

## 中国水利水电科学研究院2024年度公开招聘岗位

岗位编号	用人单位(部门)	岗位名称	岗位类别	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件			备注
						专业	学位/学历	其他要求	
1001	科研管理与规划计划处	管理	管理	从事科研管理等相关工作	1	水利类；水利工程类	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1002	水资源研究所	科研	专业技术	从事水循环及伴生过程模拟与调控、水资源调度、水资源高效利用、水资源保护、水资源管理、地下水、水利信息化等相关研究工作	4	水利类；水利工程类；水文水资源类；水利工程与管理类；土木工程类；环境科学与工程类；地质类；生态学类；生物学类；计算机科学与技术类	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	
1003	水资源研究所	科研	专业技术	从事水循环与气候变化、水资源高效利用、气象水文模拟及预测等相关研究工作	1	水利工程类；水文学及水资源类；水利工程与管理类；计算机科学与技术类；气象类	博士研究生	仅限出站博士后	
1004	防洪抗旱减灾研究中心	科研	专业技术	从事水旱灾害防御政策、技术和业务支撑，抗旱“四预”技术等相关研究工作	3	水利类；水利工程类；水文水资源类；水利工程与管理类；测绘类（仅限遥感科学与技术；地图学与地理信息系统专业）	博士研究生	仅限应届毕业生	
1005	防洪抗旱减灾研究中心	科研	专业技术	从事洪水灾害风险分析、水动力模型研发与应用、防洪减灾技术、山洪灾害防治、抗旱减灾技术、水信息学与防汛信息化、水灾害防御智慧决策、数值模型算法、城市排水内涝模拟等相关研究工作	15	水利类；水利工程类；水文水资源类；地理学类；市政工程类；计算机类；地理科学类；测绘科学与技术类；大气科学类；环境工程类	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生（京外生源）、出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1006	防洪抗旱减灾研究中心	科研	专业技术	从事遥感水文等相关研究工作	3	地图学与地理信息系统；摄影测量与遥感；水文学及水资源	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生（京外生源）、出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1007	防洪抗旱减灾研究中心	科研	专业技术	从事水利史、水文化、水利遗产保护、水利考古等相关研究工作	1	水利类；水利工程类；历史学类；考古学类；城乡规划学类；建筑类（仅限城乡规划学专业）	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1008	水生态环境研究所	科研	专业技术	从事水质检测分析等相关研究工作	1	分析化学；有机化学	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	
1009	水生态环境研究所	科研	专业技术	从事河流生态系统基础理论和应用研究的水生态学、水生生物学、流域生态环境治理保护的生态碳汇、碳中和、碳达峰模拟计算和规划方案编制等相关研究工作	1	水利类；水利工程类；水土保持与水环境类；环境科学与工程类（仅限环境科学与工程；生态学专业）	博士研究生	仅限应届毕业生（京内生源）	北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位编号	用人单位(部门)	岗位名称	岗位类别	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件			备注
						专业	学位/学历	其他要求	
1010	水生态环境研究所	科研	专业技术	从事河流、湖泊水流水质数值模拟等相关研究工作	1	水力学及河流动力学	博士研究生	仅限应届毕业生(京外生源)	
1011	水利研究所	科研	专业技术	从事喷微灌理论技术研究、设备开发和应用推广,智慧灌溉和数字灌区系统硬件、软件开发、信息遥感、机器人与无人机系统开发、大型云平台架构及大数据智能算法等相关研究工作	4	摄影测量与遥感;植物营养学;农业水土工程;农业机械化工程;流体力学;生态学;植物学;导航、制导与控制;电子科学与技术;智能科学与技术;控制理论与控制工程;计算机软件与理论	博士研究生	仅限应届毕业生(京外生源)、出站博士后	
1012	水利研究所	科研	专业技术	从事灌区节水研究、数字孪生灌区建设、节水技术、产品开发、农业水价综合改革、灌区现代化建设改造、灌区标准化规范化等相关研究工作	2	环境科学;水利水电工程	博士研究生	仅限社会在职人员	具有北京市常住户口。
1013	工程抗震研究中心	科研	专业技术	从事水工结构抗震数值模拟及试验、工程抗震等相关研究工作	3	水利水电工程;水工结构工程;土木工程;工程力学;机械工程;构造地质学	博士研究生	仅限应届毕业生	
1014	岩土工程研究所	科研	专业技术	主要从事土的工程特性及室内外测试,土工构筑物数值模拟、物理模拟和探测技术,土工构筑物灾变分析等相关研究工作	7	岩土工程;水利水电工程;水工结构工程;防灾减灾工程及防护工程;结构工程	博士研究生	具有北京市常住户口	1.可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生(京外生源)、出站博士后、留学归国人员办理户口; 2.北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1015	水电可持续发展研究中心	科研	专业技术	从事水工结构数值分析和安全评估;水利水电工程安全监测与智能化监控;水利水电工程建设期和长期运行安全控制;数字孪生水利工程建设;工程缺陷检测和健康诊断;工程修复加固及边坡监测与治理等相关研究工作	11	水利工程类;水利类;土木工程类;测绘类;计算机类;地质资源与地质工程类(仅限地球探测与信息技术专业)	博士研究生	具有北京市常住户口	1.可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生(京外生源)、出站博士后、留学归国人员办理户口; 2.