

2022年黄河水利委员会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	咨询电话/邮箱	备注
1	山东黄河河务局 黄河河口管理局 垦利黄河河务局	河道管理	河道管理与工程管理	本科：水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在护林管理段
2	山东黄河河务局 黄河河口管理局 垦利黄河河务局	生态治理	河口治理与生态保护	本科：水利水电工程、水文与水资源工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
3	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	工程运行与工程管理	本科：水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在王庄管理段
4	山东黄河河务局 黄河河口管理局 利津黄河河务局	运行管理	河道管理与工程管理	本科：水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在一千二管理段
5	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	河口治理	河口治理与信息化建设	本科：水利水电工程、信息管理与信息系统； 研究生：水利水电工程、通信与信息系统、信号与信息处理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在孤岛管理段
6	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	河道工程	工程管理与水文水情	本科：水利水电工程、水文与水资源工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在神仙沟闸管所
7	山东黄河河务局 黄河河口管理局 河口黄河河务局	工程观测	河道观测与工程管理	本科：水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在神仙沟闸管所
8	山东黄河河务局 东平湖管理局 梁山黄河河务局	工程管理	工程管理与工程施工	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
9	山东黄河河务局 东平湖管理局 梁山管理局	涵闸管理	涵闸建设与机电管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
10	山东黄河河务局 东平湖管理局 东平黄河河务局	工程管理	工程施工与堤防管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
11	山东黄河河务局 东平湖管理局 东平管理局	河道治理	河道治理与工程施工	水利工程、土木工程、土木水利	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
12	山东黄河河务局 东平湖管理局 信息中心	网络管理	网络运行与网络安全	水利工程、计算机科学与技术	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
13	山东黄河河务局 东平湖管理局 供水局	供水管理	供水生产与机电管理	本科：水利水电工程、信息管理与信息系统； 研究生：水利水电工程、通信与信息系统	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在陈垓闸管所
14	山东黄河河务局 济南黄河河务局 槐荫黄河河务局	生态管理	工程管理与景观设计	本科：水利水电工程、环境设计； 研究生：水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
15	山东黄河河务局 济南黄河河务局 天桥黄河河务局	物资管理	工程观测与物资管理	水利水电工程、水工结构工程、应用经济学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
16	山东黄河河务局 济南黄河河务局 天桥黄河河务局	工程建设	工程建设与堤防管理	本科：水利水电工程、土木工程； 研究生：水利水电工程、土木工程、土木水利	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
17	山东黄河河务局 济南黄河河务局 历城黄河河务局	经济统计	经济运行与经济统计	水利水电工程、统计学、应用统计	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
18	山东黄河河务局 济南黄河河务局 章丘黄河河务局	新闻宣传	政务信息与新闻宣传	本科：水利水电工程、土木工程、汉语言文学； 研究生：水利水电工程、土木工程、汉语言文学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
19	山东黄河河务局 济南黄河河务局 平阴黄河河务局	防汛管理	防汛抢险与防汛信息化	本科：水利水电工程、信息管理与信息系统； 研究生：水利水电工程、通信与信息系统	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
20	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 信息中心	信息维护	通信管理与运行维护	通信与信息系统、电子与通信工程、信号与信息处理	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
21	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 供水局	工程管理	涵闸维护与运行管理	水利工程、土木工程、建筑与土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
22	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	防汛管理与抢险救灾	本科：水利水电工程、土木工程、水文与水資源工程； 研究生：水利水电工程、土木工程、水文学及水資源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
23	山东黄河河务局 菏泽黄河河务局 郓城黄河河务局	工程建设	工程施工及景观设计	本科：水利水电工程、土木工程、环境设计； 研究生：水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
24	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	防汛抗旱与抢险救灾	本科：水利水电工程、土木工程、水文与水資源工程； 研究生：水利水电工程、土木工程、水文学及水資源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
25	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	工程施工与堤防管理	水利水电工程、工程管理、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
26	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	工程管理与工程施工	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
27	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 东阿黄河河务局	防汛管理	河道观测与险情抢护	本科：水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
28	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 莘县黄河河务局	工程施工	防汛管理与河道管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
