2026年度黄河勘测规划设计研究院有限公司公开招聘高校毕业生岗位明细表

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	政治面 貌要求	其他要求	招聘人数	咨询电话 及邮箱	备注
1	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院		承担水文分析及相关水利规划、流域产汇流模型的研发与应用等工作	水文学及水资源(081501)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	小限	1.085902的专业领域为水文学及水资源; 2.掌握Fortran、Python、Java、C++等编程 语言之一优先,附证明材料; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@163.com	
2	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院			水文学及水资源(081501)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	博士研究生	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上		1.085902的专业领域为水文学及水资源、水利水电工程; 2.熟练应用MIKE BASIN等有关调度模型 系统软件或掌握Fortran、Python、Java、 C++等编程语言之一优先,附证明材料; 3.计算机通过二级及以上考试; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@163.com	
3	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院	山田	承担水资源配置模型研发、 水资源规划、水网规划、水 资源管理等工作	水文学及水资源(081501)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上		1.085902的专业领域为水文学及水资源; 2.掌握Fortran、Python、Java、C++等编程 语言之一优先,附证明材料; 3.计算机通过二级及以上考试; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@163.com	
4	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院	水利工程规划设计师	承担流域或区域综合规划、 专项规划,以及水利工程设 计等工作	水利水电工程(081504)、 环境科学与工程(0830)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.085902的专业领域为水利水电工程; 2.熟练应用Arcgis、CAD等软件或掌握 Python、Matlab等编程语言之一优先,附证明材料; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@163.com	
5	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院	水利水电规划工 程师	承担水利工程规划、水利经济、水库调度模型开发等工 作	水文学及水资源(081501)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	小 限	1.085902的专业领域为水文学及水资源、水利水电工程; 2.熟练应用Arcgis、CAD等软件或掌握 Python、Java、C++等编程语言之一,具有 水库群联合调度模型开发的能力优先,附 证明材料; 3.计算机通过二级及以上考试; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@163.com	
6	黄河勘测规划设计 研究院有限公司规 划研究院		承担水利规划大模型研发, 进行基于大模型的水利智能 应用系统开发等工作	计算机应用技术(081203)、 计算机技术(085404)、 人工智能(085410)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.掌握Java、Python等编程语言之一,具有一定的大模型应用经验优先,附证明材料; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023538 邮箱: yrecghy@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 及邮箱	备注
7	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	水利水电工程师	承担水利水电工程、大坝枢 纽等水工建筑物的设计、结 构分析与咨询等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.本科专业为水利水电工程、土木工程,085902的专业领域为水工结构工程;2.曾在重要(SCI、EI、北大核心)期刊上发表论文或曾获国家专利授权;3.掌握编程语言fortran、python、java、Matlab、C++之一者优先,附证明材料;4.能够接受长期出差;5.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
8	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院		承担大坝、抽蓄、引调水、 灌区等水电工程设计、咨询 与科研等工作	水力学及河流动力学(081502)、 水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
9	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院		承担水利水电、抽水蓄能、 建筑等工程设计、咨询、科 研及数字化等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)、 建筑学(0813)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
10	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	水利水电工程师	承担水工建筑物、施工组织 、交通、温控设计及数字仿 真、科研等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)、 交通运输(0861)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
11	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院		承担水利工程、抽蓄等水工 建筑物的设计、结构分析、 咨询及科研创新等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.本科专业为水利水电工程、水文与水资源工程、港口航道与海岸工程、水利科学与工程、智慧水利; 2.曾在重要(SCI、EI、北大核心)期刊上发表论文或曾获国家专利授权; 3.熟练应用MIKE软件者优先,附证明材料; 4.能够接受长期出差; 5.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
12	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	水利水电工程师	承担水利水电工程的结构和 施工组织设计、咨询及相关 科研创新等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
