

黄委2020年事业单位重点高校现场招聘岗位明细表

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
1	山东黄河河务局黄河河口管理局河口黄河河务局	工程管理	工程管理与河口入黄流路治理	水利水电工程、水力学及河流动力学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
2	山东黄河河务局黄河河口管理局河口黄河河务局	水政执法	水行政执法与河道巡查	水利水电工程、水力学及河流动力学、法学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
3	山东黄河河务局黄河河口管理局东营黄河河务局	水利普法	水利普法与水行政执法	水利水电工程、法学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
4	山东黄河河务局黄河河口管理局利津黄河河务局	工程管理	工程施工与维修养护	水利水电工程、工程造价	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
5	山东黄河河务局东平湖管理局梁山管理局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
6	山东黄河河务局东平湖管理局东平管理局	防汛管理	堤防运行管理与水情分析	水利水电工程、水文学及水资源	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
7	山东黄河河务局济南黄河河务局槐荫黄河河务局	防汛调度	防汛管理与防洪工程建设	水利工程、土木工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
8	山东黄河河务局济南黄河河务局天桥黄河河务局	水政监察	水行政执法与水法宣传教育	水利工程、法学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
9	山东黄河河务局济南黄河河务局济阳黄河河务局	水政执法	水行政执法与水法治宣传教育	水利水电工程、水文学及水资源、法学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
10	山东黄河河务局济南黄河河务局济阳黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、土木工程	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
11	山东黄河河务局济南黄河河务局章丘黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、土木工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
12	山东黄河河务局济南黄河河务局章丘黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、工程造价	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	工作地点在高官寨管理段
13	山东黄河河务局菏泽黄河河务局东明黄河河务局	防汛管理	防汛抢险及防洪信息化建设	水利水电工程、水文与水资源工程、通信工程	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
14	山东黄河河务局菏泽黄河河务局东明黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
15	山东黄河河务局菏泽黄河河务局东明黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、水文学及水资源	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
16	山东黄河河务局菏泽黄河河务局鄄城黄河河务局	工程管理	工程运行管理及防汛水情管理	水利水电工程、水文学及水资源	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
17	山东黄河河务局菏泽黄河河务局鄄城黄河河务局	防汛管理	防汛管理及防汛抢险设备研制、维护	水利水电工程、水文与水资源工程、电气工程及其自动化	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
18	山东黄河河务局聊城黄河河务局阳谷黄河河务局	工程建设	工程规划及工程建设施工管理	水利水电工程、建筑与土木工程、建筑技术科学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
19	山东黄河河务局聊城黄河河务局阳谷黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
20	山东黄河河务局聊城黄河河务局东阿黄河河务局	工程管理	堤防淤背区工程管理及土地资源管理	水利水电工程、土地资源管理	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
21	山东黄河河务局德州黄河河务局齐河黄河河务局	防汛管理	防汛管理与防汛信息化建设	水利水电工程、水文与水资源工程、计算机科学与技术	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
22	山东黄河河务局德州黄河河务局齐河黄河河务局	人事管理	水利人事管理及教育培训	水利水电工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
23	山东黄河河务局淄博黄河河务局高青黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、水力学及河流动力学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	工作地点在马孔子管理段

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
24	山东黄河河务局滨州黄河河务局惠民黄河河务局	工程建设	工程管理与工程维修养护	水利水电工程、工程造价	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
25	山东黄河河务局滨州黄河河务局惠民黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防运行管理	水利水电工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
26	山东黄河河务局滨州黄河河务局博兴黄河河务局	工程施工	工程施工与运行管理	水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
27	山东黄河河务局滨州黄河河务局滨开黄河河务局	工程建设	工程管理与维修养护	水利水电工程、水力学及河流动力学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
28	山东黄河河务局山东黄河信息中心	网络管理	通信网络系统运行维护	水利水电工程、信息工程、通信工程	本科			取得相应学历学位，能适应较长时间室外、登高作业，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
29	山东黄河河务局山东黄河信息中心	软件开发	水利信息化建设及软件系统研发维护	水利水电工程、水文学及水资源、计算机科学与技术	硕士研究生			取得相应学历学位，能适应长期出差，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
