2026年度黄委事业单位公开招聘高校毕业生岗位计划明细表

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
1	山东黄河河务局 黄河河口管理局 利津黄河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担防洪工程建设与管 理、工程运行维护	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 工程管理(120103) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 工程管理(1256)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1101	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
2	山东黄河河务局 黄河河口管理局 利津黄河河务局	办公室 信息宣传	管理岗位	承担公文写作、政务宣 传、文化建设	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 汉语言文学(050101) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859) 中国语言文学(0501)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1102	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
3	山东黄河河务局 黄河河口管理局 垦利黄河河务局	护林管理段 河道巡查	专业技术 岗位	承担河道巡查、水情观测、巡险抢险、工程管 理与维修养护		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1103	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
4	山东黄河河务局 黄河河口管理局 垦利黄河河务局	胜利管理段 工程建设	专业技术 岗位	承担工程建设管理、工 程维修养护	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1104	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
5	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	水政监察大队水政巡察	专业技术 岗位	承担河道巡查、无人机 巡河、执法信息化建设	水利工程(0815) 计算机科学与技术(0812) 电子信息(0854)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1105	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
6	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	西河口管理段工程管理	专业技术 岗位	承担工程管理与维修养 护、河道管理	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1106	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
7	山东黄河河务局 黄河河口管理局 经济发展管理局	胜利闸管所 涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸运行、测流测 沙、机电管理	水利工程 (0815) 土木工程 (0814) 土木水利 (0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1107	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
8	山东黄河河务局 黄河河口管理局 经济发展管理局	曹店闸管所涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸机电管理与涵 闸信息化建设	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 计算机科学与技术(080901) 研究生: 水利工程(0815) 计算机科学与技术(0812) 电子信息(0854)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1108	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
9	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	孤岛管理段 运行观测	专业技术 岗位	承担防洪工程运行观测 、河道巡查、查险报险	大专: 水利水电工程技术(450203) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1109	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
10	山东黄河河务局 东平湖管理局 东平黄河河务局	银山管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担工程建设管理、运 行观测、河道巡查	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1110	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
11	山东黄河河务局 东平湖管理局 梁山管理局	办公室 综合管理	管理岗位	承担综合事务管理、政 务宣传	水利工程(0815) 公共管理学(1204) 中国语言文学(0501)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1111	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
12	山东黄河河务局 东平湖管理局 梁山管理局	马坊管理段 工程建设	专业技术 岗位	承担工程建设管理、维 修养护、河道测绘	本科: 土木工程(081001) 工程管理(120103) 工程造价(120105) 测绘工程(081201) 研究生: 土木工程(0814) 工程管理(1256) 测绘科学与技术(0816)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1112	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
13	山东黄河河务局 东平湖管理局 东平管理局	财务科 会计核算	专业技术 岗位	承担会计核算与监督、 资金管理、税务申报、 财务决算	本科: 会计学(120203K) 财务管理(120204) 审计学(120207) 研究生: 会计学(120201) 审计(1257)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1113	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试方式	进入面试 比例	备注
14	山东黄河河务局 东平湖管理局 梁山黄河河务局	黑虎庙管理 段运行观测	专业技术 岗位	承担河道运行观测、河 道巡查、巡险查险	大专: 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 治河与航道工程技术(450207) 智慧水利技术(450202) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取等 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1114	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
15	山东黄河河务局 济南黄河河务局 平阴黄河河务局	办公室 (财务科) 财务管理	专业技术 岗位	承担财务会计与经济管 理	本科: 会计学(120203K) 审计学(120207) 经济学(020101) 研究生: 会计学(120201) 会计(1253) 审计(1257) 应用经济学(0202)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1115	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
16	山东黄河河务局 济南黄河河务局 平阴黄河河务局	平阴管理段 运行观测	专业技术 岗位	承担工程运行观测、河 道巡查、智能巡河	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 计算机科学与技术(080901) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 计算机科学与技术(0812)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1116	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
17	山东黄河河务局 济南黄河河务局 平阴黄河河务局	平阴管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设及水 生态建设	本科: 水利水电工程(081101) 工程管理(120103) 环境工程(082502) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 环境科学与工程(0830)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1117	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
18	山东黄河河务局 济南黄河河务局 长清黄河河务局	长清管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担工程建设、工程管 理、河道勘察与测量	水利工程(0815) 土木水利(0859) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1118	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
19	山东黄河河务局 济南黄河河务局 章丘黄河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担工程建设管理、堤 防工程运行管理	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1119	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
20	山东黄河河务局 济南黄河河务局 章丘黄河河务局	办公室 行政管理	管理岗位	承担信访接待、综合性 文件起草、会议组织及 活动安排、黄河文化建 设	水利工程(0815) 公共管理学(1204) 中国语言文学(0501)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1120	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
21	山东黄河河务局 济南黄河河务局 济阳黄河河务局	水政监察大 队水政监察	专业技术 岗位	承担水行政执法、法治 宣传教育	水利工程(0815) 土木工程(0814) 法学(0301)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1121	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
22	山东黄河河务局 济南黄河河务局 济阳黄河河务局	济阳管理段 堤防管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设管理 、堤防生态环境建设	水利工程(0815) 土木水利(0859) 环境科学与工程(0830)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1122	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
23	山东黄河河务局 济南黄河河务局 信息中心	通信管理	专业技术 岗位	承担通信系统运行建设 、网络安全	信息与通信工程(0810) 计算机科学与技术(0812)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1123	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
24	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 东明黄河河务局	闫潭管理段 工程建设	专业技术 岗位	承担防洪工程建设、工 程管理、运行观测	水利工程 (0815) 土木工程 (0814) 土木水利 (0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1124	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
25	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 东明黄河河务局	霍寨管理段 淤区管理	专业技术 岗位	承担防洪工程建设、工 程管理、运行观测	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1125	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
26	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 东明黄河河务局		专业技术 岗位	承担人力资源管理、劳 动工资管理	本科: 水利水电工程(081101) 人力资源管理(120206) 汉语言文学(050101) 研究生: 水利工程(0815) 工商管理学(1202) 中国语言文学(0501)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1126	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
27	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 鄄城黄河河务局	财务科 财务管理	专业技术 岗位	承担预算管理、会计核 算、财务管理、国有资 产统计与管理	本科: 会计学(120203K) 财务管理(120204) 审计学(120207) 研究生: 工商管理学(1202) 会计(1253) 审计(1257)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1127	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
28	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 鄄城黄河河务局	营坊管理段 淤区建设	专业技术 岗位	承担水利工程管理、河 道管理、淤区建设与管 理		本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1128	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
29	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 鄄城黄河河务局	苏泗庄管理 段工程管理	专业技术 岗位	承担堤防工程隐患探测 、堤防智能化管护、信 息化处理	大专: 水利工程(450201) 水利水电工程智能管理(450204) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1129	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
30	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 郓城黄河河务局	杨集管理段 运行观测	专业技术 岗位	承担防洪工程建设、工 程管理、运行观测	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1130	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
31	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 郓城黄河河务局	苏阁管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担防洪工程建设、工 程管理、运行观测	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1131	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
32	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 郓城黄河河务局	伟庄管理段 河势勘察	专业技术 岗位	承担河势勘察、工程测 绘、生态景观建设	本科: 测绘工程(081201) 环境科学与工程(082501) 园林(090502) 研究生: 测绘科学与技术(0816) 环境科学与工程(0830) 林学(0907)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1132	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