13	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院		承担国内及国际水利、水电 、市政工程造价编制及咨询 工作	工程管理(1256)、 管理科学与工程(1201)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.熟练应用水利造价行业软件易投、广联 达之一者优先,附证明材料; 2.能够接受长期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@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 及邮箱	备注
14	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	金属结构设计师	承担水工结构及金属结构的 设计、咨询及数字化、科研 创新等工作	机械制造及其自动化(080201)、 机械设计及理论(080203)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上		1.本科专业为机械工程、机械设计制造及 其自动化; 2.熟练应用ansys有限元结构分析软件者优 先,附证明材料; 3.能够接受长期出差; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
15	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	电气工程师	承担各类工程电气设计及电 气信息化设计等工作	电力系统及其自动化(080802)、 电气工程(085801)、 清洁能源技术(085807)、	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.本科专业为电气工程及其自动化; 2.掌握编程语言fortran、python、java、 Matlab、C++之一者优先,附证明材料。 3.能够接受长期出差; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
16	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	水利信息化工程师	承担水利信息化业务设计、 咨询与实施,承担公司数字 化转型产品研发等工作	计算机科学与技术(0812)、 水利工程(0815)、 地图制图学与地理信息工程(081603) 、 软件工程(0835)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.具有大模型开发应用经验、大中型信息 化工程前后端开发经验、数据治理与开发 经验、大数据分析相关经验、有限元本构 或有限元计算方面开发经验之一者优先, 附证明材料; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
17	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	水利BIM研发工	等工作	计算机科学与技术(0812)、 土木工程(0814)、 水利工程(0815)、 地图制图学与地理信息工程(081603) 、 网络空间安全(0839)	博士研究生	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.熟练应用CAA、CAD、BIM设计软件之一者优先,附证明材料; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
18	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程设计院	暖通工程师	承担水电站、泵站、地下大空间等通风空调、采暖、防排烟设计、咨询及科研创新等工作	动力工程及工程热物理(0807)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.曾在重要(SCI、EI、北大核心)期刊上 发表论文或曾获国家专利授权; 2.熟练应用fluent、comsol软件之一者优 先,附证明材料; 3.能够接受长期出差; 4.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66028306 邮箱: zhoujun0809@qq.com	
19	黄河勘测规划设计 研究院有限公司环 境与移民工程院		承担移民安置规划设计、设 代、监理等工作	管理科学与工程(0871、1201)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.能够接受长期出差,适应高原环境; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66022625 邮箱: 775842153@qq.com	
20	黄河勘测规划设计 研究院有限公司环 境与移民工程院	环境影响评价工 程师	承担环境影响评价,环保设计、验收、监理,环保政策研究评估等工作	环境科学(083001)、 环境工程(085701、083002)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.熟练应用GIS、CAD软件优先; 2.能够接受长期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66022625 邮箱: 775842153@qq.com	
21	黄河勘测规划设计 研究院有限公司生 态水利工程设计院	生态水利规划师	承担水文分析、工程规模论 证、综合规划等工作	水利工程(0815)、 土木水利(0859)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.0859的专业领域为水文学及水资源; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66020310 邮箱: styzhaopin2026@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 及邮箱	备注
22	黄河勘测规划设计 研究院有限公司生 态水利工程设计院	灌区工程设计师	承担灌区工程设计及相关科 研等工作	农业水土工程(082802)、 水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 土木水利(0859)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.0859的专业领域为农田水土工程; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66020310 邮箱: styzhaopin2026@163.com	
23	黄河勘测规划设计 研究院有限公司生 态水利工程设计院	水利工程设计师	承担工程规划、水工设计、 施工组织设计及相关科研等 工作	水工结构工程(081503)、 土木水利(0859)、 城乡规划学(0833)、	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.0859的专业领域为水工结构工程、水利水电工程; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0371-66020310 邮箱: styzhaopin2026@163.com	
24	黄河勘测规划设计 研究院有限公司生 态水利工程设计院	造价工程师	承担生态水利工程估算、概算、预算的编制及造价咨询相关等工作	工程管理(1256)、 水利工程(0815)、 土木水利(0859)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.0859的专业领域为水工结构工程、水利水电工程; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66020310 邮箱: styzhaopin2026@163.com	
25	黄河勘测规划设计 研究院有限公司交 通设计院	道路设计工程师	承担公路项目的前期规划、 工程设计及设计咨询等工作	道路与铁道工程(082301)、 交通运输(0861)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.0861的专业领域为道路交通运输; 2.能够接受长短期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66020172 邮箱: yrecjtsjy@126.com	
