

长江委水文局2019年公开招聘人员计划（校园招聘）

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
									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	从事水情预报、水库调度、水资源综合利用等工作	专业技术岗	1	水文学及水资源	硕士研究生或博士研究生	不限	否	水文学及水资源专业三年制工学硕士，本科专业为水文与水资源工程	校园招聘	需要基层单位实习半年以上
2	水文局机关	长江水文技术研究中心	一级	湖北省武汉市	河流泥沙分析	从事河流泥沙分析工作	专业技术岗	1	水力学及河流动力学、水利水电工程或港口、海岸及近海工程	硕士研究生或博士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位实习半年以上
3	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	从事水文技术研究工作	专业技术岗	1	水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	硕士研究生或博士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层单位实习半年以上
4	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	从事水文技术研究工作	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	需要基层单位实习半年以上
5	水文局机关	水文监测管理处	一级	湖北省武汉市	水资源监测管理	从事水资源测报管理工作	专业技术岗	2	水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	需要基层锻炼三年
6	上游局	河道勘测中心	二级	重庆市江北区	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	水力学及河流动力学或港口、海岸及近海工程	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。
7	上游局	河道勘测中心	二级	重庆市江北区	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程	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。
8	上游局	水环境监测分析室	二级	重庆市江北区	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、应用化学	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
9	上游局	宜宾分局	三级	四川省宜宾市	水文分析计算	从事水文勘测及水文分析计算工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
10	上游局	宜宾分局	三级	四川省宜宾市	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、应用化学	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。
11	中游局	技术管理室	二级	湖北省武汉市	技术管理	从事水文技术管理工作	专业技术岗	1	水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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
12	中游局	河道勘测中心	二级	湖北省武汉市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程	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。
13	中游局	常德分局	三级	湖南省常德市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
14	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	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
15	中游局	江汉分局	三级	湖北省潜江市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
16	下游局	河道勘测中心	二级	江苏省南京市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程或地理信息系统	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。
17	三峡局	技术管理室	二级	湖北省宜昌市	技术管理	从事水文技术管理工作	专业技术岗	1	水利工程（水文水资源方向）	硕士研究生	不限	不限	无	校园招聘	需要基层单位锻炼一年以上
18	三峡局	宜昌分局宜昌水文站	三级	湖北省宜昌市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
19	三峡局	河道勘测中心	二级	湖北省宜昌市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程	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。

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
									专业	学历	政治面貌	是否在职	其他		
20	三峡局	黄陵庙分局	三级	湖北省宜昌市	水文仪器设备研制	从事水文仪器设备研制工作	专业技术岗	1	自动化	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。
21	荆江局	科室	二级	湖北省荆州市	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
22	荆江局	河道勘测中心	二级	湖北省荆州市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	2	测绘工程	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。
23	荆江局	宜都分局	三级	湖北省宜都市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
24	荆江局	沙市分局	三级	湖北省荆州市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	大学本科或硕士研究生	不限	否	水文预报业务能力强者优先	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。
25	长江口局	徐六泾分局	三级	江苏省常熟市	网络管理	从事网络维护及管理工作	专业技术岗	1	计算机科学与技术	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。
26	长江口局	徐六泾分局	三级	江苏省常熟市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
27	长江口局	河道勘测中心	二级	上海市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程	硕士研究生或博士研究生	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。
28	汉江局	科室	二级	湖北省襄阳市	水文河道分析	从事水文河道演变分析工作	专业技术岗	1	港口、海岸及近海工程或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
29	汉江局	十堰分局	三级	湖北省十堰市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
30	汉江局	丹江口分局	三级	湖北省丹江口市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
31	汉江局	襄阳分局	三级	湖北省襄阳市	水文勘测	从事水文勘测工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	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。
32	汉江局	河道勘测中心	二级	湖北省襄阳市	河道勘测	从事河道陆上及水下地形测量、河道水文测验等工作	专业技术岗	1	测绘工程、大地测量学与测量工程	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。
33	西诸局	办公室	二级	云南省昆明市	财务管理	从事财务管理工作	管理岗	1	会计学、财务管理	大学本科	不限	否	无	校园招聘	无
34	西诸局	技术室	二级	云南省昆明市	水文技术管理	从事水文测验技术管理工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	无
35	西诸局	科室	二级	云南省昆明市	水文技术研究	从事水文技术研究工作	专业技术岗	1	水文与水资源工程或水文学及水资源、水利工程（水文水资源方向）	大学本科或硕士研究生	不限	否	无	校园招聘	无