33	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 经济发展管理局	谢寨闸管所涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸电器设备建设 、机电设备自动化运行 、信息化建设	本科: 电气工程及其自动化(080601) 软件工程(080902) 自动化(080801) 研究生: 电气工程(0808) 软件工程(0835) 电子信息(0854)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1133	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
34	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 莘县黄河河务局	防汛办公室 滞洪管理	专业技术 岗位	承担防汛技术指导、工 程抢险、蓄滞洪区治理		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1134	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
35	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 莘县黄河河务局	办公室 (财务科) 综合管理	专业技术 岗位	承担信息宣传、行政事 务管理、财会管理	本科: 汉语言文学(050101) 会计学(120203K) 经济学(020101) 研究生: 中国语言文学(0501) 会计学(120201) 会计(1253) 应用经济学(0202)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1135	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
36	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 莘县黄河河务局	古城管理段 堤防巡查	专业技术 岗位	承担视频监控、远程会 商和信息化建设	本科: 水利水电工程(081101) 通信工程(080703) 软件工程(080902) 研究生: 水利工程(0815) 信息与通信工程(0810) 软件工程(0835) 电子信息(0854)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1136	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
37	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 阳谷黄河河务局	明堤管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担工程管理、运行观测、查险报险、通信设 备运行维护	本科: 水利水电工程(081101) 工程管理(120103) 计算机科学与技术(080901) 研究生: 水利工程(0815) 工程管理(1256) 计算机科学与技术(0812)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1137	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
38	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 阳谷黄河河务局	寿张管理段 河道巡查	专业技术 岗位	承担工程管理、水资源 和水生态建设	本科: 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 环境工程(082502) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 环境科学与工程(0830)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1138	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
39	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 东阿黄河河务局	关山管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担堤防运行观测、工 程管理与维护	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1139	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
40	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 经济发展管理局	工程管理	专业技术 岗位	承担工程建设、施工企 业建设项目监督管理		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1140	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
41	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 信息中心	数字孪生	专业技术 岗位	承担水利数字孪生实践 应用、电子信息系统运 行维护、网络与信息安 全		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1141	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
42	山东黄河河务局 德州黄河河务局 齐河黄河河务局	潘庄管理段 工程管理	专业技术 岗位	承担工程建设与管理、 维修养护与河道巡查	本科: 水利水电工程(081101) 工程管理(120103) 建筑学(082801) 研究生: 水利工程(0815) 工程管理(1256) 建筑学(0813)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1142	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
43	山东黄河河务局 德州黄河河务局 齐河黄河河务局	潘庄管理段 堤防管理	专业技术 岗位	承担堤防管理与维护、 河道巡查与运行观测	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1143	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
44	山东黄河河务局 德州黄河河务局 齐河黄河河务局	官庄管理段 生态建设	专业技术 岗位	承担水工程、水环境、 水生态建设	水利工程(0815) 土木工程(0814) 环境科学与工程(0830) 环境工程(085701)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1144	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
45	山东黄河河务局 德州黄河河务局 齐河黄河河务局		专业技术 岗位	承担职工教育培训、人 事政策法规宣传贯彻	本科: 人力资源管理(120206) 行政管理(120402) 法学(030101K) 研究生: 工商管理学(1202) 公共管理学(1204) 法学(0301)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1145	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
46	山东黄河河务局 德州黄河河务局 经济发展管理局	潘庄闸管所涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸机械维护、自 动化建设和工程运行管 理	本科: 水利水电工程(081101) 自动化(080801) 机械工程(080201) 研究生: 水利工程(0815) 控制科学与工程(0811) 机械工程(0802)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1146	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
47	山东黄河河务局 德州黄河河务局 经济发展管理局	李家岸闸管所引水监管	专业技术 岗位	承担涵闸建设管理与引 水生产信息化建设	本科: 计算机科学与技术(080901) 网络工程(080903) 通信工程(080703) 研究生: 计算机科学与技术(0812) 电子信息(0854)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1147	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
48	山东黄河河务局 淄博黄河河务局 高青黄河河务局	信息管理站 网络管理	专业技术 岗位	承担网络管理与信息化 建设	本科: 计算机科学与技术(080901) 电子信息工程(080701) 信息工程(080706) 研究生: 计算机科学与技术(0812) 信息与通信工程(0810)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1148	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
49	山东黄河河务局 淄博黄河河务局 高青黄河河务局	大刘家管理 段工程管理	专业技术 岗位	承担防洪工程建设与管 理、工程运行维护	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1149	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
50	山东黄河河务局 淄博黄河河务局 高青黄河河务局	刘春家管理段工程建设	专业技术 岗位	承担工程建设运行与管理、河道巡查、巡险查 险报险	大专: 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1150	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
51	山东黄河河务局 淄博黄河河务局 经济发展管理局	刘春家闸管 所涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸运行、机电管 理、涵闸设备养护	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1151	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
52	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 邹平黄河河务局	码头管理段 防汛运行	专业技术 岗位	承担堤防管理、防汛抢 险与信息化建设	水利工程(0815) 土木工程(0814) 电子信息(0854)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1152	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
53	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 邹平黄河河务局	教育科、党	专业技术 岗位	承担党务党建、文秘综 合、劳动工资及社会保 险	本科: 水利水电工程(081101) 汉语言文学(050101) 劳动与社会保障(120403) 研究生: 水利工程(0815) 中国语言文学(0501) 社会保障(120404)	本科及以上	不限	中共党员	取得相应学历学位	1	1153	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
54	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 惠民黄河河务局	簸箕李管理 段堤防管理	专业技术 岗位	承担堤防工程管理、堤 防抢险交通线保障与管 理	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 交通管理(120407T) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 交通运输规划与管理(082303)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1154	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
55	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 惠民黄河河务局	归仁管理段 工程运行	专业技术 岗位	承担工程运行观测、巡 险查险报险、信息化建 设	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 计算机科学与技术(080901) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 计算机科学与技术(0812)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1155	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
56	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 惠民黄河河务局	白龙湾管理 段工程建设	专业技术 岗位	承担堤防观测、工程管 理、工程维护	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1156	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
57	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 滨城黄河河务局	道旭管理段 堤防巡查	专业技术 岗位	承担堤防堤岸巡查与维 护、人工智能巡河	水利工程 (0815) 土木水利 (0859) 电子信息 (0854)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1157	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
58	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 博兴黄河河务局	财务科 财务管理	专业技术 岗位	承担国有资产管理、预 算编报、防汛物资管理		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1158	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
59	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 经济发展管理局	簸箕李闸管 所涵闸管理	专业技术 岗位	承担涵闸机电管理、涵 闸设备养护	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 机械设计制造及其自动化(080202) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 机械工程(0802)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1159	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
60	山东黄河河务局 山东黄河信息中 心	信息技术科 数据处理	专业技术 岗位	承担河道测绘、数据采 集、摄影测量、电子信 息处理	测绘科学与技术 (0816) 电子信息 (0854)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1160	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试面试	1:5	
61	山东黄河河务局 山东黄河信息中 心	信息技术科 GIS应用分析	专业技术 岗位	承担河道地理信息数据 、遥感数据分析、建模 及数字化应用	地理学(0705) 遥感科学与技术(1404)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1161	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
62	山东黄河河务局 山东黄河信息中 心	信息技术科 软件研发	专业技术 岗位	承担软件模块架构设计 与原型开发、系统迭代 升级		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1162	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
63	山东黄河河务局 会计核算中心	资金核算科 资金核算	专业技术 岗位	承担会计核算、财务管 理	会计学(120201) 会计(1253) 审计(1257)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1163	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
