

# 中国水利水电科学研究院

## 2023 年度公开招聘工作人员公告

根据工作需要，2023 年中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员 29 名。现将有关事项公告如下：

### 一、招聘对象

国内 2023 年应届毕业生、符合条件的海外留学回国人员（以下简称“留学回国人员”）及 2023 年出站博士后（以下简称“出站博士后”）。

特别说明：凡在入学前签订了定向培养和委托培养协议的定向生、委培生，不属于本次招聘范围。

### 二、报考条件

1. 具有中华人民共和国国籍；
2. 拥护中华人民共和国宪法，拥护中国共产党领导和社会主义制度，具有良好的政治素质和道德品行；
3. 专业对口，符合相关岗位专业要求，具备与拟聘用岗位相适应的素质和能力；
4. 具备正常履行职责的身体条件和心理素质；
5. 国内应届毕业生须按时取得相应的毕业证、学位证；
6. 国内应届京内生源须具有北京市常住户口（注：北京市院校学生集体户不属于北京市常住户口），年龄不超过 35 岁（1988 年 1 月 1 日后出生）；

7.留学归国人员，须按时取得毕业证、学位证，并提交认定本人留学人员身份和经历的证明材料，且符合办理进京落户政策规定的条件或具有北京市常住户口；

8.出站博士后，须按时完成出站答辩手续；

9.考生不得报考聘用后即构成回避关系的岗位；

10.具备岗位所需要的其他条件。

### **三、招聘岗位及岗位要求**

招聘单位简介、招聘岗位信息详见《中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员单位简介》（附件1）、《中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员岗位信息》（附件2）。

我院2023年度公开招聘岗位专业根据最新版学位授予和人才培养学科目录、中国研究生招生信息网专业目录进行审核。考生所学学科专业不在选定的参考目录中，但与岗位所要求的学科专业类同的应聘人员，可以主动联系我院确认报名资格。

### **四、报名**

1.报名时间：2023年3月29日至4月22日。

2.报名方式：采取网上报名方式，不设现场报名。报考人员请登录水利人事招聘考试平台（<http://www.slrsks.cn>），进入2023年度水利部所属单位公开招聘工作人员专栏进行注册报名。

报考人员只能选择单位中的一个职位进行报名。报名实行诚信承诺制，报考者须如实提交有关信息和材料，凡弄虚作假的，一经查实，即取消考试资格或聘用资格。

3.资格审查。对报名人员进行资格审查，国内应届硕士研究生岗位原则上遵守拟通过资格审查人数与拟招聘人数比例，如不足 3:1，则按比例核减该岗位招聘人数；如果该岗位只招聘 1 人，通过资格审查的人数少于 3 人，取消该岗位招聘。

应届博士研究生、留学回国人员及博士后岗位，原则上遵守通过资格审查人数与拟招聘人数比例，如不足 2:1，则按比例核减该岗位招聘人数。

国内应届硕士研究生办理聘用手续时，需要同时提供相应的毕业证、学位证，否则取消聘用资格，考生可根据此情况选择是否报考。

## **五、考试**

### **1.笔试**

通过资格审查的国内应届硕士研究生须参加由水利部人才资源开发中心统一组织的线上笔试，笔试成绩从高到低排序，按照参加笔试人数与招聘人数 5:1 的比例确定面试人选。进入面试人选需达到笔试合格分数线，设定 60 分（百分制）为合格分数线，比例不足 5:1 的，按达到合格分数线实有人数进入面试。考生笔试成绩不计入面试成绩。面试具体时间和地点另行通知。

招聘国内应届博士研究生、留学回国人员及博士后的岗位，考生通过资格审查后，直接进入面试和资格复审阶段。

### **2.面试和资格复审**

通过笔试的国内应届硕士毕业生及通过资格审查的其他应聘

人员须参加由我院统一组织的面试，面试阶段包含心理素质测评。面试成绩设定 60 分（百分制）为合格分数线。

对进入面试的人选进行资格复审，应聘人员需提供身份证、学生证、英语证书或成绩单、荣誉证书等各类证件的原件及复印件材料，京内生源还需提供户口本。资格复审不通过者，取消面试资格，并按照考生成绩由高到低依次递补。最终面试方式以复试公告为准。

### 3.确定拟聘用人选

根据面试成绩并结合综合考察情况，经院长办公会议集体研究，按照 1:1 的比例确定拟聘用人选。

## 六、体检与考察

拟聘用人选可参加由我院统一组织的集体体检，或携带本人身份证到三甲医院自行体检，体检标准参照公务员录用体检标准执行。考察环节，重点考察人选是否符合增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，热爱中国共产党、热爱祖国、热爱人民等政治要求。对放弃体检考察或不合格的，不予聘用，并从面试成绩由高到低人员中依次递补。