30	山东黄河河务局山东黄河信息中心	网络安全	通信网络系统运行维护	计算机应用技术、网络空间安全	硕士研究生			取得相应学历学位，能适应较长时间室外、登高作业，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
31	山东黄河河务局山东黄河信息中心	软件开发	水利信息化建设及软件系统研发维护	计算机科学与技术、计算机软件与理论	硕士研究生			取得相应学历学位，能适应长期出差，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
32	山东黄河河务局山东黄河职工中等专业学校	水利工程知识教学	水利工程知识教学	水利水电工程、水力学及河流动力学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
33	山东黄河河务局山东黄河职工中等专业学校	工程建设知识教学	工程建设知识教学	水利水电工程、土木工程	本科			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	
34	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	规划设计	水利工程规划设计与地质实验	水工结构工程、岩土工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
35	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	工程规划	水利工程规划设计	水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
36	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	工程设计	水利工程规划设计	水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
37	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	勘测设计	水利工程勘测设计图形软件开发及信息化应用	水利水电工程、水文学及水资源、计算机软件与理论	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
38	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	水利科研	水利规划设计与科学研究	水工结构工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
39	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	水利工程设计	水利工程规划设计	水工结构工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
40	山东黄河河务局山东黄河勘测设计研究院	会计核算	会计核算与财务预算	会计学	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0531-86987370	企业
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	40	/	
1	河南黄河河务局河南黄河勘测设计研究院	水利规划设计	水利工程规划设计	水利工程	博士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	企业
2	河南黄河河务局河南黄河勘测设计研究院	水利规划管理	水利工程规划设计管理	水利工程	博士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	企业
3	河南黄河河务局河南黄河勘测设计研究院	规划设计	水利工程新型建筑材料设计与研究	水利工程、材料科学与工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	企业
4	河南黄河河务局经济发展管理局	项目管理	基本建设项目施工管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
5	河南黄河河务局经济发展管理局	项目督查	重大水利施工项目现场督查	水利工程、工程管理、土木工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
6	河南黄河河务局经济发展管理局	工程管理	重大水利工程建设与运行维护	水利水电工程、工程管理	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
7	河南黄河河务局信息中心	信息系统开发运维	信息系统开发及信息设备、通信网络运行维护	通信与信息系统、计算机软件与理论	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
8	河南黄河河务局供水局	供水管理	供水涵闸建设与运行维护	水利工程、工程管理	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
9	河南黄河河务局工程建设中心	工程管理	水利工程建设质量现场管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
10	河南黄河河务局工程建设中心	工程建设	水利工程建设与管理	水利工程、工程管理	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
11	河南黄河河务局工程建设中心	项目管理	水利施工项目现场管理	水利水电工程	本科及以上			取得相应学历学位，上岗后须在驻郑基层单位锻炼3年	1	0371-69552219	
12	河南黄河河务局干部学校	社会保险	社保业务经办与管理	水利工程、社会保障	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
13	河南黄河河务局濮阳黄河河务局机关服务处	基建管理	办公基础设施建设维护	水利工程、水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
14	河南黄河河务局濮阳黄河河务局机关服务处	施工管理	基础设施维护与施工现场管理	水利工程、水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
15	河南黄河河务局濮阳黄河河务局信息中心	信息化建设	水利信息化规划及通信基站建设	水利水电工程、水利工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
16	河南黄河河务局濮阳黄河河务局信息中心	通信管理	通信网络维护与管理	水利水电工程、通信工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
17	河南黄河河务局濮阳黄河河务局信息中心	工程建设	通信基站建设及运行维护	水利工程、土木工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
18	河南黄河河务局濮阳黄河河务局经济发展管理局	项目管理	基本建设项目规划、实施与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
19	河南黄河河务局濮阳黄河河务局供水局	工程管理	供水工程建设及运行维护	水利工程、土木工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