29	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 阳谷黄河河务局	运行观测	河道巡查与工程管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在陶城铺管理段
30	山东黄河河务局 聊城黄河河务局 供水局	涵闸管理	防汛管理与河道管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	工作岗位在位山闸管所
31	山东黄河河务局 德州黄河河务局 经济发展管理局	经济管理	经济管理与经济统计	本科：水利水电工程、经济学、统计学； 研究生：水利水电工程、数量经济学、统计学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
32	山东黄河河务局 德州黄河河务局 信息中心	信息建设	网络设备与运行维护	本科：水利水电工程、计算机科学与技术； 研究生：水利水电工程、计算机应用技术、计算机技术	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
33	山东黄河河务局 德州黄河河务局 齐河黄河河务局	河道管理	安全监督与安全管理	本科：水利水电工程、安全工程； 研究生：水利水电工程、安全科学与工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
34	山东黄河河务局 淄博黄河河务局 信息中心	网络管理	网络管理与信息化建设	信息与通信工程、计算机科学与技术、网络空间安全	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
35	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 滨开黄河河务局	防汛管理	河道观测与智能化建设	本科：水文与水资源工程、软件工程； 研究生：水文学及水资源、软件工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
36	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 滨开黄河河务局	政务管理	公文写作与政务管理	本科：水利水电工程、土木工程、汉语言文学； 研究生：水利水电工程、土木工程、汉语言文字学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
37	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 惠民黄河河务局	防汛调度	防汛调度与险情抢护	水利水电工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
38	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 惠民黄河河务局	运行观测	工程管理与运行维护	水利水电工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
39	山东黄河河务局 滨州黄河河务局 博兴黄河河务局	水政执法	水政执法与河道管理	本科：水利水电工程、法学； 研究生：水利水电工程、宪法学与行政法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
40	山东黄河河务局 山东黄河信息中心	软件应用	人工智能与河道测绘	摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
41	山东黄河水务局 山东黄河信息中心	软件研发	软件研发与集成应用	计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
42	山东黄河水务局 山东黄河信息中心	软件建设	系统研发与治河信息化	计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
43	山东黄河勘测设计研究院有限公司	水利工程	堤防勘测与交通设计	水利水电工程、水工结构工程、交通工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
44	山东黄河勘测设计研究院有限公司	规划设计	工程规划与工程设计	水利水电工程、土木工程、土木水利	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
45	山东黄河勘测设计研究院有限公司	规划管理	规划管理与规划设计	水工结构工程、土木工程、土木水利	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
46	山东黄河勘测设计研究院有限公司	工程测绘	河道测绘与规划设计	摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
47	山东黄河勘测设计研究院有限公司	堤防勘测	堤防勘测与园林设计	水利工程、岩土工程、风景园林学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
48	山东黄河勘测设计研究院有限公司	财务管理	财务管理与经济统计	会计学、统计学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
49	山东黄河河务局 山东黄河医院	信息安全	网络安全与系统维护	本科：计算机科学与技术、网络工程； 研究生：计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
50	山东黄河河务局 山东黄河医院	医疗卫生	临床医疗与社区医疗	本科：临床医学； 研究生：内科学、外科学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
51	山东黄河河务局 山东黄河医院	临床医师	临床医疗与诊断	本科：临床医学； 研究生：内科学、外科学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
52	山东黄河河务局 山东黄河医院	影像医师	医学影像诊断	本科：医学影像学； 研究生：影像医学与核医学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
53	山东黄河河务局 山东黄河医院	医学检验	医学检验与化验技术	本科：医学检验技术； 研究生：临床检验诊断学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
54	山东黄河河务局 山东黄河医院	医学影像	医学影像操作与实践	本科：医学影像技术； 研究生：医学影像技术、医学影像技术学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0531-86987370； 邮箱： 843853223@qq.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	54	/	/
1	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第一黄河河务局	工程建设	水利工程建设与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
2	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 第一黄河河务局	水政水资源管理	水行政执法与水资源管理	本科：水利水电工程、水文与水资源工程、法学 研究生：水利工程、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
3	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	工程建设	水利工程建设与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