北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1016	水电可持续发展研究中心	科研	专业技术	从事梯级水电调度和电力系统;水生生态系统完整性和健康评价、食物链与食物网、河湖水生生物监测;土壤污染治理与修复、土壤微生物生态、土壤有机质与土壤矿物;水力学及河流动力学、水信息学、水电站安全调度决策等相关研究工作	8	能源动力类;电气类;水利类;环境保护类;环境科学与工程类(仅限环境科学与工程专业)	博士研究生	具有北京市常住户口	1.可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生(京外生源)、出站博士后办理户口; 2.北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1017	泥沙研究所	科研	专业技术	从事河口海岸水动力、河口海岸泥沙、河流泥沙及泥沙生态环境效应、工程泥沙、泥沙运动理论、河工模型试验、泥沙生态环境效应等相关研究工作	3	水利工程;港口、海岸及近海工程;港口、海岸及近海工程;水力学及河流动力学;水利工程;自然地理学;地图学与地理信息系统;地理学;流体力学;农业水土工程	博士研究生	具有北京市常住户口	1.可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生(京外生源)、留学归国人员办理户口; 2.北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位编号	用人单位(部门)	岗位名称	岗位类别	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件			备注
						专业	学位/学历	其他要求	
1018	泥沙研究所	科研	专业技术	从事流域水沙、水土保持、水力学及河流动力学、环境生态、遥感地信技术、河床演变学、环境水动力学、水沙科学仪器设备研发等相关研究工作	2	水利类；水利工程类；水利工程与管理类；自然保护与环境生态类（仅限水土保持与荒漠化防治专业）；地理学类；地理科学类；力学类；海洋科学类（仅限海洋科学专业）；电子信息类；交通运输类；计算机类	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	
1019	泥沙研究所	科研	专业技术	从事土壤侵蚀、水土保持研究，承担国际交流与合作等相关研究工作	1	自然地理学；地图学与地理信息系统；水土保持与荒漠化防治	博士研究生	具有北京市常住户口；留学归国人员应具有英语系国家2年以上海外留学经历	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1020	水力学研究所	科研	专业技术	从事冷却塔工艺、火电厂循环水冷却系统研究，智慧电厂等相关研究工作	1	水利工程；流体力学；工程热物理	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1021	水力学研究所	科研	专业技术	从事水力学及河流动力学、环境水力学、生态水力学、河口海岸水动力及污染物输运模拟等相关研究工作	3	水利工程；水工结构工程；水利水电工程；流体力学；水力学及河流动力学；港口、海岸及近海工程；物理海洋学	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	
1022	监测中心	企业研发	专业技术	从事水利工程设计及技术咨询、水工建筑物隐患探测，工程质量检测，安全评价与鉴定、岩土工程地基处理等相关研究工作	5	水利水电工程；水工结构工程；港口、海岸及近海工程；水力学及河流动力学；水土保持与荒漠化防治；岩土工程；土木工程	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生（京外生源）、出站博士后、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1023	监测中心	企业研发	专业技术	从事水工结构安全监测、水利水电工程、大坝安全监测、信息化、数字孪生和智慧决策、信息化和智慧决策、数据科学与大数据技术等相关研究工作	4	水利类；水利工程类；测绘类；信息安全类；计算机类（仅限计算机科学与技术；网络与信息安全专业）	博士研究生	仅限应届毕业生	
1024	监测中心	企业研发	专业技术	从事水工工程智能终端技术与应用、测试计量技术及仪器、测控技术与仪器、测绘与信息技术等系统分析与集成研究工作	2	控制理论与控制工程；结构工程；水利工程；水文学及水资源；信息与通信工程；测绘科学与技术；系统分析与集成	博士研究生	仅限应届毕业生	
1025	自动化研究所	企业研发	专业技术	从事水利水电及新能源控制技术或仿真技术等相关研究工作	3	动力工程及工程热物理；电气工程；智能科学与技术；电力系统及其自动化；计算机科学与技术；软件工程；信息与通信工程	博士研究生	具有北京市常住户口	1. 可为符合办理进京落户政策规定条件的应届毕业生（京外生源）、留学归国人员办理户口； 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
1026	自动化研究所	企业研发	专业技术	从事洪水预报、发电调度研究开发及相关软件开发、系统集成、水力机械研发及推广应用等相关研究工作	2	水利工程；水文学及水资源；流体机械及工程	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	

岗位编号	用人单位(部门)	岗位名称	岗位类别	岗位描述	招聘人数	应聘人员条件			备注
						专业	学位/学历	其他要求	
1027	结构材料研究所	企业研发	专业技术	从事新能源结构检测技术与仿真及金属结构研究、复杂水工结构混合仿真试验、水工结构检测与安全评估、水工建筑物结构修补材料与修复加固技术、混凝土材料、有机高分子修补材料研发和工程试验室运行等相关研究工作	5	水利工程；水利水电工程；水工结构工程；材料科学与工程；材料与化工	博士研究生	仅限应届毕业生（京外生源）	
1028	结构材料研究所	企业研发	专业技术	从事复杂水工结构混合仿真试验等相关研究工作	1	水利工程；水工结构工程	博士研究生	仅限出站博士后	