
	水利水电工程、水工结构工程、水利工程、土木水利	从事水利工程类设计、设代工作；承担中小型项目负责人。	工作地点为北京市。	社招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	水务工程、农业水利工程、给排水科学与工程	从事民用、工业建筑/市政给排水设计；承担农田水利设计；承担中小型项目负责人。	工作地点为北京市。	社招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	水利水电工程、港口航道与海岸工程	从事水利工程类设计、设代工作；承担中小型项目负责人。	1.需具备一级建造师资格证书； 2.从事水利工程设计5年及以上； 3.工作地点为广东省珠海市。	社招	全日制本科及以上学历	一本及以上院校	3
	合计						

岗位类别	专业要求	岗位职责	岗位条件	招聘类别	学历	毕业院校	招聘人数
信息化岗	人工智能、计算机科学与技术及相近专业	负责人工智能相关项目的开发与实施，包括但不限于机器学习、深度学习、自然语言处理等领域的算法研究与应用；参与数据预处理、特征工程、模型训练与调优等工作，确保模型的准确性和高效性；与团队成员协作，将人工智能技术与业务需求相结合，为产品提供智能化解决方案。	有相关专业职业资格证书或能力证书者优先。	不限	全日制硕士研究生及以上	本、硕均须985/211工程院校	1
	计算机科学与技术、软件工程、电子与通信工程、水利工程、地图制图学与地理信息工程及相近专业	负责信息化项目相关的前端开发工作，包括但不限于软件设计、软件开发、系统自测、性能优化、问题修复等；熟练使用前端框架库VUE3，熟悉Openlayer/Cesium/Three.js等WEBGL技术和GIS相关技术，熟悉Android等app开发技术，根据设计稿实现用户界面；与产品经理、UI设计、后端、测试沟通合作，确保项目高质量交付。	1.有智慧水利、数字孪生相关经验者优先； 2.有相关专业职业资格证书或能力证书者优先。	不限	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	2
	计算机科学与技术、软件工程、电子与通信工程、水利工程及相近专业	负责信息化项目相关的后端开发工作，包括但不限于软件设计、软件开发、系统自测、性能优化、问题修复等；熟练使用后端框架库（springboot、springcloud、mybatis、sa-token等），熟练使用达梦、MySQL、PGSQL等主流数据库软件；与产品经理、前端、测试沟通合作，确保项目高质量交付。	1.有智慧水利、数字孪生相关经验者优先； 2.有相关专业职业资格证书或能力证书者优先。	不限	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1

岗位类别	专业要求	岗位职责	岗位条件	招聘类别	学历	毕业院校	招聘人数
信息化岗	计算机类、电子信息类、智慧水利	参与完成水利及相关行业信息化系统规划设计工作；承担信息化项目施工过程中与设计方相关的技术和事务性工作；参与水利信息化类科研项目。		校招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	合计						5
工程勘测岗	地质工程（水文地质、工程地质方向）	负责勘察资料的收集、勘察工作的策划、外业勘察实施、内业资料整理、地质图件绘制和勘察报告编制等工作。	持有注册土木工程师（岩土）资格证书者优先。	不限	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	2
	建筑材料（无机非金属材料）	担任试验检测项目经理，技术负责人；主要负责混凝土类试验检测、报告编制和技术指导、成果审核等工作。	1.有工程师及以上职称、水利工程质量检测员证、金属结构无损检测员证者优先； 2.有检测员证及水利水电高级职称者可放宽至40岁以下（1985年1月1日及以后出生）。	社招	全日制本科及以上学历	985/211工程院校	1
	测绘工程	从事外业生产、数据处理等工作。		不限	全日制硕士研究生及以上	本硕均须985/211工程院校	1
	合计						4
工程总承包岗	水利工程、水利水电工程、水工结构工程、土木水利、岩土工程、土木工程、工程管理	从事工程总承包项目现场管理工作。	1.需持有注册土木工程师(岩土)职业资格证书； 2.需具有8年及以上工程施工或设计、监理、工程管理相关工作经验； 3.同时持有一级建造师职业资格证书者优先。	社招	全日制本科及以上学历	本科院校及以上	1

岗位类别	专业要求	岗位职责	岗位条件	招聘类别	学历	毕业院校	招聘人数
工程总承包岗	水利工程、水利水电工程、水工结构工程、土木水利、岩土工程、土木工程、工程管理	从事工程总承包项目现场管理工作。		校招	全日制硕士研究生	985/211工程院校	3
	水利工程、水利水电工程、水工结构工程、土木水利、岩土工程、土木工程、工程管理	从事工程总承包项目现场管理工作。		校招	全日制本科	985/211工程院校	1
	合计						5