## 七、公示及聘用

拟聘用人员名单在中央和国家机关所属事业单位公开招聘服务平台、水利人事招聘考试平台、中国水利水电科学研究院等网站进行公示，公示期不少于 7 个工作日。

对公示结果不影响聘用的，我院根据有关规定与拟聘用人员

签订聘用合同。

## 八、举报受理

我院公开招聘工作过程中，如有问题，可向我院人事处、监察与审计处反映。

受理电话：010-68786265，010-68781015

受理邮箱：skyrc@iwhr.com

来信地址：北京市海淀区复兴路甲1号水科院人事处

邮编：100038

附件 1.中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员单位简介

2.中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员岗位信息

中国水利水电科学研究院

2023年3月29日

附件 1:

## 中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员单位简介

中国水利水电科学研究院隶属水利部，是从事水利水电科学研究的国家级社会公益性科研机构。院本部由位于北京海淀区复兴路甲 1 号（南院）和车公庄西路 20 号（北院），以及大兴试验基地和延庆试验基地组成。京外有位于呼和浩特市牧区水利科学研究所和天津市的水利电力机电研究所。先后拥有中国科学院和中国工程院院士 15 人，分别是张光斗、黄文熙、钱宁、汪闻韶、林秉南、朱伯芳、陈厚群、吴中如、陈志恺、韩其为、陈祖煜、王浩、缪昌文、胡春宏、杜修力。

历经几十年的发展，本院已建设成为人才优势明显、学科门类齐全的国家级综合性水利水电科学研究和技术开发中心。截至 2022 年底，全院在职职工 1272 人，其中包括硕士以上学历 1007 人（博士 616 人），高级职称 917 人，是科技部“创新人才培养示范基地”和“国家引才引智示范基地”，水利部“水利科技创新人才培养示范基地”。现有 13 个研究所（中心）、4 个科技企业、5 个综合事业和 1 个后勤企业。拥有 1 个国家重点实验室、5 个部级重点实验室、4 个国家级研究中心、9 个部级研究中心、1 个国家野外站。研究领域已覆盖水文水资源、水生态环境、防洪抗旱与减灾、遥感技术及应用、水利史与水文化、泥沙与水土保持、农村水利、牧区水利、水力学、岩土工程、水工结构

与材料、工程抗震、水力机械与机电、自动化、工程监测与检测、新能源、水利水电工程管理、水利信息技术等 18 个学科、103 个专业方向。

多年来，本院主持承担了一大批国家级重大科技攻关项目和省部级重点科研项目，承担了国内几乎所有重大水利水电工程关键技术问题的研究任务，还在国内外开展了一系列的工程技术咨询、评估和技术服务等科研工作。全院科研事业稳步发展，研究取得了一大批原创性、突破性科研成果。2022 年，全院 48 项成果获得省部级奖励，其中，19 项奖励为牵头完成成果。全年发表论文 737 篇，出版著作 78 部；授权专利 395 项；登记软件著作权 75 件；新编（修编）标准 21 项。

本院在国际水利水电舞台也占有十分重要的地位，是联合国教科文组织和中国政府合属的国际泥沙研究培训中心的挂靠单位，也是世界泥沙研究学会、世界水土保持学会、国际水利与环境工程学会、国际洪水管理大会、国际大坝委员会、国际灌排委员会、全球水伙伴、国际水电协会、亚洲河流生态修复网络 9 个大型国际学术组织或会议机制总部及中国委员会秘书处的挂靠单位，先后有 10 余位专家在国际组织内担任荣誉主席、副主席、秘书长等重要职务，与国外近 40 余家科研机构、知名大学、国际组织和企业签订了长期合作协议，建立了固定的合作交流机制。

附件 2:

## 中国水利水电科学研究院公开招聘工作人员岗位信息

序号	单位名称	岗位代码	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	学历	政治面貌	是否在职	其他	
	中国水利水电科学研究院	0601	管理	管理	从事数字化平台建设与宣传、数字技术开发与应用等相关工作	1	计算机科学与技术 (0812)	硕士研究生及以上	不限	不限	具有北京市常住户口	可为符合办理进京落户政策规定条件的博士后、留学归国人员办理户口
		0602	管理	管理	从事财务预算、核算管理等相关工作	1	工商管理(1202); 统计学(0714); 应用经济学(0202); 管理科学与工程 (1201)	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京市常住户口(北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口)



		0603	管理	管理	从事科研平台及综合管理等相关工作	1	水利工程（0815）； 土木工程（0814）； 地理学（0705）；环 境科学与工程(0830)	硕士研究生及 以上	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京 市常住户 口(北京市 院校学生 集体户口 不属于北 京市常住 户口)
		0604	专业技 术	科研	从事水文水资源、水 资源保护、城市水文 与水务工程研究、水 循环模拟、气候变化 与水资源等研究工作	1	水利工程（0815）； 环境科学与工程 （0830）	博士研究生	不限	出站博士后	仅限出站博 士后	
		0605	专业技 术	科研	从事水利史、水文化、 水利遗产保护研究、 水利考古等研究工作	1	历史学（06）；水利 工程（0815）；农业 水土工程（082802）	博士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京 市常住户 口(北京市 院校学生 集体户口 不属于北 京市常住 户口)
		0606	专业技 术	科研	从事双碳政策与水旱 灾害防御、城镇化与 碳排放、气候变化与 流域韧性管理、水旱 灾害防御智慧决策、 山洪灾害防治、水信	3	水利工程（0815）； 土木工程（0814）	硕士研究生及 以上	不限	不限	具有北京市 常住户口	可为符合 办理进京 落户政策 规定条件 的博士后、 留学归国

