

附件

## 中国水权交易所 2026 年岗位人员需求信息表

岗位名称	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件					备注
			专业	学历	政治面貌	是否应届	其他	
长江流域事业部交易岗	1. 开拓和培育长江流域用水权交易市场，在省市县及灌区等组织推进用水权交易，发展会员； 2. 开展交易论证、审核、统计分析等。	3	<b>本科专业：</b> 水利水电工程（081101）、水文与水资源工程（081102）、农业水利工程（082305）、资源环境科学（082506T）、工商管理（120201K）、市场营销（120202）、人力资源管理（120206）、审计学（120207）、劳动关系（120211T） <b>研究生专业：</b> 地理学（0705）、水利工程（0815）、农业水土工程（082802）、金融类（0251）	大学本科或硕士研究生	不限	是		工作地点武汉
黄河流域事业部交易岗	1. 开拓和培育黄河流域用水权交易市场，在省市县及灌区等组织推进用水权交易，发展会员； 2. 开展交易论证、审核、统计分析等。	3	<b>本科专业：</b> 水利水电工程（081101）、水文与水资源工程（081102）、农业水利工程（082305）、资源环境科学（082506T）、工商管理（120201K）、市场营销（120202）、人力资源管理（120206）、审计学（120207）、劳动关系（120211T） <b>研究生专业：</b> 地理学（0705）、水利工程（0815）、农业水土工程（082802）、金融类（0251）	大学本科或硕士研究生	不限	是		工作地点郑州

岗位名称	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件					备注
			专业	学历	政治面貌	是否应届	其他	
研究岗	1. 开展用水权交易理论和政策研究，研究解决用水权交易难点问题并提供可行方案； 2. 承揽与实施用水权交易咨询和服务项目，负责项目成果编制、项目汇报等工作； 3. 承做交易论证、评估咨询项目，编制项目报告，参与发展规划编制及跟踪评估等有关工作。	1	地理学（0705）、水文学及水资源（081501）、水力学及河流动力学（081502）、水利水电工程（081504）、农业水土工程（082802）、资源与环境（0857）、农业经济管理（120301）、人口、资源与环境经济学（020106）、应用经济学（0202）	博士研究生	不限	是		工作地点北京
系统开发岗	1. 进行用水权交易相关信息化系统的设计、研发与迭代优化； 2. 负责用水权交易相关页面、应用的可视化内容开发； 3. 跟踪相关前沿技术并应用于用水权交易业务； 4. 编写相关业务、技术文档。	1	<b>本科专业：</b> 计算机科学与技术（080901）、软件工程（080902）、网络工程（080903）、数字媒体技术（080906）、空间信息与数字技术（080908T）、数据科学与大数据技术（080910T）、智慧水利（081106T） <b>研究生专业：</b> 计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835）	大学本科及以上	不限	否	1. 具有2年以上开发经验，熟悉TypeScript、HTML5、CSS3等主流前端技术；2. 熟悉Vue3.x生态，能独立开发复杂业务模块，具备通用/业务组件构建经验；3. 具备安全意识，了解常见前端安全问题及防护思路；4. 可拆解复杂业务，主导前端架构升级、技术选型与性能优化；5. 熟悉ECharts、GIS技术，有可视化大屏开发经验。	工作地点北京