

附件

中国水利水电科学研究院 2024 年度公开招聘工作人员（第二批）岗位信息

岗位代码	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		招聘对象			备注	
								应届 毕业生		出站 博士后		社会 在职人员
						专业(专业代码)	学位 学历	京内 生源	京外 生源			
0601	院办	管理	管理	从事文件处理、文稿起草、保密、档案等相关工作	1	信息资源管理(1205); 图书情报(1255); 管理科学与工程(1201)	硕士研究生	√				1. 政治面貌为中共党员; 2. 北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
0602	科研处	管理	管理	从事科研管理等相关工作	1	水利工程(0815)	博士研究生	√		√		北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
0603	财资处	管理	管理	从事会计账务处理、决算等相关工作	1	会计学(120201); 应用经济学(0202)	硕士研究生	√				北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
0604	条件平台处	管理	管理	从事科研平台建设与管理	1	水利工程(0815); 安全科学与工程(0837; 1270)	硕士研究生	√				北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象			备注
								应届毕业生		出站博士后	
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源		
0605	水资源所	科研	专业技术	从事水资源高效利用、水资源保护、水资源管理、水利信息化等研究	1	水利工程(0815); 环境科学与工程(0830; 0971; 0776; 085701); 生态学(0713); 生物学(0710); 计算机科学与技术(0812; 0775)	博士研究生			√	
0606	减灾中心(防御中心)	科研	专业技术	从事降水集合预报、水文预报模型研发应用、水库调度模型研发应用、洪水动力学模型的研发应用、干旱预报预警技术、水利领域机器学习模型研发应用、水利信息化系统设计与研发、遥感水文模型研发应用、防汛抢险技术与装备研发应用、洪旱(溃坝、溃堤、内涝、山洪、干旱)致灾机理与减灾方略	5	水利工程(0815); 地图学与地理信息系统(070503); 市政工程(081403; 085905); 计算机科学与技术(0812; 0775); 测绘科学与技术(0816); 大气科学(0706); 环境科学与工程(0830; 0971; 0776; 085701)	博士研究生	√	√	√	北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象			备注	
								应届毕业生		出站博士后		社会在职人员
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源			
0607	生态环境所	科研	专业技术	从事实验室水质检测分析、全物质通量、污染物追踪溯源研究等工作	1	化学(0703); 生态学(0713); 环境科学与工程(0830; 0971; 0776; 085701); 材料与化工(085600)	硕士研究生	√	√			北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
0608	生态环境所	科研	专业技术	从事水环境水生态模拟、生态流量确定及保障、河湖水量及过程、环境水力学、生态水力学及模拟预测,水信息学等相关研究工作	3	水文学及水资源(081501); 水力学及河流动力学(081502); 环境科学与工程(0830; 0971; 0776; 085701); 生态学(0713); 流体力学(080103; 077203); 计算数学(070102); 应用数学(070104)	博士研究生	√	√			北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象			备注
								应届毕业生		出站博士后	
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源		
0609	水电中心	科研	专业技术	从事水生生态、河流生态健康评价、水电对水生生态影响评价、陆生生态、土壤生态学、陆生生态系统模拟、水工建筑物结构诊断与加固、边坡监测与治理、水力学及河流动力学、水信息学、水利水电工程、水电站安全调度决策等方面的研究	3	水利工程(0815); 生态学(071300); 环境科学与工程(0830; 0971; 0776; 085701); 电气工程(0808; 085801); 能源动力(085800); 计算机科学与技术(0812; 0775)	博士研究生	√	√	√	北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。
0610	水力学所	科研	专业技术	从事水力学及河流动力学、水力控制等研究工作	2	水利工程(0815); 流体力学(080103; 077203)	博士研究生		√	√	
0611	泥沙中心	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(070501); 地图学与地理信息系统(070503); 水土保持与荒漠化防治(090707; 0910)	博士研究生	√		√	北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象			备注	
								应届毕业生		出站博士后		社会在职人员
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源			
0612	信息中心	管理	管理	从事数字技术开发与应用、数字化平台建设及系统运维、网络安全及数据安全建设与运维、网络基础设施建设与运维等相关工作	1	计算机科学与技术(077500; 081200); 网络与信息安全(085412); 计算机应用技术(077503; 081203); 网络空间安全(083900)	硕士研究生	√			北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。	
0613	标计中心	管理	管理	从事院计量和检验检测日常管理工作及水利行业计量和检验检测等相关工作	1	水利工程(0815)	硕士研究生	√			北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。	
0614	监测中心	企业研发	专业技术	从事水文及水力模型研发、地基处理、基础结构模拟、灌浆材料及工艺等研究工作	3	水利工程(081500; 085902); 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); 土木工程(081400; 085901); 岩土工程(081401)	博士研究生			√	√	社会在职人员须具有北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象			备注
								应届毕业生		出站博士后	
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源		
0615	监测中心	企业研发	专业技术	从事水利水电工程设计及技术咨询、水电站机电设备运行安全、稳定性研究、数值模拟技术研究及相关技术咨询、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、水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等方面工作	3	水利工程(0815); 动力工程及工程热物理(080700); 电气工程(080800; 085801); 电力系统及其自动化(080802); 动力机械及工程(080703); 结构工程(081402); 流体机械及工程(080704); 计算机科学与技术(081200; 077500); 信息与通信工程(081000); 网络与信息安全(085412); 控制理论与控制工程(081101); 系统分析与集成(071102); 测绘科学与技术(0816)	硕士研究生	√			北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象				备注
								应届毕业生		出站博士后	社会在职人员	
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源			
0616	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	2	能源动力(085800); 电气工程(080800); 智能科学与技术(0788; 0876; 1405; 085410; 085509); 机械制造及其自动化(080201); 电力系统及其自动化(080802); 计算机科学与技术(077500; 081200); 软件工程(083500; 085405); 大数据技术与工程(085411); 信息与通信工程(0810)	博士研究生	√				北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

岗位代码	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		招聘对象				备注
								应届毕业生		出站博士后	社会在职人员	
						专业(专业代码)	学位学历	京内生源	京外生源			
0617	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、水轮机调速器液压系统、水轮机调速器控制系统、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	4	水利工程(081500; 085902); 水文学及水资源(081501); 动力工程及工程热物理(080700); 电气工程(080800); 智能科学与技术(0788; 0876; 1405; 085410; 085509); 电力系统及其自动化(080802); 机械工程(0802); 流体机械及工程(080704); 计算机科学与技术(077500; 081200); 软件工程(083500; 085405); 信息与通信工程(0810)	硕士研究生	√				北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口。

