

附件

长江委水文局2018年校园招聘人员计划

序号	用人单位	所在部门及工作单位	单位级别	部门驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	招聘地点
									专业	学历	政治面貌	是否在职	其他			
1	水文局机关	长江水文情报预报中心	一级	湖北省武汉市	水文预报	从事长江流域水文水资源预报工作	专业技术岗	2	水文学及水资源	硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
2	水文局机关	长江水文水资源分析研究中心	一级	湖北省武汉市	水文分析计算	从事工程水文分析计算工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	硕士研究生	不限	否	本科为水文水资源专业	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
3	水文局机关	长江水文水资源分析研究中心	一级	湖北省武汉市	水文分析计算	从事工程水文分析计算工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	博士研究生	不限	否	本科及硕士均为水文水资源专业	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
4	水文局机关	长江水文水资源分析研究中心	一级	湖北省武汉市	水文分析计算	从事工程水文分析计算工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
5	水文局机关	长江水文技术研究中心	一级	湖北省武汉市	水文仪器设备研制及维护	从事水文自动测报设备的研发、生产、维修和管理工作	专业技术岗	1	电子信息工程, 电路与系统, 集成电路工程, 自动化与控制工程等相关专业	大学本科或硕士研究生	不限	否	掌握仪器仪表等设备电路设计与控制软件开发等相关知识。	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
6	水文局机关	长江水文技术研究中心	一级	湖北省武汉市	水文技术研究	从事水文测验方式方法研究及水文分析计算工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	硕士研究生	不限	否	本科及硕士均为水文水资源专业。	校园招聘	需要基层单位实习半年以上	河海大学(南京)
7	上游局	水情室	二级	重庆市	水情预报	从事洪水作业预报及预报方法研究工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学(南京)
8	上游局	河道勘测中心	二级	重庆市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验及成果分析工作	专业技术岗	2	测绘工程	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	长期野外或涉水作业, 条件艰苦, 任务繁重, 男性适合	河海大学(南京)
9	中游局	技术管理室	二级	湖北省武汉市	水文河道分析	从事水文河道演变分析工作	专业技术岗	1	水力学及流体力学、治河专业	博士研究生或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学(南京)
10	中游局	技术管理室	二级	湖北省武汉市	水文技术管理	从事水文分析研究及技术管理工作	专业技术岗	3	水文学及水资源	博士研究生或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学(南京)
11	中游局	岳阳分局	三级	湖南省岳阳市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	长期野外或涉水作业, 条件艰苦, 任务繁重, 男性适合	河海大学(南京)
12	下游局	科研室	二级	江苏省南京市	科研分析	从事水文水资源分析研究工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	博士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学(南京)

序号	用人单位	所在部门及工作单位	单位级别	部门驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	招聘地点
									专业	学历	政治面貌	是否在职	其他			
13	下游局	河道勘测中心	二级	江苏省南京市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	长期野外或涉水作业，条件艰苦，任务繁重，男性适合	河海大学（南京）
14	三峡局	行政办公室	二级	湖北省宜昌市	财务管理	从事财务管理工作	管理岗	1	会计学或财务管理	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
15	三峡局	科研室	二级	湖北省宜昌市	科研分析	从事河床演变分析及数学模型计算工作	专业技术岗	1	水力学及河流动力学	硕士研究生或博士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
16	荆江局	网络信息中心	二级	湖北省荆州市	水情预报	从事水电工地水文预报工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科或硕士研究生	不限	否	专业方向为水文预报	校园招聘	常驻施工工地，条件艰苦，男性适合	河海大学（南京）
17	长江口局	科研室	二级	上海市	科研分析	从事水文分析计算、河口河床演变分析、海岸海洋环境动力与灾害研究工作	专业技术岗	1	河口海岸学、自然地理学	博士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
18	长江口局	水环境监测分析室	二级	上海市	水环境监测与分析	从事水环境监测与分析工作	专业技术岗	1	分析化学、无机化学、有机化学	硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
19	长江口局	河道勘测中心	二级	上海市	河道勘测	从事港口、海岸河道勘测，水文、河道资料分析计算及整理工作	专业技术岗	1	港口航道与海岸工程	大学本科	不限	否	无	校园招聘	长期野外或涉水作业，条件艰苦，任务繁重，男性适合	河海大学（南京）
20	汉江局	科研室	二级	湖北省襄阳市	河演分析	从事河床演变分析水文分析计算工作	专业技术岗	1	水力学及河流动力学	硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
21	汉江局	网络信息中心	二级	湖北省襄阳市	水情预报	从事水文预报软件编制及水文预报工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上	河海大学（南京）
22	西诸局	水文监测科	二级	云南省昆明市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	长期野外或涉水作业，条件艰苦，任务繁重，男性适合	河海大学（南京）