4	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	水资源管理	水资源管理与水量调度	本科：水文与水资源工程、水利水电工程 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
5	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 范县黄河河务局	工程运行管理	工程建设与运行维护	水利水电工程、工程管理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
6	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	水利工程施工管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
7	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	工程项目管理	工程施工与项目管理	水利水电工程、土木工程、工程管理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
8	河南黄河河务局 濮阳黄河河务局 台前黄河河务局	工程建设管理	水利工程规划与建设管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
9	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 经济发展管理局	工程管理	防洪工程建设与生态环境保护	水利水电工程、环境工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
10	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 惠金黄河河务局	水行政管理	水行政执法与普法宣传	水利工程、法学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
11	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	工程管理与淤背区经济开发	本科：水利水电工程、经济学 研究生：水利水电工程，人口、资源与环境经济学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
12	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 惠金黄河河务局	工程建设	水利工程建设与管理	水利工程、土木工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
13	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 中牟黄河河务局	防汛抢险	防汛抢险及汛情研判	水力学及河流动力学、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
14	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 巩义黄河河务局	水资源管理	水资源调度与水行政执法	本科：水文与水资源工程、法学 研究生：水文学及水资源、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
15	河南黄河河务局 郑州黄河河务局 荥阳黄河河务局	工程管理	防洪工程建设与管理	水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
16	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第一黄河河务局	工程运行管理	防洪工程建设与运行维护	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
17	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第一黄河河务局	施工管理	水利工程施工管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
18	河南黄河河务局 开封黄河河务局 第二黄河河务局	工程建设	水利工程建设与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
19	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	水利工程规划与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
20	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	水利工程建设与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
21	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局	纪检监察	工程建设督查与党风廉政建设	水利水电工程、法学	本科及以上	不限	中共党员	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
22	河南黄河河务局 开封黄河河务局 兰考黄河河务局	工程建设	水利工程建设与管理	水利水电工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
23	河南黄河河务局 豫西黄河河务局 信息中心	信息管理	网络及通讯系统运行维护	计算机科学与技术、信息与通信工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
24	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 原阳黄河河务局	综合管理	水利工程建设管理与综合执法宣传	本科：水利水电工程、法学 研究生：水利工程、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
25	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局	生态保护	水利工程建设管理与生态保护	本科：水利水电工程、环境工程 研究生：水利工程、环境工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
26	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 封丘黄河河务局	工程管理	水利工程建设管理	本科：水利水电工程、土木工程 研究生：水利工程、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
27	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 长垣黄河河务局	综合管理	水利工程建设管理与综合执法宣传	本科：水利水电工程、法学 研究生：水利工程、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
28	河南黄河河务局 新乡黄河河务局 长垣黄河河务局	工程管理	水利工程建设管理与信息化建设	本科：水利水电工程、电子信息工程 研究生：水利工程、信息与通信工程、电子与通信工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
29	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 信息中心	防汛信息化建设	防洪通信建设与运行维护	本科：水利水电工程、水文与水资源工程、计算机科学与技术 研究生：水利水电工程、水文学及水资源、计算机科学与技术	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