			息学、防汛信息化和智慧决策、水文学和水灾害防御智慧决策等研究工作							人员办理户口
0607	专业技术	科研	从事防洪减灾技术研究、遥感水文与技术、城市环境遥感、农田水利遥感和需耗水模拟分析等研究工作	3	地图学与地理信息系统(070503); 水利工程(0815); 测绘科学与技术(0816)	博士研究生	不限	不限	具有北京市常住户口	可为符合办理进京落户政策规定条件的博士后、留学归国人员办理户口
0608	专业技术	科研	从事灌区需耗水时空分布特征等相关研究	1	水利工程(0815); 土地资源管理(120405); 大气科学(070600); 摄影测量与遥感(081602)	博士研究生	不限	出站博士后	仅限出站博士后	
0609	专业技术	科研	从事振动台试验与振动台建设、振动试验监测与分析、结构仿真分析、地震地质研究、监测系统研发工作	2	水利工程(0815); 土木工程(0814); 机械工程(0802);	博士研究生	不限	应届生	仅限京内生源	具有北京市常住户口(北京市院校学生集体户口不属于北

						工程力学(080104); 构造地质学 (070904); 固体地 球物理学(070801); 检测技术与自动化 装置(081102)					京市常住 户口)
	0610	专业技 术	科研	从事生态、水利工程、 水土保持、遥感地信 技术研究工作	1	水利工程(0815); 水土保持与荒漠化 防治(090707); 生 态学(071300)	博士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京 市常住户 口(北京 市院校 学生集 体户口 不属于 北京 市常住 户口)
	0611	专业技 术	科研	从事河口海岸泥沙、 河流泥沙及泥沙生态 环境效应、工程泥沙 等研究工作	1	水利工程(0815); 农业水土工程 (082802); 流体力 学(080103); 自然 地理学(070501)	博士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京 市常住户 口(北京 市院校 学生集 体户口 不属于 北京 市常住 户口)

		0612	专业技术	科研	从事河口海岸泥沙、河流泥沙及泥沙生态环境效应、工程泥沙等研究工作	1	水利工程（0815）； 港口、海岸及近海工程（081505）；地理学（0705）；流体力学（080103）；农业水土工程（082802）	博士研究生	不限	不限	具有北京市常住户口	可为符合办理进京落户政策规定条件的博士后、留学归国人员办理户口
		0613	专业技术	科研	从事水力学及河流动力学、环境水力学、海洋动力条件污染物输运模拟等研究工作	2	水利工程（0815）； 流体力学（080103）； 港口、海岸及近海工程（081505）；物理海洋学（070701）	博士研究生	不限	不限	具有北京市常住户口	可为符合办理进京落户政策规定条件的博士后、留学归国人员办理户口
		0614	管理	管理	从事网络安全建设与运维、漏洞监测与修补、安全事件响应与处置、数字技术开发与应用、数字化平台建设及系统运维等工作	1	计算机科学与技术（0812）；网络空间安全（083901）；软件工程（083500）	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生源地	具有北京市常住户口（北京市院校学生集体户口不属于北京市常住

											户口)
0615	专业技术	企业研发	从事水轮机调速器控制、液压系统研究工作	1	机械工程(0802); 水利工程(0815); 热能工程(080702)	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生源	具有北京市常住户口(北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口)	
0616	专业技术	企业研发	从事水力机械研发及推广应用、模型水轮机模型试验等研究工作	2	水利工程(0815); 流体机械及工程(080704)	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生源	具有北京市常住户口(北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口)	
0617	专业技术	企业研发	从事水利水电及新能源控制或仿真技术研究	1	计算机科学与技术(0812); 信息与通信工程(081000)	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生源	具有北京市常住户口(北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口)	

		0618	专业技术	企业研发	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	1	水利工程（0815）； 软件工程（083500）	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京市常住户口（北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口）
		0619	专业技术	企业研发	从事水利水电及新能源控制或仿真技术研究	3	计算机科学与技术（0812）；软件工程（083500）；信息与通信工程（081000）；动力工程及工程热物理（080700）	博士研究生	不限	不限	具有北京市常住户口	可为符合办理进京落户政策规定条件的博士后、留学归国人员办理户口
		0620	专业技术	企业研发	从事水工混凝土质量控制及性能检测技术研究工作	1	建筑学（0813）	硕士研究生	不限	应届生	仅限京内生 源	具有北京市常住户口（北京市院校学生集体户口不属于北京市常住户口）