20	河南黄河河务局郑州黄河河务局惠金黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利工程、土木工程、工程管理	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
21	河南黄河河务局郑州黄河河务局惠金黄河河务局	项目核算	基本建设项目会计核算与运维管理	水利水电工程、工程管理、会计学	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
22	河南黄河河务局郑州黄河河务局中牟黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利水电工程、工程管理	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
23	河南黄河河务局郑州黄河河务局巩义黄河河务局	工程管理	水利工程施工与堤防运行管理	水利工程、工程管理	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
24	河南黄河河务局郑州黄河河务局巩义黄河河务局	工程运行管理	堤岸防护工程巡视与检查、工程管理与施工	水利水电工程、土木工程、工程管理	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
25	河南黄河河务局开封黄河河务局水上抢险队	防汛管理	工程抢险及维护	水利水电工程、土木工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
26	河南黄河河务局开封黄河河务局水上抢险队	工程建设与管理	工程建设管理	水利水电工程、土木工程	硕士研究生			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
27	河南黄河河务局豫西黄河河务局水政监察支队	水行政管理	水政执法检查、水域及其岸线管理保护	水利水电工程、水文学及水资源、法学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
28	河南黄河河务局新乡黄河河务局供水局	供水工程管理	供水涵闸建设与运行维护	水利工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
29	河南黄河河务局新乡黄河河务局经济发展管理局	工程建设管理	基本建设项目工程核算和施工督查	水利水电工程、水利工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
30	河南黄河河务局新乡黄河河务局原阳黄河河务局	工程运行管理	工程巡查及运行维护	水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
31	河南黄河河务局新乡黄河河务局封丘黄河河务局	工程运行管理	堤防及堤岸防护工程管理及运行观测	水利水电工程、工程管理	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
32	河南黄河河务局焦作黄河河务局信息中心	防汛信息建设	通信基站建设与运行维护	水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
33	河南黄河河务局焦作黄河河务局经济发展管理局	工程建设管理	水利工程规划计划与建设管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
34	河南黄河河务局焦作黄河河务局武陟第一黄河河务局	堤防工程管理	堤防工程运行维护与建设管理	水利水电工程、土木工程、水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
35	河南黄河河务局焦作黄河河务局武陟第二黄河河务局	工程建设管理	水利工程建设与运行管理	水利水电工程、土木工程、水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
36	河南黄河河务局焦作黄河河务局沁阳沁河河务局	工程建设	防洪工程建设与管理	水利水电工程、工程管理	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
37	河南黄河河务局焦作黄河河务局沁阳沁河河务局	水政水资源管理	河道巡查及水行政执法	水利水电工程、水文与水资源工程、法学	本科及以上			取得相应学历学位，在黄河系统内服务期限至少5年	1	0371-69552219	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	37	/	
1	黄河上中游管理局黄河流域水土保持生态环境监测中心	监测规划管理	监测规划、可研、初设等编制及监测管理	水土保持与荒漠化防治	博士研究生			取得相应学历学位	1	029-82118152	
2	黄河上中游管理局黄河流域水土保持生态环境监测中心	监测管理	水土保持公报编制与水土保持监测管理	水土保持与荒漠化防治	硕士研究生			取得相应学历学位	1	029-82118152	
3	黄河上中游管理局黄河流域水土保持生态环境监测中心	监测管理	水土保持监测与评价	地图学与地理信息系统	硕士研究生			取得相应学历学位	1	029-82118152	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
4	黄河上中游管理局黄河水土保持工程建设局（淤地坝建设管理办公室）	水利工程管理	小型水利工程、水土保持工程等项目规划、设计、技术咨询管理	水利工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	029-82118152	
5	黄河水利委员会晋陕蒙接壤地区水土保持监督局	水资源管理	河道建设项目监管、水资源项目管理	水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
6	黄河上中游管理局黄河水土保持天水治理监督局	监测管理	水土流失动态监测与管理	遥感科学与技术、地图学与地理信息系统	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
7	黄河上中游管理局黄河水土保持天水治理监督局	水土保持综合管理	水土保持工程措施技术研究、水土流失规律研究	水土保持与荒漠化防治	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
8	黄河上中游管理局黄河水土保持天水治理监督局	水土保持研究	水土流失原型观测	水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
9	黄河上中游管理局黄河水土保持西峰治理监督局	水土保持综合管理	水土流失规律和工程措施技术研究、水土流失原型观测	水土保持与荒漠化防治、水利水电工程、水文学及水资源	硕士研究生			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
10	黄河上中游管理局黄河水土保持西峰治理监督局	水土保持研究	水土保持工程技术研究、水土流失原型观测	水利水电工程、水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
11	黄河上中游管理局黄河水土保持西峰治理监督局	水土流失监测管理	水土流失动态监测与管理	遥感科学与技术、地图学与地理信息系统	本科及以上			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