30	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 武陟第一黄河河务局	工程管理	水利工程建设与管理	本科：水利水电工程、土木工程 研究生：水利工程、土木工程、土木水利	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
31	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 武陟第一黄河河务局	水政监察	水政执法与法治宣传教育	本科：水利水电工程、水文与水资源工程、法学 研究生：水利水电工程、水文学及水资源、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
32	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 武陟第二黄河河务局	水行政管理	行政执法、水法律法规宣传	本科：水利水电工程、法学 研究生：水利工程、法学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
33	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	工程运行管理	水利工程建设与管理	本科：水利水电工程、水文与水资源工程、土木工程 研究生：水利水电工程、水文学及水资源、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
34	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 温县黄河河务局	工程建设	工程建设管理与项目成本核算	水利水电工程、土木工程、会计学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
35	河南黄河河务局 焦作黄河河务局 孟州黄河河务局	工程管理	水利工程施工与运行管理	本科：水利水电工程、水文与水资源工程、土木工程 研究生：水利水电工程、水文学及水资源、土木工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
36	河南黄河河务局 工程建设中心	财务管理	会计核算与财务审计	会计学、审计	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
37	河南黄河河务局 信息中心	水利信息系统研发	水利信息化系统研发及智慧黄河建设	通信与信息系统、软件工程、电子与通信工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
38	河南黄河河务局 信息中心	通信管理	防汛通信网络运行维护	本科：通信工程、电信工程及管理、信息工程 研究生：信息与通信工程、电子与通信工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
39	河南黄河河务局 会计核算中心	事业会计	会计核算及管理	会计学、财务管理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	
40	河南黄河勘测规划设计研究院有限公司	规划研究	水利工程规划研究及技术咨询	水利水电工程、水工结构工程、水文学及水资源	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaike@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
41	河南黄河勘测规划设计研究院有限公司	勘测设计	水利工程勘测设计及技术咨询	水利水电工程、水文学及水资源、水力学及河流动力学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaiike@163.com	
42	河南黄河勘测规划设计研究院有限公司	规划设计	水利工程项目规划设计	水利水电工程、水工结构工程、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0371-69552219； 邮箱： hnhhrencaiike@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	42	/	/
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	水土保持 生态修复	水土保持生态 修复项目研究 、技术方案编 制	土壤学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
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	计算机网 络运行维 护	计算机网 络及信 息系统运 行维 护	计算机应用技 术、计 算机技 术	硕士研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
3	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	水利工 程、水 土保持工 程项 目管 理	水利水电工 程、项 目管 理	硕士研究生 及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
4	黄河上中游管理局 黄河水土保持天 水治理监督局	水土保 持技 术研 究	水土流 失规 律和 工 程措 施技 术研 究、 水 土 流 失 原 型 观 测	本科：水利水 电工程、水 文与 水 资 源 工 程、 水 土 保 持 与 荒 漠 化 防 治； 研 究 生： 水 利 水 电 工 程、 水 文 学 及 水 资 源、 水 土 保 持 与 荒 漠 化 防 治	本科及 以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	3	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
5	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 规 划 设 计	水土保 持规 划 设 计、 方 案 编 制	本科：水利水 电工程、土 木 工 程、 水 文 与 水 资 源 工 程； 研 究 生： 水 利 水 电 工 程、 结 构 工 程、 水 文 学 及 水 资 源	本科及 以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	2	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
6	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 规律研究	水土流失规律 和水土保持工 程措施技术研 究	本科：水利水电工程、水文 与水资源工程； 研究生：水利水电工程、水 文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
7	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 生态修复	水土保持综合 治理、生态修 复技术与研 究与规 划设计	本科：环境生态工程、资源 环境科学、生态学； 研究生：环境科学与工程类 、生态学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	2	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
8	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 植物措施 研究	水土保持优良 植物引种繁育 、水土保持治 理技术研究	本科：林学、园林、植物科 学与技术； 研究生：植物学、林木遗传 育种	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