64	山东黄河河务局 工程建设中心	用地管理科 工程建设	专业技术 岗位	承担防洪工程建设与管 理、科技研发	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1164	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	仅参加面试	1:5	
65	山东黄河河务局 工程建设中心	计划财务科 会计核算	专业技术 岗位	承担工程建设资金拨付 、财务决算	会计学(120201) 会计(1253) 审计(1257)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1165	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
66	山东黄河河务局 山东黄河勘测设 计研究院有限 公司	智慧水利 研发中心 规划设计	/	承担水利工程可行性研究、规划设计、图纸审查	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1166	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	仅参加面试	1:5	
67	山东黄河河务局 山东黄河勘测设 计研究院有限 公司	测绘信息中 心工程测绘	/	承担河道测绘与测量、 工程规划设计、图纸审 查	水利工程(0815) 土木水利(0859) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1167	电话: 0531-86987370; 邮箱: sdhhrck@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	67	/	/	/	/	/
1	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 机关服务处	人力资源与 社会保险管 理中心社保 管理	专业技术 岗位	承担社会保险管理等工 作	水利工程(0815) 社会保障(120404) 公共管理(1252)	硕士 研究生 及以上	不限	中共党员	取得相应学历学位	1	1201	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
2	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 机关服务处	会计核算 中心会计	专业技术 岗位	承担会计核算等工作	会计学(120201) 会计(1253) 工商管理(1251)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1202	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
3	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 信息中心	通信管理	专业技术 岗位	承担防汛通信网络运行 维护及安全等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859) 信息与通信工程(0810) 计算机科学与技术(0812)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1203	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
4	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第一黄河河务局	水政监察大 队水政监察		承担河道巡查、水行政 执法检查、水环境管理 等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859) 法学(0301) 环境工程(083002)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1204	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
5	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第一黄河河务局	财务科 会计	专业技术 岗位	承担财务管理、会计核 算和财务报表统计等工 作	本科: 会计学(120203K) 财务管理(120204) 应用统计学(071202) 工商管理(120201K) 研究生: 工商管理学(1202) 会计(1253) 工商管理(1251) 应用统计(0252)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1205	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
6	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第一黄河河务局	运行观测科 堤岸防护	专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、河 势水位观测、抢险交通 保障等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水务工程(081104T) 交通运输(081801) 研究生: 水利工程(0815) 交通运输工程(0823)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1206	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
7	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	防汛办公室 防汛管理	专业技术 岗位	承担防汛预案编制、防 汛抢险等工作	水利工程(0815) 土木工程(0814) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1207	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
8	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	工程管理科 工程技术管 理	专业技术 岗位	承担水利工程建设、景 观绿化设计和科技信息 化管理等工作	本科: 土木工程(081001) 园林(090502) 软件工程(080902) 信息管理与信息系统(120102) 数据科学与大数据技术(080910T) 研究生: 土木工程(0814) 风景园林(0862) 软件工程(0835) 管理科学与工程(1201) 大数据技术与工程(085411)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1208	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
9	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	运行观测科 堤防及堤岸 防护工程运 行	专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、隐 患处理等工作	大专: 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 水文与水资源技术(450101) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1209	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
10	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	水政监察大 队水政监察	专业技术 岗位	承担河道巡查、水行政 执法检查等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859) 法学(0301)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1210	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
11	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设管理 等工作	水利工程 (0815) 土木工程 (0814) 土木水利 (0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1211	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
12	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	工程管理科计划统计	专业技术 岗位	承担工程建设和工程建 筑质量管理、成本核算 等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 工程管理(120103) 工程造价(120105) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 管理科学与工程(1201)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1212	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
13	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	运行观测科 堤防及堤岸 防护工程运 行	专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、隐 患处理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1213	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
14	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第二黄河河务局	办公室综合 管理	专业技术 岗位	承担公文处理、综合材 料起草、新闻宣传和人 事劳动教育等工作	本科: 汉语言文学(050101) 新闻学(050301) 人力资源管理(120206) 思想政治教育(030503) 研究生: 汉语言文字学(050103) 新闻学(050301) 新闻与传播(0552) 工商管理学(1202) 思想政治教育(030505)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1214	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
15	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第二黄河河务局		专业技术 岗位	承担水行政执法、水政 监察,调处水事纠纷, 查处水事违法行为等工 作	法学(030101K)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1215	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
16	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 渠村分洪闸管理 处	(防汛办公	专业技术 岗位	承担防洪工程建设管理 和防汛抗旱等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 农业水利工程(082305) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 农业工程(0828)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1216	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
17	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 滑县黄河河务局	办公室财务 管理	专业技术 岗位	承担财务管理、会计核 算和财务报告编报等工 作	本科: 水利水电工程(081101) 会计学(120203K) 财务管理(120204) 研究生: 水利工程(0815) 会计学(120201) 会计(1253) 工商管理(1251)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1217	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
18	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 滑县黄河河务局	水政监察大 队水政监察	专业技术 岗位	承担水政执法、普法宣 传及水环境管理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 法学(030101K) 环境工程(082502) 研究生: 水利工程(0815) 法学(0301) 环境工程(083002)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1218	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
19	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 水上抢险队	生产技术科 防汛抢险	专业技术 岗位	承担河道巡查、水上抢 险及滩区救护等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1219	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
20	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 水上抢险队	财务科财务 管理	专业技术 岗位	承担财务管理、会计核 算、国有资产管理和财 务报告编报等工作		本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1220	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
21	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 经济发展管理局	经济管理	专业技术 岗位	承担经济成本控制、经 济运行管理等工作	应用经济学(0202) 工商管理学(1202)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1221	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	仅参加面试	1:5	
22	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 惠金黄河河务局	办公室综合 管理	管理岗位	承担思想政治教育、意 识形态等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 思想政治教育(030503) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 思想政治教育(030505)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1222	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
23	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 惠金黄河河务局		专业技术 岗位	承担水利工程管理、隐 患处理、水环境监测、 分析等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859) 环境科学与工程(0830) 资源与环境(0857)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	3	1223	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
24	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 中牟黄河河务局	财务科财务 管理	专业技术 岗位	承担预算管理、风险控 制和财务管理等工作	工商管理学(1202) 工商管理(1251) 会计(1253)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1224	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
25	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 巩义黄河河务局		专业技术 岗位	承担防洪工程运行、穿 堤涵闸管道及地下勘查 工程技术测报等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 给排水科学与工程(081003) 资源勘查工程(081403K) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 地质资源与地质工程(0818)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1225	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