12	黄河上中游管理局黄河水土保持绥德治理监督局	水土保持研究	水土流失规律和水土保持技术研究	水土保持与荒漠化防治	硕士研究生			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
13	黄河上中游管理局黄河水土保持绥德治理监督局	水文水资源研究	水文水资源研究及水利工程规划设计、建设管理	水文学及水资源、水利水电工程	硕士研究生			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
14	黄河上中游管理局黄河水土保持绥德治理监督局	水土流失监测信息管理	水土流失动态监测与信息系统运行维护管理	地图学与地理信息系统、计算机应用技术	硕士研究生			取得相应学历学位，适应基层艰苦环境，在黄河系统内服务期限至少5年	1	029-82118152	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	14	/	
1	黑河流域管理局黑河黄藏寺水利枢纽工程建设管理中心	机电设备管理	机电系统的建造、设备管理、运行与维护	能源动力类、电气类	本科及以上			取得相应学历学位，能源动力类要求水动方向，能适应高海拔地区工作，单位常驻地为甘肃兰州，工程建设期在青海省祁连县	1	0931-8428098	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	
1	水文局上游水文水资源局黑河勘测局	水环境监测分析	水环境监测与质量评价	环境科学	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
2	水文局上游水文水资源局黑河勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
3	水文局上游水文水资源局西宁勘测局	水环境监测	水环境监测及水生态保护	环境工程	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
4	水文局上游水文水资源局西宁勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及测报质量管理	水利工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
5	水文局上游水文水资源局西宁勘测局	水质监测	水文监测、水质分析	水文学及水资源、分析化学	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
6	水文局上游水文水资源局兰州勘测局	水文勘测	水文测验、工程测量	测绘工程	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
7	水文局宁蒙水文水资源局宁夏勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
8	水文局宁蒙水文水资源局宁夏水质监测站	水环境监测分析	水环境监测与评价	环境科学	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
9	水文局中游水文水资源局府谷勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及测报质量管理	水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
10	水文局中游水文水资源局延安勘测局	水质监测	水环境监测与分析	环境工程、化学	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
11	水文局中游水文水资源局榆林勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
12	水文局三门峡库区水文水资源局三门峡库区测绘大队	水文测量	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业	1	0371-66023245	
13	水文局三门峡库区水文水资源局三门峡库区勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及质量管理	水文学及水资源	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
14	水文局三门峡库区水文水资源局三门峡库区勘测局	水文仪器设备管理	水文仪器研发、设施设备维护管理	电气工程及其自动化	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
15	水文局三门峡库区水文水资源局三门峡库区勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
16	水文局三门峡库区水文水资源局三门峡库区勘测局	水质监测	水文监测、水质分析	水文学及水资源、分析化学	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
17	水文局三门峡库区水文水资源局天水勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及质量管理	水文与水资源工程	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
18	水文局三门峡库区水文水资源局天水勘测局	信息化建设	水文信息化管理平台开发及维护	软件工程	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
19	水文局三门峡库区水文水资源局天水勘测局	水质监测	水文监测、水质分析	水文学及水资源、分析化学	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
20	水文局三门峡库区水文水资源局西峰勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及基础设施建设	农业水利工程	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
21	水文局三门峡库区水文水资源局西峰勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
22	水文局河南水文水资源局小浪底库区勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及测报质量管理	水利工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
23	水文局河南水文水资源局小浪底库区勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
24	水文局河南水文水资源局洛阳勘测局	水文测报质量管理	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
25	水文局河南水文水资源局洛阳勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及测报质量管理	水利工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
26	水文局河南水文水资源局洛阳勘测局	水文测报质量管理	水文测验、水情报汛、资料整编及测报质量管理	水文与水资源工程	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