9	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 原型观测	水土流失原型 观测、水沙变 化研究	本科：水文与水资源工程、 水土保持与荒漠化防治； 研究生：水文学及水资源、 水土保持与荒漠化防治	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
10	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 规律研究	水土流失规律 和水土保持工 程措施技术研 究	本科：水利水电工程、水文 与水资源工程； 研究生：水利水电工程、水 文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	2	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
11	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 生态建设	水土保持生态 研究与建设	本科：环境生态工程 研究生：环境工程、植物学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	1	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
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 示范园建 设	水土保持示范 园建设与管理	本科：园林、园艺； 研究生：园林植物与观赏园 艺、土壤学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用 后在本单位服务期限至少 5年	2	电话：029-82118152； 邮箱： szyrlc123@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	18	/	/

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
1	水文局上游水文水资源局黑河勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析及工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
2	水文局上游水文水资源局西宁勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析及工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
3	水文局上游水文水资源局黑河勘测局	水文技术分析	水文测报技术与工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
4	水文局上游水文水资源局西宁勘测局	水质监测	水质分析与监测	生态学、环境科学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
5	水文局宁蒙水文水资源局三湖河口水文站	水文技术分析	水文测报技术分析及水文测量	本科：水文与水资源工程、遥感科学与技术； 研究生：水文学及水资源、摄影测量与遥感	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
6	水文局宁蒙水文水资源局石嘴山水文站	水文技术分析	水文测报技术分析及信息化建设与管理	本科：水文与水资源工程、计算机科学与技术； 研究生：水文学及水资源、计算机应用技术	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
7	水文局宁蒙水文水资源局头道拐水文站	水文技术分析	水文测报技术分析与工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
8	水文局宁蒙水文水资源局海勃湾水文站	水文技术分析	水文测报技术分析与工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
9	水文局宁蒙水文水资源局巴彦高勒水文站	水文技术分析	水文测报技术分析 & 水文测量	本科：水文与水资源工程、遥感科学与技术； 研究生：水文学及水资源、摄影测量与遥感	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
10	水文局宁蒙水文水资源局海勃湾水文站	水文技术分析	水文测报技术分析 & 工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
11	水文局中游水文水资源局府谷勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析 & 研究	水利工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
12	水文局中游水文水资源局府谷勘测局	水质监测	水质监测分析	本科：水文与水资源工程、生态学； 研究生：水文学及水资源、生态学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
13	水文局中游水文水资源局延安勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析 & 工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
14	水文局中游水文水资源局延安勘测局	财务会计	财务管理及预算编制	会计学、财务管理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
15	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	水质监测分析与研究	分析化学、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
16	水文局三门峡库区水文水资源局华县水文站	水文监测	水文监测及水文测量	本科：水文与水资源工程、测绘工程； 研究生：水文学及水资源、测绘工程、摄影测量与遥感	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
17	水文局三门峡库区水文水资源局潼关水文站	水文监测	水文测报自动化技术开发与应用	本科：水文与水资源工程、软件工程； 研究生：水文学及水资源、软件工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
18	水文局三门峡库区水文水资源局天水水文站	水质监测	水质监测分析与研究	分析化学、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
19	水文局三门峡库区水文水资源局社棠水文站	水文监测	水文测报及水文测量	本科：水文与水资源工程、测绘工程； 研究生：水文学及水资源、测绘工程、大地测量学与测量工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
20	水文局三门峡库区水文水资源局西峰勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析与研究	水文学及水资源、水力学及河流动力学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
21	水文局三门峡库区水文水资源局庆阳水文站	水文监测	水文测报及水文测量	本科：水文与水资源工程、测绘工程； 研究生：水文学及水资源、测绘工程、摄影测量与遥感	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
22	水文局三门峡库区水文水资源局袁家庵水文站	水文监测	水文测报及水文测量	本科：水文与水资源工程、测绘工程； 研究生：水文学及水资源、测绘工程、地图制图学与地理信息工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