26	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 巩义黄河河务局	运行观测科 工程防护监 测	专业技术 岗位	承担电子通信设备运行 维护与故障处理等工作		本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1226	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
27	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第一黄河河务局	运行观测科 信息化管理	专业技术 岗位	承担网络通讯设施运行 管理、数字孪生平台建 设、抢险交通保障等工 作	本科: 计算机科学与技术(080901) 网络工程(080903) 电子信息工程(080701) 交通运输(081801) 研究生: 计算机科学与技术(0812) 电子信息(0854) 交通运输工程(0823)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1227	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
28	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第一黄河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设与管 理等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	2	1228	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
29	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第一黄河河务局	工程管理科 工程建设管 理	专业技术 岗位		大专: 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 水利水电工程技术(450203) 本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 研究生: 水利工程(0815)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1229	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
30	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第二黄河河务局	工程管理科工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设及景 观绿化等工作	本科: 工程管理(120103) 工程造价(120105) 环境工程(082502) 林学(090501) 研究生: 工程管理(1256) 管理科学与工程(1201) 环境科学与工程(0830) 林学(0907) 林业(0954)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1230	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
31	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第二黄河河务局	运行观测科 信息化管理	专业技术 岗位	承担网络设施运行管理 、数字孪生平台建设、 信息化建设等工作	本科: 软件工程(080902) 智能科学与技术(080907T) 数字媒体技术(080906) 物联网工程(080905) 信息管理与信息系统(120102) 研究生: 电子科学与技术(0809) 软件工程(0835) 管理科学与工程(1201)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1231	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
32	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第二黄河河务局	财务科财务 管理	专业技术 岗位	承担财务预算、会计管 理等工作	本科: 会计学(120203K) 审计学(120207) 财务管理(120204) 研究生: 会计学(120201) 会计(1253) 审计(1257)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1232	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
33	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局	人事劳动科 人事劳动管 理	专业技术 岗位	承担文字材料、信息宣 传、人事劳动与社会保 障等工作	本科: 汉语言文学(050101) 新闻学(050301) 人力资源管理(120206) 劳动与社会保障(120403) 研究生: 中国语言文学(0501) 新闻传播学(0503) 工商管理学(1202) 公共管理学(1204)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1233	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
34	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局	工程管理科工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程建设与管 理等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1234	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
35	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局		专业技术 岗位	承担堤防工程、堤岸防 护工程运行管理等工作		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1235	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
36	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局	运行观测科 堤防及堤岸 防护工程运 行	专业技术 岗位	承担堤岸防护工程运行 、工程建设与河道管理 等工作	本科: 水利水电工程(081101) 农业水利工程(082305) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1236	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
37	河南黄河河务局 开封黄河河务局 三义寨闸管处	工务科工程管理	专业技术 岗位	承担引黄供水工程运行 管理与机械设备维修养 护等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 机械电子工程(080204) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859) 机械工程(0802)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1237	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
38	河南黄河河务局 豫西黄河河务局 孟津黄河河务局	办公室行政 事务管理	管理岗位	承担会务办理、治黄宣 传等工作	本科: 水利水电工程(081101) 汉语言文学(050101) 新闻学(050301) 研究生: 水利工程(0815) 中国语言文学(0501) 新闻传播学(0503)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1238	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
39	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 原阳黄河河务局	堤岸防护工	专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、观 测探测及隐患处理等工 作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1239	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
40	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 原阳黄河河务局	堤岸防护工	专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、工 程运行管理等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1240	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
41	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 原阳黄河河务局	运行观测科 信息化管理	专业技术 岗位	承担无人机河道巡查, 一线班组信息化建设等 工作	本科: 计算机科学与技术(080901) 软件工程(080902) 物联网工程(080905) 人工智能(080717T) 通信工程(080703) 研究生: 计算机科学与技术(0812) 软件工程(0835) 信息与通信工程(0810)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1241	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
42	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 原阳黄河河务局	运行观测科 工程运行管 理	专业技术 岗位	承担一线控导工程建设 管理、工程景观绿化及 技术问题分析等工作	本科: 工程管理(120103) 建筑学(082801) 风景园林(082803) 工程力学(080102) 研究生: 工程管理(1256) 建筑学(0813) 建筑(0851) 风景园林(0862) 力学(0801)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1242	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
43	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局		专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、观 测探测及隐患处理等工 作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1243	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
44	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局		专业技术 岗位	承担一线控导工程管理 与成本核算、机电及观 测设备管理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 工程造价(120105) 给排水科学与工程(081003) 电气工程及其自动化(080601) 研究生: 水利工程(0815) 管理科学与工程(1201) 岩土工程(081401) 电气工程(0808)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1244	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
45	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局	财务科财务 管理	专业技术 岗位	承担财务管理、经济统 计分析等工作	本科: 财务管理(120204) 会计学(120203K) 金融数学(020305T) 研究生: 会计学(120201) 会计(1253) 金融(0251)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1245	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
46	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局	办公室行政 事务管理	管理岗位	承担公文处理与新闻宣 传报道、政务管理及信 访处理等工作	本科: 汉语言文学(050101) 新闻学(050301) 法学(030101K) 研究生: 中国语言文学(0501) 新闻传播学(0503) 法学(0301)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1246	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
47	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 长垣黄河河务局		专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、观 测探测及隐患处理等工 作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1247	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
48	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 长垣黄河河务局		专业技术 岗位	承担一线控导工程防洪 工程巡查、工程运行管 理及河势观测等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 测绘工程(081201) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859) 测绘科学与技术(0816)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1248	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
49	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 长垣黄河河务局		专业技术 岗位	承担防洪工程巡查、工 程运行管理及河势观测 等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859) 岩土工程(081401)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1249	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
50	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	财务科财务 管理	专业技术 岗位	承担财务管理、会计核 算、国有资产的实施与 管理等工作	本科: 会计学(120203K) 财务管理(120204) 经济学(020101) 研究生: 会计学(120201) 工商管理(1251) 应用经济学(0202)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1250	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
51	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	工程信息建	专业技术 岗位	承担通讯设备及系统运 行工作,参与观测探测 分析及隐患处理等工作	本科: 电子信息工程(080701) 软件工程(080902) 物联网工程(080905) 工程管理(120103) 研究生: 电子信息(0854) 软件工程(0835) 计算机科学与技术(0812) 工程管理(1256)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1251	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求		政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
52	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担水利工程项目管理 、水土资源开发规划等 工作	水利水电工程(081504) 水利工程(085902) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1252	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
53	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	防汛办公室 防汛建设	专业技术 岗位	承担防汛现代化建设、 项目管理和水文分析等 工作	水利水电工程(081504) 水利工程(085902) 水文学及水资源(081501)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1253	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