27	水文局河南水文水资源局小浪底库区勘测局	信息化建设	通信设备运行维护、网络信息管理	通信与信息系统	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
28	水文局河南水文水资源局洛阳勘测局	水环境监测分析	水环境监测与质量评价	环境科学	本科			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
29	水文局河南水文水资源局小浪底库区勘测局	新技术应用	测绘新技术推广及应用	信息工程、遥感科学与技术	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
30	水文局山东水文水资源局技术科	水文测报质量管理	水文分析与研究	水文学及水资源、水利水电工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
31	水文局山东水文水资源局济南勘测局	水土资源分析	水土资源分析与研究	水土保持与荒漠化防治	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
32	水文局山东水文水资源局孙口水文站	水质监测	水质监测及泥沙分析	化学工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66023245	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
33	水文局山东水文水资源局黄河口勘测局	河口水文测验	海洋水文分析与研究	海洋科学	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66023245	
34	水文局黄河水文勘测测绘局	水文勘测	水文测验、工程测量	大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位，本科所学专业为测绘类，能够从事野外及水上作业	1	0371-66023245	
35	水文局黄河水文勘测测绘局	水文勘测	水文测验、工程测量	测绘工程	本科			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业	1	0371-66023245	
36	水文局黄河水文勘测测绘局	水文测量	水文测验、工程测量	水文学及水资源、大地测量学与测量工程、测绘工程	硕士研究生			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业	1	0371-66023245	
37	水文局测验处	水文测验	水文监测、整编质量管理	水文学及水资源	硕士研究生	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位，须在基层工作1年	1	0371-66023245	
38	水文局测验处	测验管理	水文监测、整编质量管理	水文学及水资源	硕士研究生	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位，须在基层工作1年	1	0371-66023245	
39	水文局黄河水文水资源科学研究院	水文科研	水文水资源科学基础研究	水文学及水资源	硕士研究生	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023245	
40	水文局黄河水文水资源科学研究院	基础研究	水文水资源科学基础研究	水利工程	硕士研究生	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023245	
41	水文局黄河水文水资源科学研究院	水文科研	水文水资源科学基础研究	水文学及水资源	博士研究生	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023245	
42	水文局水文水资源信息中心	水文预报	水文情报预报	水文学及水资源	硕士研究生及以上	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023245	
43	水文局水文水资源信息中心	气象预报	中短期气象预报	气象学	硕士研究生及以上	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023246	
44	水文局水文水资源信息中心	气象预报	中短期天气及长期气候预报	大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	CET-6合格或成绩425分及以上		取得相应学历学位	1	0371-66023247	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	44	/	
1	黄河水资源保护科学研究院	生态保护研究	水生态及河流生态系统基础研究、水利工程环境影响评价、水生态保护规划编制	水利水电工程、水文与水资源工程、生物技术	本科			取得相应学历学位,在本单位服务期限至少3年	1	0371-66028246	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	
1	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	水库调度技术	异重流数值模拟、水库优化调度计算	港口、海岸及近海工程、水力学及河流动力学、水利水电工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
2	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	河流模拟技术	水库泥沙数值模拟、物理模型试验技术	港口、海岸及近海工程、水力学及河流动力学	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
3	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	国际科技交流合作	国际科技项目合作、国际技术交流	水利水电工程、水文学及水资源、英语语言文学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
4	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	水库调度研究	异重流数值模拟、水库优化调度计算	港口、海岸及近海工程、水力学及河流动力学、水利水电工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
5	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	河流模拟研究	水库泥沙数值模拟、物理模型试验技术研究	港口、海岸及近海工程、水力学及河流动力学	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
6	黄河水利科学研究院泥沙研究所	河流模拟应用	河流模拟理论应用、泥沙数值模拟研究与应用	水力学及河流动力学	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
7	黄河水利科学研究院泥沙研究所	泥沙环境治理	河流生态治理、泥沙环境检测与治理研究	环境工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
8	黄河水利科学研究院泥沙研究所	工程泥沙	实体模型理论及实验技术、水库运用及泥沙问题研究	水力学及河流动力学、水利水电工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