23	水文局河南水文水资源局花园口水文站	水文技术分析	水文测报技术分析及信息化建设与管理	本科：水文与水资源工程、计算机科学与技术； 研究生：水文学及水资源、计算机科学与技术	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	
24	水文局河南水文水资源局武陟水文站	水文技术分析及设备管护	水文测报技术分析及设施设备管理与维护	水文学及水资源、机械制造及其自动化、机械工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hwswjgkzp@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
25	水文局河南水文水资源局黑石关水文站	水文技术分析	水文测报技术分析及信息化建设与管理	水文学及水资源、计算机科学与技术	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
26	水文局河南水文水资源局花园口水文站	水文技术分析及文化宣传	水文测报技术分析及水文文化宣传	水文学及水资源、新闻学、汉语国际教育	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
27	水文局河南水文水资源局黑石关水文站	水文技术分析	水文测报技术分析与工程建设管理	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
28	水文局河南水文水资源局小浪底水文站	综合管理	综合事务及劳动与社会保障管理	水文学及水资源、社会保障、会计学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
29	水文局河南水文水资源局宜阳水文站	水文技术分析及设备管护	水文测报技术分析及设施设备管护管理与维护	水文学及水资源、机械电子工程、机械工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
30	水文局河南水文水资源局小浪底库区勘测局	水文技术分析	水文测报技术分析及信息化建设与管理	水利工程、计算机科学与技术	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
31	水文局山东水文水资源局	水文技术分析	水文测报技术分析与研究	水利工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
32	水文局山东水文水资源局艾山水文站	水文技术分析	水文测报技术分析与研究	本科：水文与水资源工程、水利水电工程； 研究生：水利工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
33	水文局山东水文水资源局济南勘测局	水文技术分析	水文测报技术与研究	水利工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
34	水文局山东水文水资源局黄河口勘测局	水质监测	黄河口水生态监测分析	生态学、生物工程、海洋科学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
35	水文局黄河水文勘察测绘局	工程测量	水文测验及工程测量	测绘工程、地图制图学与地理信息工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
36	水文局黄河水文勘察测绘局	水政执法宣传	水政执法与宣传、水文文化建设	环境与资源保护法学、新闻学、新闻与传播	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
37	水文局财务处	财务管理	财务管理及财政监管业务管理	会计学、财政学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
38	水文局黄河水文水资源科学研究院	基础研究	水文水资源基础研究	水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
39	水文局黄河水文水资源科学研究院	基础研究	水文水资源基础研究	水文学及水资源	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
40	水文局水文水资源信息中心	洪水预报	洪水预报	水利工程	仅限博士研究生	CET-6 成绩 425分 及以上	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
41	水文局水文水资源信息中心	径流预报	径流预报	水利工程、土木水利	硕士研究生及以上	CET-6成绩425分及以上	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	
42	水文局上游水文水资源局吉迈水文站	水文勘测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
43	水文局中游水文水资源局丁家沟水文站	水文监测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
44	水文局中游水文水资源局白家川水文站	水文监测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
45	水文局三门峡库区水文水资源局秦安水文站	水文监测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
46	水文局河南水文水资源局下河村水文站	水文监测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
47	水文局河南水文水资源局栾川水文站	水文监测	水文测验及资料整编	本科：水文与水资源工程 研究生：水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，能够从事野外及水上作业，聘用后须在艰苦边远地区工作不少于3年	1	电话：0371-66023245； 邮箱： hswsjgkzp@163.com	艰苦边远地区现场招聘
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	47	/	/

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
1	经济发展管理局 黄河档案馆	档案管理	档案信息化管理及工程档案管理	水利水电工程、档案学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022061； 邮箱：zq5408@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	/
1	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	水库群多目标调度	水库水资源、泥沙、发电、生态调度技术与数值模拟方法应用研究	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	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
2	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	水库群多目标调度优化	水库群防洪减淤、供水发电、生态环境多目标调控模拟与优化	系统工程，港口、海岸及近海工程，水文学及水资源	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
3	黄河水利科学研究院黄河小浪底研究中心	泥沙产品研发	河湖泥沙资源转型利用产品研发	材料物理与化学、材料学、岩土工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
4	黄河水利科学研究院泥沙研究所	河流演变与模拟技术研究	河床演变、工程泥沙、河道治理、洪灾防治、模拟技术研究	水利工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	7	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