54	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	运行观测科 工程运行管 理	专业技术 岗位		水利水电工程(081504) 水文学及水资源(081501) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1254	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
55	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 沁阳沁河河务局	工程管理科 工程管理	专业技术 岗位	承担水利建设、招投标 、水土资源开发和水利 工程项目管理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 工程造价(120105) 农业水利工程(082305) 研究生: 水利水电工程(081504) 工商管理学(1202) 工商管理(1251) 农业水土工程(082802)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1255	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
56	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 沁阳沁河河务局	水政水资源科水政监察	专业技术 岗位	承担水行政执法、工程 项目管理和水资源调查 评价等工作	本科: 法学(030101K) 环境科学与工程(082501) 工程管理(120103) 研究生: 法学(0301) 环境科学(083001) 工程管理(1256)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1256	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
57	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 博爱沁河河务局	办公室综合 管理	专业技术 岗位	承担安全生产监督、综 合性资料管理、办公系 统自动化、信访接待等 工作	本科: 工程管理(120103) 法学(030101K) 信息管理与信息系统(120102) 公共事业管理(120401) 研究生: 工程管理(1256) 法学(0301) 通信与信息系统(081001) 公共管理学(1204) 公共管理(1252)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1257	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试方式	进入面试 比例	备注
58	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 张菜园闸管理处	工程管理	专业技术 岗位	承担工程运行观测、河 道巡查、工程建筑质量 管理与监督等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 土木工程(081001) 研究生: 水利水电工程(081504) 水利工程(085902) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1258	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试面试	1:5	
59	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 张菜园闸管理处	河道管理	专业技术 岗位	承担工程运行观测、河 道巡查、防汛管理等工 作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利水电工程(081504) 水文学及水资源(081501) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1259	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
60	河南黄河河务局 供水局	工程与技术 科工程管理	专业技术 岗位	承担涵闸工程建设运行 与管理等工作	水利工程(0815) 土木工程(0814)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1260	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
61	河南黄河河务局 工程建设中心	工程建设科建设管理	专业技术 岗位	承担项目建设质量、进 度等管理等工作	水利工程 (0815) 土木水利 (0859) 土木工程 (0814)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	2	1261	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
62	河南黄河河务局 信息中心	信息技术科 水利信息化 技术研发	专业技术 岗位	承担水利工程信息化技 术研究、软件开发及数 字孪生黄河建设等工作	计算机科学与技术(0812)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	1262	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	仅参加面试	1:5	
63	河南黄河河务局 信息中心	信息技术科 信息管理	专业技术 岗位		大数据技术与工程(085411) 网络与信息安全(085412) 软件工程(0835)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1263	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
64	河南黄河河务局 信息中心	通信管理科 信息化运行 管理	专业技术 岗位	承担治黄信息化系统运 行管理、网络安全及数 字孪生建设等工作	计算机科学与技术(0812) 网络空间安全(0839) 管理科学与工程(1201)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1264	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试方式	进入面试 比例	备注
65	河南黄河河务局 干部学校	培训科课程 研发	专业技术 岗位	承担教学研究与课程研 发等工作	教育技术学(040110) 教育学原理(040101) 课程与教学论(040102)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1265	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
66	河南黄河河务局 干部学校	培训科教学 管理	专业技术 岗位	承担教育培训组织、协调、管理与服务保障等 工作	水利水电工程(081504) 水利工程(085902) 水文学及水资源(081501)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1266	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
67	河南黄河河务局 干部学校	培训科同步 教学保障	专业技术 岗位	承担教育培训网络安全 运行与系统维护管理等 工作	软件工程 (0835) 电子信息 (0854)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1267	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
68	河南黄河河务局 人才资源开发中 心		专业技术 岗位	承担水利人才政策研究 与人才培养等工作	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	中共党员	取得相应学历学位	1	1268	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	仅参加面试	1:5	
69	河南黄河河务局 防汛物资储备调 配中心	保卫科安全 管理	专业技术 岗位	承担消防安全管理、安 全督查等工作	安全科学与工程(0837) 土木工程(0814)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1269	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
70	河南黄河河务局 规划研究院	工程技术研 究所电气设 备研究	专业技术 岗位	承担水利工程电气自动 化管理系统研究等工作	水利工程(0815) 电气工程(0808)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1270	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	仅参加面试	1:5	
71	河南黄河河务局 规划研究院	防洪与抢险 技术研究所 防洪工程技 术研究	专业技术 岗位	承担防汛应急抢险技术 研究、洪水预报、地质 环境探测等工作	水利工程(0815) 土木工程(0814) 地质资源与地质工程(0818) 矿业工程(0819)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1271	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	仅参加面试	1:5	
72	河南黄河勘测规 划设计研究院有 限公司	设计二室规 划设计	/	承担水利工程规划设计 及研究等工作	水利水电工程(081504) 水工结构工程(081503) 流体机械及工程(080704)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1272	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
73	河南黄河勘测规 划设计研究院有 限公司	设计三室规 划设计	/	承担水利工程规划设计 及研究等工作	水利水电工程(081504) 水工结构工程(081503) 流体机械及工程(080704)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1273	电话: 0371-69552219; 邮箱: hnhhrencaike@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	78	/	/	/	/	/

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
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	规划研究科 科研项目申 报与实施	专业技术 岗位	从事水土保持生态服务 功能价值研究等工作	生态学(0713) 林学(0907) 环境科学与工程(0830)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	1301	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	仅参加面试	1:5	
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	咨询评估科 水土保持监 测评价	专业技术 岗位	从事区域水土保持监测 评价及预报、关键技术 研究等工作	地理学(0705) 水利工程(0815) 水土保持与荒漠化防治学(0910)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1302	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	仅参加面试	1:5	
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	监测科 水土流失动 态监测	专业技术 岗位	从事水土流失动态监测 与公告等工作	水土保持与荒漠化防治学(0910) 水文学及水资源(081501) 生态学(0713)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1303	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
4	黄河上中游管理 局黄河流域水土 保持生态环境监 测中心	推广应用科 新技术研究 与推广	专业技术 岗位	从事水土保持信息技术 研究与应用等工作	测绘科学与技术(0816) 大数据技术与工程(085411)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1304	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
5	黄河上中游管理 局黄河流域水土 保持生态环境监 测中心		专业技术 岗位		地图学与地理信息系统(070503) 水力学及河流动力学(081502) 地图制图学与地理信息工程(081603)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1305	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
6	黄河上中游管理 局黄河水土保持 工程建设局	规划管理处 水利项目立 项调研与规 划	专业技术 岗位	从事中央水利项目立项 建议、可研、初设等前 期及相关专题研究等工 作	地理学(0705)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	1306	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	仅参加面试	1:5	
7	黄河上中游管理 局黄河水土保持 工程建设局	技术管理处 水土保持新 技术研究与 推广	专业技术 岗位	从事水土保持工程建设 的新技术、新材料、新 工艺研究推广应用等工 作	水利工程(0815) 水土保持与荒漠化防治学(0910) 结构工程(081402)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1307	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
8	黄河上中游管理 局黄河水土保持 工程建设局	淤地坝管理 处工程运维 与排查	专业技术 岗位	从事直管水利工程建设 管理运行,病险技术排 查处置,水土保持生态 工程规划评估等工作	土木工程 (0814)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1308	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
9	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 与节约保护 处水资源管 理	专业技术 岗位		水文学及水资源(081501) 水力学及河流动力学(081502) 水利水电工程(081504)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1309	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
10	黄河水利委员会 晋陕蒙接壤地区 水土保持监督局	水土保持处监督管理	专业技术 岗位	从事生产建设项目水土 保持监督管理、水土保 持评价、水生态研究等 工作	水土保持与荒漠化防治(090203)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1310	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
11	黄河水利委员会 晋陕蒙接壤地区 水土保持监督局	水土保持处 数据处理与 应用	专业技术 岗位	从事水土保持遥感数据 处理、监测与评价等工 作	本科: 地理信息科学(070504) 水文与水资源工程(081102) 遥感科学与技术(081202) 研究生: 地图学与地理信息系统(070503) 水文学及水资源(081501) 摄影测量与遥感(081602)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1311	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
12	黄河水利委员会 晋陕蒙接壤地区 水土保持监督局	水土保持处 生态环境监 测管理	专业技术 岗位	从事生产建设项目、动 态监测数据管理、水土 保持数字孪生建设等工 作	本科: 软件工程(080902) 网络工程(080903) 网络空间安全(080911TK) 研究生: 软件工程(0835) 网络与信息安全(085412) 网络空间安全(0839)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1312	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
13	黄河上中游管理 局黄河水土保持 天水治理监督局	生态工程建 设科工程建 设与运行管 理	专业技术 岗位	从事水旱灾害防御、淤 地坝运行管理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 林学(090501) 土木工程(081001) 研究生: 水利水电工程(081504) 林学(0907) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1313	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
