水利部河湖保护中心 2022 年度公开招聘工作人员公告

根据工作需要,2022年水利部河湖保护中心公开招聘工作人员1名。现将有关事项公告如下:

一、招聘对象

此次招聘面向 2022 年应届毕业生。入学前签订了定向培养和 委托培养协议的定向生、委培生,海外留学归国人员,不属于本 次招聘范围。

京外生源必须符合办理进京落户政策规定的条件。

二、报考条件

- (一) 具有中华人民共和国国籍;
- (二)遵守宪法和法律;
- (三)政治立场坚定,拥护中国共产党的领导和中国特色社 会主义制度;
 - (四) 具有良好的品行以及岗位所需的专业或技能条件;
 - (五)适应岗位要求的身体条件;
- (六)京外生源,年满18周岁、硕士研究生30周岁以下(1992年1月1日以后出生);博士研究生35周岁以下(1987年1月1日以后出生);
 - (七)考生不得报考聘用后即构成回避关系的岗位;
 - (八)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《水利部河湖保护中心公 开招聘工作人员单位简介》(附件1)、《水利部河湖保护中心 公开招聘工作人员岗位信息》(附件2)。

四、报名

- (一)报名时间。2022年3月16日至3月31日。
- (二)报名方法。采取网上报名方式,不设现场报名。

报考人员请登录中国水利人才网(http://rencai.mwr.cn/),进入 2022 年度水利部所属在京单位公开招聘工作人员专栏进行注册报名。

(三)资格审核。我中心统一组织开展报考人员资格审核,专业、学位根据最新版学位授予和人才培养学科目录、普通高等学校本科专业目录,以及中国研究生招生信息网专业目录进行审核,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,可以主动联系我中心确认报名资格。岗位招聘人数与通过资格审核人数的比例应达到1:3。未达到则取消该岗位招聘。

应届毕业生办理聘用手续时,需要同时提供相应的毕业证、 学位证以及 2022 年毕业生报到证,否则取消聘用资格,考生可根 据此情况选择是否报考。

(四)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。

五、考试

(一) 初试。采取现场笔试或者远程视频面试等方式组织,

结合疫情防控实际确定。设定 60 分(百分制)为合格分数线,达到分数线的考生根据成绩从高到低按照 1:5 的比例确定进入复试的人选(不足该比例的,按实际合格人数确定)。考试有关具体事宜将在中国水利人才网(http://rencai.mwr.cn/)公布,请考生关注。

(二)复试。采取面试方式组织开展,面试合格线为当天参加同一考官组面试考生的面试平均分数线。具体见水利部河湖保护中心复试公告。

六、体检和考察

参加考试的人员,按初试成绩 60%、复试成绩 40%的比例, 采用百分制计算考试总成绩,从高分到低分按照 1:1 的比例确定 体检、考察人选。考试总成绩相同的,按初试成绩排序确定;初 试成绩相同,组织进行加试。

体检标准参照《国家公务员录用体检通用标准》执行。体检费用由单位承担。

我中心以适当方式对拟聘用人选进行考察,考察采取个别谈话、实地走访、审核人事档案、同本人面谈、函调等方式进行,重点考察思想政治表现、道德品质、业务能力等。

体检人员出现不合格的或考察不通过的,根据总成绩从高到低的顺序,视情况可依次确定递补体检人员,或取消该职位的招聘。具体体检时间、地点另行通知。

七、拟聘用人员公示

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、中国水利人才网,面向社会公示,公示期为7个工作日。

八、聘用

公示结束无异议后,水利部河湖保护中心按相关规定办理聘用手续。

九、咨询电话

报名咨询电话: 010-63207700

技术咨询电话: 010-63204113

附件: 1.水利部河湖保护中心公开招聘工作人员单位简介

2.水利部河湖保护中心公开招聘工作人员岗位信息

水利部河湖保护中心

2022年3月16日

附件1

水利部河湖保护中心公开招聘工作人员单位简介

单位名称	单位简介	咨询电话	备注
水利部	水利部河湖保护中心为水利部直属公益一类事业单位(正局级),		
	受水利部委托,主要承担河湖水域及其岸线、河口保护、相关规划计划	010-63207700	
河湖保护中心	编制以及河湖管理保护基础信息收集分析等技术性工作。		

附件2

水利部河湖保护中心公开招聘工作人员岗位信息

上	4 1 h	山仏	山上	山人	lat mit		应聘人员条件					
序号	単位名 称	岗位代码	岗位 名称	岗位 类别	岗位描述	招聘人数	专业	学历	政治	是否	其他	备注
							,	""	面貌	在职		
1	水利部 河湖保 护中心 (1人)	1301	河监管岗	专业	从事河湖管 理保护信息 化等相关工 作	1	电子信息 (085400), 大数据技术与工程(085411), 程(085410), 电子科学与技术 (080900), 信息与通信工程 (081000)	硕研生以	不限	应届	京外生源	