9	黄河水利科学研究院泥沙研究所	河流泥沙检测评估	水灾害评估及处理、河流泥沙环境监测评估及治理研究	水力学及河流动力学、港口、海岸及近海工程、水文学及水资源	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
10	黄河水利科学研究院 水土保持研究所	水土保持研究	水土流失规律及水沙变化研究	水土保持与荒漠化防治、水文学及水资源	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
11	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	水环境治理	水环境治理技术研究开发	环境科学、环境工程、应用化学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
12	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	桩基试验检测	地基基础检测、工程监测、安全鉴定技术研究与应用	地球探测与信息技术、地球物理学、岩土工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
13	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	工程安全评价	水工结构动静力计算、有限元数值计算	水工结构工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
14	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	工程安全监测	有限元计算分析、嵌入式编程、工程安全监测及评价	水利水电工程、岩土工程、水文学及水资源	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
15	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	水环境研究	水环境治理技术开发	环境科学、环境工程、应用化学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
16	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	抗磨材料研发应用	激光熔覆材料研发与制备应用	材料学、材料加工工程、高分子化学与物理	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
17	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	新材料研发	新材料研发、科研成果转化应用及土体结构模拟计算	岩土工程、材料学、水工结构工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
18	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	新材料研发应用	新材料研发、科研成果转化应用	材料学、水工结构工程、结构工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
19	黄河水利科学研究院 工程力学研究所	检测鉴定	地基基础检测、监测、安全鉴定技术研究与应用	水工结构工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
20	黄河水利科学研究院 防汛抢险技术研究所	防洪减灾	防洪抗旱及灾害形成机理研究	水文学及水资源、水力学及河流动力学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
21	黄河水利科学研究院 防汛抢险技术研究所	防汛抢险	防洪抗旱减灾决策支持、系统开发研究	地图学与地理信息系统、摄影测量与遥感、船舶与海洋工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
22	黄河水利科学研究院防汛抢险技术研究所	水利管理	水利技术经济、工程管理、政策研究	管理科学与工程、水利工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
23	黄河水利科学研究院水资源研究所	水循环机理研究	变化环境下水循环机理研究	水文学及水资源、生态学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
24	黄河水利科学研究院水资源研究所	水资源水环境研究	水利工程及水生态环境研究	水利工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
25	黄河水利科学研究院水力学研究所	模型试验研究	水力学数学模型、河工模型试验及水力学基础研究	水力学及河流动力学、水利水电工程、港口、海岸及近海工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
26	黄河水利科学研究院水力学研究所	河工模型试验研究	水力学数学模型、河工模型试验及水工结构数字模拟	水力学及河流动力学、水利工程、土木工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
27	黄河水利科学研究院黄河河口研究所	河口海岸生态环境研究	河口物质通量、河口生态需水、近海水动力环境研究	港口、海岸及近海工程、生态学、环境科学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
28	黄河水利科学研究院黄河河口研究所	河口海岸工程研究	径流、潮流、波浪作用下河口海岸数学模拟研究	港口、海岸及近海工程、水力学及河流动力学、自然地理学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
29	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	泥沙处理与资源利用	河湖泥沙利用架构、泥沙处理、泥沙资源利用研究	水力学及河流动力学、水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
30	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	水环境基础研究	多沙河流有机污染物迁移转化、河湖底泥污染物处置技术等基础研究	环境科学、环境工程	博士研究生			取得相应学历学位，第一作者发表SCI论文2篇以上	1	0371-66020941	
31	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	泥沙固结胶凝技术研究	河湖泥沙固结胶凝、应用产品研发	材料科学与工程、复合材料与工程、材料化学	博士研究生			取得相应学历学位，第一作者发表SCI论文2篇以上	1	0371-66020941	
32	黄河水利科学研究院引黄灌溉工程技术研究中心	节水灌溉	节水灌溉技术研究	水利工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
33	黄河水利科学研究院引黄灌溉工程技术研究中心	基础研究	水文水资源科学基础研究	水文学及水资源、农业水土工程	博士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
34	黄河水利科学研究院引黄灌溉工程技术研究中心	水处理研究	农业非点源与农村水处理研究	环境工程	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66020941	