14	黄河上中游管理 局黄河水土保持 天水治理监督局	科技科(总 工办)水土 保持科研管 理	专业技术 岗位	从事水土保持生态服务 价值转化研究等工作	水土保持与荒漠化防治学(0910) 水利水电工程(081504) 林学(0907) 林业(0954)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1314	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试面试	1:5	
15	黄河上中游管理 局黄河水土保持 天水治理监督局	水土保持试 验基地数字 孪生黄河建 设与管理	专业技术 岗位	从事智慧水土保持建设 及数据挖掘等工作	本科: 遥感科学与技术(081202) 网络工程(080903) 水土保持与荒漠化防治(090203) 研究生: 地图制图学与地理信息工程(081603) 网络空间安全(0839) 水土保持与荒漠化防治学(0910)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1315	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
16	黄河上中游管理 局黄河水土保持 天水治理监督局	水土保持科 研中心水土 保持优良植 物繁育	专业技术 岗位	引种试验繁育推广研究	水土保持与荒漠化防治学(0910) 水文学及水资源(081501) 生态学(0713)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1316	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
17	黄河上中游管理 局黄河水土保持 西峰治理监督局	验场科技示	专业技术 岗位	从事水土保持科技示范 园区生态环境保护与治 理等工作	本科: 环境科学与工程(082501) 环境工程(082502) 环境生态工程(082504) 研究生: 环境科学与工程(0830)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1317	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
18	黄河上中游管理 局黄河水土保持 西峰治理监督局		专业技术 岗位	从事花果山水库、淤地 坝运行维护和日常管理 等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 智慧水利(081106T) 研究生: 水利工程(0815)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1318	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
19	黄河上中游管理 局黄河水土保持 绥德治理监督局	付 (小以)	专业技术 岗位			本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1319	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试面试	1:5	
20	黄河上中游管理 局黄河水土保持 绥德治理监督局	研中心数据	专业技术 岗位	从事科研数据管理、数 字孪生水利建设等工作	本科: 计算机科学与技术(080901) 软件工程(080902) 数据科学与大数据技术(080910T) 研究生: 计算机应用技术(081203) 软件工程(0835、085405) 大数据技术与工程(085411)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1320	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试 面试	1:5	
21	黄河上中游管理 局黄河水土保持 绥德治理监督局	保持监督支	专业技术 岗位	从事管辖范围内国家水 土保持重点预防保护区 和重点治理区的日常监 督、大型开发建设项目 水土保持动态管理等工 作	本科: 林学(090501) 园林(090502) 水土保持与荒漠化防治(090203) 土木工程(081001) 研究生: 林学(0907) 水土保持与荒漠化防治学(0910) 土木水利(0859)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1321	电话: 029-82118506; 邮箱: hhszy_rczp@163.com	笔试面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	23	/	/	/	/	/

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
1	黑河水资源与生态保护研究中心	水资源研究 科智慧水利 研究	专业技术 岗位	从事水利信息系统建设 、网络信息安全设计、 智慧水利等研究工作	计算机科学与技术(0812) 网络空间安全(0839) 计算机技术(085404)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1401	电话: 0931-8428098 邮箱: heihejurenshi@163.com	仅参加面试	1:5	
2	黑河水资源与生 态保护研究中心	生态保护研 究科水文生 态机理研究	专业技术 岗位	从事干旱区内陆河水文 生态、河湖关系、生态 环境遥感等研究工作	地理学(0705) 生态学(0713) 环境科学与工程(0830) 水利工程(0815) 遥感科学与技术(1404) 农业水土工程(082802)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1402	电话: 0931-8428098 邮箱: heihejurenshi@163.com	仅参加面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/
1	水文局上游水文 水资源局	黄河河源研 究院水文技 术分析	专业技术 岗位	负责黄河河源区水文水 资源要素变化、情势变 化规律的研究	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	1501	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
2	水文局上游水文 水资源局西宁勘 测局	技术科 水文技术分 析	专业技术 岗位	负责水文水资源监测及 水文资料的分析研究、 基本建设项目施工监督	水利工程(0815) 土木工程(0814)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1502	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
3	水文局上游水文 水资源局西宁勘 测局	技术科水政监察	专业技术 岗位	负责水文水资源监测、 水政监察及水政执法	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 智慧水利(081106T) 法学(030101K) 研究生: 水利工程(0815) 法学(0301)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1503	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面	1:5	
4	水文局上游水文 水资源局西宁勘 测局	吉迈水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文水资源监测及 基本建设管理	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1504	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
5	水文局上游水文 水资源局黑河勘 测局	水质监测科水质监测	专业技术 岗位	负责水量监测监督、水 质监测	本科: 水文与水资源工程(081102) 生物科学(071001) 化学工程与工艺(081301) 环境工程(082502) 研究生: 水利工程(0815) 化学工程与技术(0817) 生物学(0710) 环境科学与工程(0830)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1505	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
6	水文局宁蒙水文 水资源局	巴彦高勒水 文站设备运 行管理	专业技术 岗位	负责水文测报及技术分 析	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1506	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
7	水文局宁蒙水文 水资源局	石嘴山水文站水文测报	专业技术 岗位	负责水文技术分析及设 施设备管理维护	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 自动化(080801) 研究生: 水利工程(0815) 电子信息(0854) 计算机科学与技术(0812)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1507	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
8	水文局中游水文 水资源局延安勘 测局	延安水文站 水环境与水 文技术分析	专业 汉 小	负责水文测报、水生态 监测及分析研究	本科: 水文与水资源工程(081102) 地下水科学与工程(081404T) 生态学(071004) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 生态学(0713)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1508	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
9	水文局中游水文 水资源局延安勘 测局	延川水文站 水文测量	专业技术 岗位	负责水文测报工作	大专: 水文与水资源技术(450101) 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1509	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
10	水文局中游水文 水资源局府谷勘 测局		专业技术 岗位	负责水文测报及信息化 建设	本科: 水文与水资源工程(081102) 软件工程(080902) 电子信息工程(080701) 计算机科学与技术(080901) 网络工程(080903) 研究生: 水利工程(0815) 软件工程(0835) 电子信息(0854) 计算机科学与技术(0812)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1510	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
11	水文局中游水文 水资源局府谷勘 测局	王道恒塔水 文站水文测 报	专业技术 岗位	负责水文测报工作	大专: 水文与水资源技术(450101) 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1511	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
12	水文局三门峡库 区水文水资源局 西峰勘测局	技术科 水文监测	专业技术 岗位	负责水文测报技术分析 与研究	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1512	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
13	水文局三门峡库 区水文水资源局 西峰勘测局	红河水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报、资料整 编及水文信息化建设	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 智慧水利(081106T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1513	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
14	水文局三门峡库 区水文水资源局 三门峡库区测绘 大队	技术科 水文监测	专业技术 岗位	负责水文测报及水文测 量	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1514	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
15	水文局三门峡库 区水文水资源局 天水勘测局	甘谷水文站水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报、资料整 编及河道地形测量	本科: 水文与水资源工程(081102) 水利科学与工程(081105T) 测绘工程(081201) 研究生: 水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1515	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
16	水文局河南水文 水资源局	技术科 水文技术分 析	专业技术 岗位	负责水文规律的分析研 究	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1516	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
17	水文局河南水文 水资源局	水质监测中 心水环境监 测技术分析	专业技术 岗位	负责水环境监测的分析 研究和技术咨询	水利工程(0815) 土木水利(0859) 生态学(0713)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1517	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
18	水文局河南水文 水资源局	水质监测中 心水环境监 测技术分析	专业技术 岗位	负责水环境监测的分析 研究和技术咨询	水利工程(0815) 生物学(0710) 生态学(0713)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1518	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
19	水文局河南水文 水资源局洛阳勘 测局	长水水文站 水文测报及 数据库建设	专业技术 岗位	负责水文测报及数据库 建设	本科: 水文与水资源工程(081102) 智慧水利(081106T) 电子信息工程(080701) 计算机科学与技术(080901) 人工智能(080717T) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 电子信息(0854) 计算机科学与技术(0812) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1519	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔话	1:5	
20	水文局河南水文 水资源局洛阳勘 测局	东湾水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文 测报	大专: 水文与水资源技术(450101) 水利工程(450201) 水利水电建筑工程(450205) 本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 水利科学与工程(081105T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1520	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
21	水文局河南水文 水资源局小浪底 库区勘测局	石寺水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报及新技术 应用	大专: 水文与水资源技术(450101) 水利工程(450201) 智慧水利技术(450202) 本科: 水文与水资源工程(081102) 水利水电工程(081101) 智慧水利(081106T) 研究生: 水利工程(0815) 土木水利(0859)	大专及以上	不限	不限	大专须取得相 应学历,本科 及以上须取得 相应学历学 位,大专学历 在基层服务年 限不低于3年	1	1521	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
22	水文局山东水文 水资源局	河口河道科 河口河道基 础研究	专业技术 岗位	负责河道冲淤变化、河 口及容沙区地形发育情 况研究	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1522	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
23	水文局山东水文 水资源局	孙口水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报及工程建 设管理	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1523	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