26	黄河勘测规划设计 研究院有限公司交 通设计院	桥梁设计工程师	承担桥梁工程结构分析计算 、设计咨询、信息化及科技 创新等工作	桥梁与隧道工程(081406)、 土木工程(085901)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上		1.085901的专业领域为桥梁工程; 2.能够接受长短期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66020172 邮箱: yrecjtsjy@126.com	
27	黄河勘测规划设计 研究院有限公司水 网与建筑工程设计 院	电气工程师	承担水利水电工程电气设计 咨询、供配电系统及电气信 息化设计等工作	电力系统及其自动化(080802)、 电气工程(085801)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.085801的专业领域为电力系统及其自动 化; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023143 邮箱: 1282044855@qq.com	
28	黄河勘测规划设计 研究院有限公司水 网与建筑工程设计 院	水工结构工程师	承担水利工程布置、结构计算、三维设计、中小型灌区 及供水类项目的水文计算、 水资源配置等工作	水文学及水资源(081501)、 水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 土木水利(0859)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.0859的专业领域为水文学及水资源、水工结构工程、水利水电工程; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023143 邮箱: 1282044855@qq.com	
29	黄河勘测规划设计 研究院有限公司国 际工程设计院		承担水利水电工程方案策划 、设计、组织管理、技术协 调等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023545 邮箱: 3527534827@qq.com	
30	黄河勘测规划设计 研究院有限公司测 绘信息工程院	摄影测量工程师	承担无人机数据采集处理、 摄影测量算法开发及项目协 调与验收等工作	摄影测量与遥感(081602)、 测绘工程(085704)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.本科专业为测绘工程、遥感科学与技术,085704的专业领域为摄影测量与遥感; 2.能够接受长短期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021351 邮箱: hhch806@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 及邮箱	备注
31	黄河勘测规划设计 研究院有限公司测 绘信息工程院	GIS工程师	承担GIS数据维护与平台开 发、协助二次开发及运维、 提供技术培训支持等工作	地图制图学与地理信息工程(081603) 、 地图学与地理信息系统(070503)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.本科专业为测绘工程、遥感科学与技术、地理信息科学、地理空间信息工程; 2.能够接受长短期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021351 邮箱: hhch806@163.com	
32	黄河勘测规划设计 研究院有限公司测 绘信息工程院	软件架构师	承担系统全生命周期设计优 化、数据监控与技术攻坚、 推动产品迭代与团队协作等 工作	计算机应用技术(081203)、 人工智能(085410)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.本科专业为计算机科学与技术、软件工程; 2.能够接受长短期出差; 3.取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021351 邮箱: hhch806@163.com	
33	黄河勘测规划设计 研究院有限公司测 绘信息工程院		承担农田水工设计、成果校 审、驻场技术支持及数字化 应用推广等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上		1.本科专业为水利水电工程; 2.能够接受长短期出差; 3.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021351 邮箱: hhch806@163.com	
34	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质工程院	地质工程师	7.31.07.037.	地质工程(081803)、 资源与环境(0857)、 土木水利(0859)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.0857、0859的专业领域为地质工程、岩 土工程; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	3	电话: 0371-66023702 邮箱: shikl@yrec.cn	
35	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质工程院	设计工程师	承担水利工程、生态修复治 理工程设计、管理等工作	水利水电工程(081504)、 水工结构工程(081503)、 生态学(0713)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023702 邮箱: shikl@yrec.cn	
36	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质工程院	遥感工程师	承担数字工程勘察等业务拓 展与数字科研创新等工作	地理学(0705)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023702 邮箱: shikl@yrec.cn	
37	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质工程院	研发工程师	承担水利水电工程知识库建设、地质工程大数据应用等工作	计算机应用技术(081203)、 计算机技术(085404)、 大数据技术与工程(085411)	硕士研究生 及以上	不限	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023702 邮箱: shikl@yrec.cn	
38	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质勘探院	勘探工程师		地质资源与地质工程(0818)、 机械工程(0802)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.能够接受长期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	2	电话: 0379-63558716/0379- 63552050 邮箱: 522463821@qq.com	工作地 点:深圳/ 洛阳
39	黄河勘测规划设计 研究院有限公司地 质勘探院	水利钻探 工程师	承担水利钻探项目技术策划 和落实等工作	地质工程(085703)、 地质资源与地质工程(0818)、 机械工程(0802)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	A . I(⊟	1.能够接受长期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0379-63558716/0379- 63552050 邮箱: 522463821@qq.com	工作地 点:深圳/ 洛阳