5	黄河水利科学研究院泥沙研究所	防洪与治理	水库运用、河道冲淤演变、中小河流治理	水力学及河流动力学，港口、海岸及近海工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
6	黄河水利科学研究院泥沙研究所	山洪灾害	山洪灾害治理及风险评估	水力学及河流动力学，港口、海岸及近海工程，区域经济学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
7	黄河水利科学研究院工程力学研究所	水工磨蚀防护技术研究	水工泄水建筑物磨蚀机理分析与防护技术研究与应用	水利工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
8	黄河水利科学研究院工程力学研究所	水机磨蚀防护技术研究	水泵、水轮机等水力机械磨蚀机理分析与防护技术研究与应用	水利水电工程、流体机械及工程、动力工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
9	黄河水利科学研究院工程力学研究所	结构工程技术研究	水利工程试验检测及科学研究	水工结构工程、地质工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
10	黄河水利科学研究院工程力学研究所	工程材料技术研究	水工材料及结构性能等方面的研究及工程质量评价	水利水电工程、水工结构工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
11	黄河水利科学研究院工程力学研究所	岩土工程技术研究	水利水工结构及地下水渗流技术研究	水工结构工程、岩土工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
12	黄河水利科学研究院工程力学研究所	水工程监测探测技术研究	水利工程地形地质测绘及隐患监测探测试验技术研究	地球探测与信息技术、水利水电工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
13	黄河水利科学研究院防汛抢险技术研究所	防汛减灾	防汛减灾管理	水利水电工程、水力学及河流动力学、水文学及水资源	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
14	黄河水利科学研究院防汛抢险技术研究所	水利流域经济管理	流域经济、战略研究	人口、资源与环境经济学，应用经济学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
15	黄河水利科学研究院水资源研究所	水资源管理	水资源规划与管理	水文学及水资源、水利水电工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
16	黄河水利科学研究院水资源研究所	水资源规划	水资源配置与水权转化等规划研究	水文学及水资源、水利水电工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
17	黄河水利科学研究院水资源研究所	水生态研究	水生态与水资源管理研究	环境工程、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
18	黄河水利科学研究院水力学研究所	工程水力学模拟应用	水利枢纽、河流水力数值模拟及应用	水力学及河流动力学、水利水电工程、水工结构工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
19	黄河水利科学研究院水力学研究所	环保清淤技术研究	湖库环保清淤技术研发与应用	水利工程、水文学及水资源、水工结构工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
20	黄河水利科学研究院水力学研究所	环境水力学研究	生态环境水力学、水利工程优化调度管理研究	水利水电工程、水文学及水资源、水工结构工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
21	黄河水利科学研究院水力学研究所	水利工程智能化监管	水利枢纽工程智能化监管理论及技术应用	土木水利、计算机应用技术、地图制图学与地理信息工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
22	黄河水利科学研究院黄河河口研究所	河口生态环境研究	河口生态需水、河口生态演变、近海水动力环境等治理修复	港口、海岸及近海工程，生态学，环境科学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
23	黄河水利科学研究院黄河河口研究所	河口海岸演变研究	河口河道流路、海岸演变与治理研究	港口、海岸及近海工程，水力学及河流动力学，自然地理学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
24	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	水源涵养研究	气候变化对流域产汇流影响研究，以及源区水源涵养能力变化研究	水文学及水资源、水力学及河流动力学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
25	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	河湖生态保护与修复	流域河湖水生生态监测及评估、生态服务功能评价、生态修复与治理	环境科学与工程、生态学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
26	黄河水利科学研究院江河治理试验中心	水利科普	水文化、水利科普等方面的研究	水利工程、生态学	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
27	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	农业工程节水灌溉应用与研究	水文学及水资源、农业水土工程	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
28	黄河水利科学研究院引黄灌溉工程技术研究中心	灌区技术研究	灌区水利工程及信息化应用与研究	水利工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
29	黄河水利科学研究院信息工程中心	专业模型研发	智慧水利的水动力模型研发	水力学及河流动力学、计算机科学与技术	仅限博士研究生	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
30	黄河水利科学研究院信息工程中心	智能模型研发	智慧水利的智能模型和数据挖掘模型研发	水力学及河流动力学、计算机科学与技术、管理科学与工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020941； 邮箱：hkyrlc@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	42	/	/

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
1	新闻宣传出版中心	文博研究	文博管理与研究	考古学及博物馆学、文物与博物馆学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：3071-66026767； 邮箱：68861143@qq.com	
2	新闻宣传出版中心	文字编辑	水土保持和人文水资源的文字编辑整理	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	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：3071-66026767； 邮箱：68861143@qq.com	