24	水文局山东水文 水资源局	利津水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报及工程建 设管理	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1524	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
25	水文局山东水文 水资源局	高村水文站 水文测报	专业技术 岗位	负责水文测报、地形测 绘	本科: 水文与水资源工程(081102) 计算机科学与技术(080901) 测绘工程(081201) 遥感科学与技术(081202) 研究生: 水利工程(0815) 计算机科学与技术(0812) 测绘科学与技术(0816)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1525	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面	1:5	
26	水文局山东水文 水资源局黄河口 勘测局	办公室 行政管理	管理岗位	负责单位行政事业管理 和信息宣传	本科: 水文与水资源工程(081102) 行政管理(120402) 公共关系学(120409T) 新闻学(050301) 研究生: 水文学及水资源(081501) 行政管理(120401) 新闻学(050301)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1526	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
27	黄河水文勘察测 绘局	航测遥感院 遥感技术研 究及应用	专业技术 岗位	负责遥感技术在水文测 报中的研究及开发应用		博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1527	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
28	黄河水文勘察测 绘局	测绘一院 水文测量与 软件研发应 用	专业技术 岗位	负责水文测量、河道测量及技术分析研究,黄河流域水库河道测验软件开发及应用	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816) 软件工程(0835)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1528	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面试	1:5	
29	黄河水资源保护 科学研究院	规划设计研 究室水资源 保护	专业技术 岗位	负责水资源和水环境保护科学基础性研究,矿业领域环境影响评价指标体系研究	水利工程(0815) 生态学(0713) 矿业工程(0819)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	2	1529	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
30	黄河水资源保护 科学研究院	新技术研究 室水资源保 护	专业技术 岗位	负责水资源和水生态保护新技术的研究及推广 应用	水利工程(0815) 生态学(0713) 环境科学与工程(0830)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1530	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
31	黄河水资源保护 科学研究院	工程环评室 环境影响评 价	专业技术 岗位	负责水利工程环境保护 研究	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1531	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
32	黄河水文水资源 科学研究院	水资源研究 所科研岗	专业技术 岗位	负责水文基本规律分析 研究、水资源规划、水 库优化调度	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1532	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
33	黄河水文水资源 科学研究院	地下水研究 所科研岗	专业技术 岗位	负责地下水运动和变化 规律研究、地下水分析 评价、地下水数值模拟	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1533	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
34	黄河水文水资源 科学研究院	水文计算与 测报技术研 究所科研岗	专业技术 岗位	负责水文分析计算、水 文模型开发与模拟	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1534	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
35	水文水资源信息 中心	水资源室 预报员	专业技术 岗位	负责冰凌预报制作、水 动力学模型、冰凌模型 研究	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1535	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
36	水文水资源信息 中心	水情室 预报员	专业技术 岗位	负责洪水预报制作,洪 水预报模型研究及系统 开发	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1536	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
37	水文水资源信息 中心	水情室 预报员	专业技术 岗位	负责洪水预报制作、产 汇流模型研究	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1537	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
38	水文局	办公室秘书 科文字工作	管理岗位	负责公文写作、政务信 息整理、新闻宣传报道		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1538	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
39	水文局	建设管理处 基建科工程 管理	专业技术 岗位	负责黄河流域水文工程 建设和技术管理	水利工程(0815) 工程管理(1256)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1539	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试面	1:5	
40	水文局	测验处水文 监测科流域 水文监测分 析	专业技术 岗位	负责流域水文监测分析 评价、站网管理	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1540	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	仅参加面试	1:5	
41	水文局	测验处水文 监测科地下 水监测管理	专业技术 岗位	负责地下水监测及分析 管理	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1541	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
42	水文局	测验处水文 监测科水文 监测管理	专业技术 岗位	负责地表水监测及分析 评价、站网分析	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1542	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
43	水文局	水政处水政 监察	专业技术 岗位	负责水行政执法、水法 规的宣传贯彻	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1543	电话: 0371-66025754; 邮箱: hwswjrczp@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	45	/	/	/	/	/
1	经济发展管理局 黄河防汛抗旱物 资储备管理中心	物资管理科 物资管理	专业技术 岗位	从事防汛抗旱物资采购 及管理、抢险设备机具 维护保养等工作		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1601	电话: 0371-66022061; 邮箱: jjjrenlaochu@163.com	笔试 面试	1:5	
2	经济发展管理局 黄河防汛抗旱物 资储备管理中心	安全保卫与 后勤服务科 安全保卫与 后勤服务	专业技术 岗位	从事安全生产,网络、 监控设备管理维护,后 勤管理等工作	安全工程(085702) 安全科学与工程(0837) 网络空间安全(0839)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1602	电话: 0371-66022061; 邮箱: jjjrenlaochu@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
3	经济发展管理局 黄河档案馆	办公室 会计	专业技术 岗位	从事编制会计凭证、会 计核算、决算等工作	会计学(120201) 会计(1253) 审计(1257)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1603	电话: 0371-66022061; 邮箱: jjjrenlaochu@163.com	笔试 面试	1:5	
4	经济发展管理局 黄河中学	小学部 语文教师	专业技术 岗位	从事语文教学和班级管 理工作	语言学及应用语言学(050102) 汉语言文字学(050103) 学科教学(语文)(045103)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位,取得相 应学科教师资 格证	1	1604	电话: 0371-66022061; 邮箱: jjjrenlaochu@163.com	笔试 面试	1:5	
5	经济发展管理局 黄河中学	小学部 美术教师	专业技术	从事美术教学工作	美术与书法(1356) 学科教学(美术)(045113)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位,取得相 应学科教师资 格证	1	1605	电话: 0371-66022061; 邮箱: jjjrenlaochu@163.com	笔试面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	5	/	/	/	/	/
1	黄河水利科学研究院湖库研究所	水库调度研 究室水库多 目标优化调 度	专业技术 岗位	从事水库优化调度研 究,小浪底为主的水库 调度、黄河水沙调控体 系关键技术等研究		博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1701	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
2	黄河水利科学研究院泥沙研究所	山洪室山洪室山洪室山洪室山 班 京机 进 强 现 机 进 强 现 现 机 进 模 型 预 报 模 应 用	专业技术 岗位	从事山洪监测、山洪灾 害致灾机理、山洪预警 预报高性能模型研发	水利工程(0815) 力学(0801)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1702	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
3	黄河水利科学研究院泥沙研究所	数学模型研 究室水利专 业模型研究 与应用	专业技术 岗位	从事黄河模拟系统关键 技术研究,包括水动力 学模型、智能分析模型 、高性能并行计算等研 究与应用	水利工程(0815) 力学(0801)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1703	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
4	黄河水利科学研究院泥沙研究所	洪水防御研 究室流域水 文模拟和暴 雨洪水防御 研究应用	专业技术 岗位	从事流域水文泥沙模拟 研究、暴雨洪水风险分 析与防御措施研究与应 用	水利工程(0815) 测绘科学与技术(0816)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1704	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
5	黄河水利科学研 究院水土保持研 究所	流域生态研 究室水沙预 报技术	专业技术 岗位	从事流域气候-水文-泥沙-生态演变机理与水沙 预报技术研发	水利工程(0815) 水土保持与荒漠化防治学(0910) 测绘科学与技术(0816) 农业资源与环境(0903)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1705	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
6	黄河水利科学研 究院水土保持研 究所	土壤侵蚀与 数字流域研 究室多地表 过程模拟	专业技术 岗位	从事遥感监测与水沙碳 过程模拟技术研发与和 应用	地理学(0705) 遥感科学与技术(1404) 水利工程(0815) 林学(0907)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1706	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyr1c@163.com	仅参加面试	1:5	
7	黄河水利科学研 究院水土保持研 究所	工程技术研 究室生态治 理技术	专业技术 岗位	从事生态治理新技术研 发与应用	水土保持与荒漠化防治学(0910) 生态学(0713) 资源与环境(0857)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1707	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
8	黄河水利科学研 究院工程力学研 究所	工程材料研 究室水工程 安全诊断与 病害修复关 键技术	专业技术 岗位	从事水利工程隐患探测 检测理论及应用、结构 健康诊断及病害修复技 术	水利工程(0815) 土木水利(0859) 地球物理学(0708)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1708	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyr1c@163.com	仅参加面试	1:5	
9	黄河水利科学研 究院工程力学研 究所	工程材料研 究室水工程 结构安全评 价及风险管 控关键技术	专业技术 岗位	从事水工建筑物数值仿 真模拟、智能化安全监 测与控制理论研究及应 用	水利工程(0815) 土木水利(0859) 计算机科学与技术(0812)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1709	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyr1c@163.com	仅参加面试	1:5	
10	黄河水利科学研 究院工程力学研 究所	岩土工程研 究室岩土工 程安全监测 与测试技术	专业技术 岗位	从事水利工程安全监测 与评价技术研究、岩土 工程测试及仪器研发		博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1710	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
11	黄河水利科学研 究院工程力学研 究所	工程健康诊 断研究室工 程安全保障 研究与应用	专业技术 岗位	从事数字孪生、水工程 渗流、结构研究与应 用,大坝安全监控理论 研究及应用	水利工程(0815) 土木水利(0859)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1711	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyr1c@163.com	仅参加面试	1:5	
12	黄河水利科学研 究院防汛抢险技 术研究所	防汛减灾研 究室防洪减 灾与水利工 程管理	专业技术 岗位	从事水利工程安全监测 、预报、预警、风险评 估及防御,水利工程数 值模拟仿真、淤地坝及 中小河流治理	水利工程(0815) 土木水利(0859) 计算机科学与技术(0812) 测绘科学与技术(0816)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1712	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
13	黄河水利科学研 究院防汛抢险技 术研究所	水利管理研 究室水利工 程管理	专业技术 岗位	从事水利工程数值模拟 仿真、智慧水务、淤地 坝及中小河流治理	水利工程(0815) 土木水利(0859) 计算机科学与技术(0812) 测绘科学与技术(0816) 环境科学与工程(0830) 管理科学与工程(1201)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1713	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