35	黄河水利科学研究院信息工程中心	模型研发	智慧流域关键模型研发	水文学及水资源、水力学及河流动力学、计算机科学与技术	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	2	0371-66020941	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	36	/	
1	移民局	水利移民监督评估	水资源管理、移民监督评估	水利工程	硕士研究生			取得相应学历学位	2	0371-66023734	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	
1	机关服务局	公共管理	社保信息管理	社会保障	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022300	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	
1	新闻宣传出版中心电视台	编导	新闻宣传与播音编导	新闻学、艺术学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66026767	
2	新闻宣传出版中心黄河报社	文字编辑	文字组稿及编辑	新闻学、汉语言文学	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66026767	
3	新闻宣传出版中心《黄河 黄土 黄种人》杂志社	文字编辑	文字组稿及编辑	新闻学	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66026767	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	3	/	
1	信息中心	水利信息采集系统研发管理	信息采集系统研发与运行管理	控制科学与工程、电子科学与技术、信息与通信工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
2	信息中心	数据交换管理	数据库管理和数据共享管理	水文学及水资源、软件工程、计算机科学与技术	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
3	信息中心	水利信息系统研发	水利信息化系统开发与 管理	水利工程、软件工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
4	信息中心	网络与安全 管理	网络及安全系统规划、 设计及运行管理	计算机科学与技术、 信息安全、网络空间安全	本科及以上			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
5	信息中心	信息监视系统研发管理	信息采集技术的研发、 设计与运行管理、智能 图像系统研发	计算机科学与技术、 控制科学与工程、 信息与通信工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
6	信息中心	遥感应用	遥感水利应用及地理信 息系统研发	摄影测量与遥感、 地图制图学与地理 信息工程、水文学 及水资源	硕士研究生及以上			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
7	信息中心	水利信息化 系统开发	水利信息采集、监控技 术开发及应用	控制科学与工程、 电子科学与技术、 信息与通信工程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
8	信息中心	水利信息系 统研发应用	水利信息化系统开发与 管理	水利工程、软件工 程	硕士研究生			取得相应学历学位	1	0371-66022009	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	8	/	
1	山西黄河河务局永济 黄河河务局	工程管理	工程规划与建设管理	水利水电工程、土 木工程	本科			取得相应学历学位，在 本单位服务期限至少五 年	1	0359-2662072	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	
1	三门峡黄河明珠（集 团）有限公司故县水 利枢纽管理局	大坝安全管 理	大坝安全监测及水工建 筑物维护保养管理	水利类	本科及以上	CET-4合格 或成绩425 分及以上		取得相应学历学位	1	0398-2992363	
2	三门峡黄河明珠（集 团）有限公司故县水 利枢纽管理局	机械设备运 行管理	防汛设备的检修、运行 及维护管理	机械类	本科及以上	CET-4合格 或成绩425 分及以上		取得相应学历学位	1	0398-2992363	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	
共计									190		

注：1. 专业要求参见《普通高等学校本科专业目录》（2012年教育部颁布）、《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》（1997年国务院学位委员会颁布）、《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录》（2015年教育部颁布）。

2. 结合岗位工作需要，学历要求为本科（研究生、专科）的岗位仅限本科（研究生、专科）学历者报考；学历要求为本科（研究生、专科）及以上的岗位，取得相应学历及以上学历者均可报考。

黄委2020年艰苦边远地区基层水文站招聘岗位明细表

序号	用人单位	岗位名称	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平要求	计算机水平要求	其他要求	招聘人数	咨询电话	备注
1	水文局上游水文水资源局民和水文站	水文监测	水文测验、水情报汛、资料整编	水文与水资源工程	本科			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	0371-66023245	艰苦边远水文站现场招聘
2	水文局中游水文水资源局林家坪水文站	水文监测	水文测验、水情报汛、资料整编	水文与水资源工程	本科			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	0371-66023245	艰苦边远水文站现场招聘
3	水文局三门峡库区水文水资源局北道水文站	水文监测	水文测验、水情报汛、资料整编	水文与水资源工程	本科			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	0371-66023245	艰苦边远水文站现场招聘
4	水文局三门峡库区水文水资源局庆阳水文站	水文监测	水文测验、水情报汛、资料整编	水文与水资源工程	本科			取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	0371-66023245	艰苦边远水文站现场招聘
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	4	/	

注：1. 专业要求参见《普通高等学校本科专业目录》（2012年教育部颁布）、《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》（1997年国务院学位委员会颁布）、《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录》（2015年教育部颁布）。

2. 结合岗位工作需要，学历要求为本科的岗位仅限本科学历者报考。