3	新闻宣传出版中心	文字编辑	黄河志、黄河年鉴的文字编辑	水利水电工程、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：3071-66026767； 邮箱：68861143@qq.com	
4	新闻宣传出版中心	文字编辑	社科类期刊的文字编辑	新闻与传播、传播学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：3071-66026767； 邮箱：68861143@qq.com	
5	新闻宣传出版中心	劳动工资	劳动工资及社会保险相关工作	本科：人力资源管理、劳动与社会保障； 研究生：人力资源管理、社会保障	本科及以上	不限	中共党员	取得相应学历学位	1	电话：3071-66026767； 邮箱：68861143@qq.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	5	/	/
1	信息中心	数据中台设计管理	数据中台规划、设计、开发与管理	计算机科学与技术、软件工程、水文学及水资源	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	
2	信息中心	通信建设管理	通信工程设计、建设、技术引进和技术开发	本科：通信工程、信息工程、电子信息工程 研究生：通信与信息系统	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	
3	信息中心	水信息采集系统分析	对水文、水资源业务分析及监测感知方面应用、开发与研究	本科：计算机科学与技术、水文与水资源工程； 研究生：计算机科学与技术、水文学及水资源、模式识别与智能系统	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
4	信息中心	感知系统分析	对水信息采集、视频监控、远程自动控制等方面的开发与研究	本科：计算机科学与技术、电气工程及其自动化； 研究生：计算机科学与技术、控制科学与工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	
5	信息中心	水资源系统设计开发	水资源管理应用设计与系统开发	本科：计算机科学与技术、软件工程、水文与水资源工程； 研究生：计算机科学与技术、软件工程、水文学及水资源	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	
6	信息中心	水利大数据产品研发	水利大数据模型的搭建以及成果分析展示	本科：计算机科学与技术、水文与水资源工程； 研究生：计算机科学与技术、水文学及水资源、模式识别与智能系统	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66022009； 邮箱：89276296@qq.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	6	/	/
1	山西黄河河务局 芮城黄河河务局	工程管理	水利工程管理与工程施工	水利水电工程、工程管理	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0359-2662072； 邮箱： shanxijurenlaochu@163.com	
2	山西黄河河务局 永济黄河河务局	信息化管理	计算机网络维护与管理、信息系统管理与维护	软件工程、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在黄河系统内服务期限至少5年	1	电话：0359-2662072； 邮箱： shanxijurenlaochu@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/
1	黄河水资源保护科学研究院	财务管理	日常财务管理	会计学、财务管理	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：0371-66026025； 邮箱： 729998675@qq.com	

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
2	黄河水资源保护科学研究院	水资源论证	水资源论证、排污口设置基础性研究	水利工程、生态学、环境工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：0371-66026025； 邮箱： 729998675@qq.com	
3	黄河水资源保护科学研究院	生态研究	水生态保护基础性研究	生态学、水利工程	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位，聘用后在本单位服务期限至少5年	1	电话：0371-66026025； 邮箱： 729998675@qq.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	3	/	/
1	三门峡黄河明珠（集团）有限公司故县水利枢纽管理局	水文与水资源管理	水文与水资源管理与保护	本科：水利水电工程、水文与水资源工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0398-2997761； 邮箱： 275596409@qq.com	
2	三门峡黄河明珠（集团）有限公司故县水利枢纽管理局	水工观测	水工观测与监测	本科：水利水电工程、水文与水资源工程； 研究生：水文学及水资源、水利水电工程	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0398-2997761； 邮箱： 275596409@qq.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/
1	黄河中心医院	医疗	从事临床神经外科诊断和治疗	外科学（神经外科方向）	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	须取得医师资格证、规培证
2	黄河中心医院	医疗	从事临床胸外科诊断和治疗	外科学（胸外科方向）	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	须取得医师资格证、规培证
3	黄河中心医院	医疗	从事临床神经内科诊断和治疗	神经病学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	2	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	须取得医师资格证、规培证

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	政治面貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话/邮箱	备注
4	黄河中心医院	医疗	从事临床呼吸内科、心血管内科诊断和治疗	内科学（呼吸内科、心血管内科方向）	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	须取得医师资格证、规培证
5	黄河中心医院	医疗	从事临床重症、急诊诊断和治疗	急诊医学、内科学	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	须取得医师资格证、规培证
6	黄河中心医院	医疗	从事司法鉴定相关工作	法医学（法医病理方向）	硕士研究生及以上	不限	不限	取得相应学历学位	1	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	
7	黄河中心医院	护理	从事临床病人护理	护理学	本科及以上	不限	不限	取得相应学历学位	3	电话：0371-66020572； 邮箱： hhzxyyrlczp@163.com	
小计	/	/	/	/	/	/	/	/	10	/	/
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	232	/	/