14	黄河水利科学研 究院水资源研究 所	水循环与地 下水研究室 水循环机理 与模拟研究	专业技术 岗位	从事黄河水资源开发利 用与管理、应用基础研 究及关键技术研究、变 化环境下地下水运移与 演变、流域区域地下水 循环机理、地下水模型 研发与构建、地下水 补技术与模拟	地质资源与地质工程(0818) 地质学(0709)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1714	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
15	黄河水利科学研 究院水力学与水 安全研究所	工程水力学 与湖郊环 大型 医神经 医神经 医克勒姆氏 医克勒姆氏原生 医克勒姆氏炎 医克勒姆氏原生 医克勒氏原生 医克斯姆氏原生 医克勒姆氏原生 医克勒氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克勒氏原生 医克勒氏原生 医克勒姆氏原生 医克斯氏原生 医克勒氏原生 医克勒氏原生 医克勒氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克勒姆氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏管 医克斯氏管 医克斯氏原生 医克斯氏管 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏原生 医克斯氏管 医克斯氏管 医克斯氏管 医克斯氏管 医克斯氏原生 医克克斯氏原生 医克克克斯氏原生 医克克克克克克氏原生 医克克克克氏原生 医克克克克克克克氏原生 医克克克克克克氏原生 医克克氏原生 医克克氏原生 医克克克克克氏原生 医克克氏原生 医克克氏原生 医克克克克克	专业技术 岗位	仿真、河流数值模拟计 算及二次开发、水工结	水利工程(0815) 土木水利(0859) 土木工程(0814) 环境科学与工程(0830) 地理学(0705)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	2	1715	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
16	黄河水利科学研 究院水生态环境 研究所	河湖生态保 护研究室生 态环境治理	专业技术 岗位	从事流域水土资源与碳 氮循环过程、污染物迁 移转化、陆水协同污染 控制关键技术	环境科学与工程(0830) 农业资源与环境(0903) 生态学(0713)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1716	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
17	黄河水利科学研 究院引黄灌溉工 程技术研究中心	节水与工程 技术研究室 节水战略研 究	专业技术 岗位	从事智能灌溉算法及物 联网技术应用,灌区水 资源优化配置研究,黄 河流域节水政策研究, 黄河流域水利工程的规 划、设计,以及相关前 期研究与技术开发	智能科学与技术(1405) 农业工程(0828)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	1717	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
18	黄河水利科学研 究院信息工程中 心	算法研究室 数字孪生流 域关键技术 研究	专业技术 岗位	从事数字孪生流域所需 数学模型研发与应用	水利工程(0815) 土木水利(0859) 计算机科学与技术(0812) 数学(0701)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	2	1718	电话: 0371-66020941; 邮箱: hkyrlc@163.com	仅参加面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	20	/	/	/	/	/
1	移民局	移民安置监 督处移民管 理	专业技术 岗位	从事水利工程移民管理 和后期扶持监管等工作		硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1801	电话: 0371-66023777; 邮箱: Hwymjmsz@126.com	笔试 面试	1:5	
2	移民局	水资源管理 技术处水资 源管理	专业技术 岗位	从事水资源管理制度考核、取水许可、水资源调度、水资源论证、水权转让、水资源管理监督检查等有关技术等工作	水利工程(0815) 水利工程(085902)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	1802	电话: 0371-66023777; 邮箱: Hwymjmsz@126.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试方式	进入面试 比例	备注
1	机关服务局	计划财务处 计划建设科 项目管理	专业技术 岗位	负责本单位工程项目规 划、计划管理等工作	建筑学(0813) 土木工程(0814) 建筑(0851) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	1901	电话: 0371-66022300; 邮箱: fwjrlc@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/
1	新闻宣传出版 中心	黄河电视台 融媒体部音 视频编辑	专业技术 岗位	从事视频策划编辑制作,新媒体微视频、微 短剧创作以及多媒体平 台科普内容的组织生产	本科: 广播电视编导(130305) 播音与主持艺术(130309) 广播电视学(050302) 研究生: 戏剧与影视(1354) 新闻传播学(0503)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2001	电话: 0371-66026767; 邮箱: hwxczxrsc@163.com	笔试 面试	1:5	
2	新闻宣传出版 中心	《黄河黄土 黄种人》编 辑部责任编 辑	专业技术 岗位	从事期刊编辑、校对、 出版以及黄河文化研究	中国语言文学(0501) 新闻传播学(0503) 中国史(0602) 世界史(0603)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2002	电话: 0371-66026767; 邮箱: hwxczxrsc@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/
1	信息中心	遥感中心遥 感应用开发 室遥感技术 应用与研究	专业技术 岗位		计算机科学与技术(0812)测绘科学与技术(0816)水文学及水资源(081501)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2101	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
2	信息中心	遥感中心航 空遥感应知 与科研室航 空遥感应用 与科研	专业技术 岗位	负责黄委航空遥感监测 监督数据采集、解译和 成果应用,开展应用研 究和合作交流	测绘科学与技术(0816) 人工智能(085410) 大数据技术与工程(085411)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2102	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
3	信息中心	数据中心算 力资源室算 力技术与管 理	专业技术 岗位	负责黄委数据存储、数 据安全等领域技术管 理,开展应用研究与合 作交流	电子信息(0854) 软件工程(0835) 水文学及水资源(081501)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2103	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
4	信息中心	数据中心数 据管理室数 据共享管理	专业技术 岗位	负责黄委数据安全、数 据治理等领域技术管 理,开展应用研究与合 作交流	计算机科学与技术(0812) 软件工程(0835) 大数据技术与工程(085411)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2104	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘 人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
5	信息中心	网络中心系 统管理室视 频会议系统 技术研发与 管理	专业技术 岗位	负责黄委视频会议的技 术管理,开展应用研究 与合作交流		博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2105	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
6	信息中心	网络中心系 统网络安全 室网络安全 技术研发与 管理	专业技术 岗位	负责黄委计算机网络、 网络安全的技术管理, 开展应用研究与合作交 流	计算机科学与技术(0812) 网络空间安全(0839) 网络与信息安全(085412)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2106	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
7	信息中心	通信中心通 信运行科通 信管理及技 术开发	专业技术 岗位	负责黄委通信传输专网 骨干网、支线微波网、 卫星通信、应急通信的 建设与运行维护,开展 技术评估与监督	计算机科学与技术(0812) 信息与通信工程(0810)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2107	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
8	信息中心	工程监测中 心运行科信 息采集体系 规划管理	专业技术 岗位	采集的技术管理, 开展	控制科学与工程(0811) 计算机科学与技术(0812) 软件工程(0835)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2108	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
9	信息中心	工程监测中 心运行科数 字孪生工程 开发管理	专业技术 岗位	孪生的技术管理, 开展	控制科学与工程(0811) 软件工程(0835) 水工结构工程(081503)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2109	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
10	信息中心	应用系统中 心应用三室 应用研发	专业技术 岗位		软件工程(0835) 水力学及河流动力学(081502) 水文学及水资源(081501)	博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	2110	电话: 0371-66022009; 邮箱: xxzxyrcc@163.com	仅参加面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	10	/	/	/	/	/
1	山西黄河河务局 万荣黄河河务局		专业技术 岗位	承担防洪工程管理与维护、工程施工与预算管 理		本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2201	电话: 0359-2067266; 邮箱: sxhwjrlc@163.com	笔试 面试	1:5	
2	山西黄河河务局 临猗黄河河务局		专业技术 岗位	承担防汛抗旱日常管理 、防汛值守	水利工程(0815) 土木水利(0859)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2202	电话: 0359-2067266; 邮箱: sxhwjrlc@163.com	笔试 面试	1:5	

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
3	山西黄河河务局 临猗黄河河务局	运行观测科 运行管理	专业技术 岗位	承担防洪工程观测、隐 患排查和分析处理	本科: 水利水电工程(081101) 农业水利工程(082305) 测绘工程(081201) 研究生: 水利工程(0815、085902) 测绘科学与技术(0816) 测绘工程(085704)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2203	电话: 0359-2067266; 邮箱: sxhwjrlc@163.com	笔试 面试	1:5	
4	山西黄河河务局 永济黄河河务局	水政水资源 科水行政管 理	专业技术 岗位	承担水行政执法、河道 视频监控与维护、信息 化建设		本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2204	电话: 0359-2067266; 邮箱: sxhwjrlc@163.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4	/	/	/	/	/
1	陕西黄河河务局 合阳黄河河务局	办公室 综合管理	专业技术 岗位	承担办公室综合业务、 网络通信维护、劳动工 资管理等工作	本科: 水利水电工程(081101) 土木工程(081001) 计算机科学与技术(080901) 人力资源管理(120206) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814) 计算机科学与技术(0812) 工商管理学(1202)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2301	电话: 0913-2063100; 邮箱: 3103162981@qq.com	笔试 面试	1:5	
2	陕西黄河河务局 大荔黄河河务局	运行观测科 工程运行管 理	专业技术 岗位	承担河道巡查、工程运 行观测等工作	本科: 水利水电工程(081101) 水文与水资源工程(081102) 土木工程(081001) 研究生: 水利工程(0815) 土木工程(0814)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2302	电话: 0913-2063100; 邮箱: 3103162981@qq.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/
1	河湖保护与建设运行安全中心	质量安全监 督处水利工 程质量监督	专业技术 岗位	从事水利工程建设质量 现场监督等工作	水利水电工程(081504) 土木工程(085901) 水利工程(085902)	硕士 研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2401	电话: 0371-66028135; 邮箱: 49814811@qq.com	笔试 面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/

序号	用人单位	岗位名称	岗位 类别	岗位描述	专业要求	学历 要求	外语水平 要求	政治面貌 要求	其他要求	招聘人数	岗位 代码	咨询电话及邮箱	考试 方式	进入面试 比例	备注
1	三门峡黄河明珠 (集团)有限公 司故县水利枢纽 管理局	工程管理分 局电气设备 运行管理	专业技术 岗位	承担电气、自动化设备 日常管理维护等工作	本科: 电气工程及其自动化(080601) 电气工程与智能控制(080604T) 自动化(080801) 研究生: 电机与电器(080801) 电力系统及其自动化(080802) 电工理论与新技术(080805) 电气工程(085801)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	2501	电话: 0398-2997761; 邮箱: 64240887@qq. com	笔试面试	1:5	
2	三门峡黄河明珠 (集团)有限公 司故县水利枢纽 管理局	防汛办公室 自动化与设 备管理	专业技术 岗位	承担网络系统运维与管理,数据与信息支持, 应急技术保障等工作	本科: 数据科学与大数据技术(080910T) 计算机科学与技术(080901) 信息安全(080904K) 机器人工程(080803T) 研究生: 计算机科学与技术(0812) 计算机技术(085404) 网络与信息安全(085412) 大数据技术与工程(085411)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2502	电话: 0398-2997761; 邮箱: 64240887@qq.com	笔试面试	1:5	
3	三门峡黄河明珠 (集团)有限公 司故县水利枢纽 管理局	库区管理分 局水政渔政 监察	专业技术 岗位	承担管理、保护库区水 资源、渔业资源和水渔 政监察等工作	本科: 生态学(071004) 环境科学与工程类(0825) 研究生: 生态学(0713) 环境科学与工程(0830) 环境工程(085701)	本科及以上	不限	不限	取得相应学历 学位	1	2503	电话: 0398-2997761; 邮箱: 64240887@qq. com	笔试面试	1:5	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3	/	/	/	/	/
总计	/	/	/	/	/	/	/	/	/	265	/	/	/	/	/