40	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程监测与物探研究 院	物探工程师	承担工程物探和相应科研创 新等工作	地球探测与信息技术(081802)、 固体地球物理学(070801)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	/ √	1.能够接受外业出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66025753 邮箱: wty@yrec.cn	

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 及邮箱	备注
41	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程监测与物探研究 院	安全监测工程师	承担安全监测和相应科研创 新等工作	摄影测量与遥感(081602)、 地图制图学与地理信息工程(081603)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.能够接受外业出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66025753 邮箱: wty@yrec.cn	
42	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程监测与物探研究 院	检测工程师	承担工程检测和相应科研创 新等工作	土木工程(0814)、 水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)、 地质工程(085703)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	1 √	1.能够接受外业出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66025753 邮箱: wty@yrec.cn	
43	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程监测与物探研究 院		承担水利水电工程安全鉴定 和相应科研创新等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	★ 、K日	1.能够接受外业出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66025753 邮箱: wty@yrec.cn	
44	黄河勘测规划设计 研究院有限公司工 程总承包事业部	项目管理工程师	承担水利、电力、市政等工程建设领域的工程总承包项目质量、安全、进度、合同管理等工作	工程管理(1256)、 水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66024432/0371- 66024426 邮箱: yrecepc@126.com	
45	黄河勘测规划设计 研究院有限公司云 河(河南)信息科 技有限公司	研发工程师		计算机应用技术(081203)、 模式识别与智能系统(081104)、 计算机技术(085404)、 人工智能(085410)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	1 √	1.能够接受中短期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023519 邮箱: yunhetech@yrec.cn	
46	黄河勘测规划设计 研究院有限公司云 河(河南)信息科 技有限公司	研发工程师	承担模拟仿真引擎平台研发 与优化、项目支撑等工作	计算机应用技术(081203)、 地图学与地理信息系统(070503)、 计算机技术(085404)、 测绘工程(085704)、 地图制图学与地理信息工程(081603)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	不限	1.能够接受中短期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023519 邮箱: yunhetech@yrec.cn	
47	黄河勘测规划设计 研究院有限公司云 河(河南)信息科 技有限公司		、方案編制、集成实施、集成安維等工作	通信工程(含宽带网络、移动通信等) (085402)、 计算机技术(085404)、 网络与信息安全(085412)、 通信与信息系统(081001)、 网络空间安全(0839)、 计算机应用技术(081203)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	1 √	1.能够接受中短期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023519 邮箱: yunhetech@yrec.cn	
48	黄河勘测规划设计 研究院有限公司云 河(河南)信息科 技有限公司			网络空间安全(0839)、 网络与信息安全(085412)、 计算机技术(085404)、 计算机应用技术(081203)	硕士研究生 及以上	CET6成绩425分及以 上或雅思6.0分及以上 或托福95分及以上	小 、KR	1.能够接受中短期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66023519 邮箱: yunhetech@yrec.cn	

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 及邮箱	备注
49	黄河勘测规划设计 研究院有限公司江 河安澜工程咨询有 限公司		承担岩土工程勘察全流程工 作、参与岩土中心科研创新 等工作	地质工程(081803、085703)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021540 邮箱: 1462018012@qq.com	
	黄河勘测规划设计 研究院有限公司江 河安澜工程咨询有 限公司	材料科学工程师		材料学(080502)、 材料工程(085601)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.本岗位需承担大量外业现场实验室工 作; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021540 邮箱: 1462018012@qq.com	
51	黄河勘测规划设计 研究院有限公司江 河安澜工程咨询有 限公司	安全监测工程师		结构工程(081402)、 土木工程(085901)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021540 邮箱: 1462018012@qq.com	
52	黄河勘测规划设计 研究院有限公司江 河安澜工程咨询有 限公司		承担水利工程设计与咨询管理、报告编写、图纸绘制、参与咨询中心科研等工作	水工结构工程(081503)、 水利水电工程(081504)、 水利工程(085902)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66021540 邮箱: 1462018012@qq.com	
53	黄河勘测规划设计 研究院有限公司深 圳先河水利水电工 程有限公司	科技研发工程师	承担科研项目研发、管理、 专利和奖励申报等工作	土木水利(0859)、 地质资源与地质工程(0818)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.能够接受长期出差; 2.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0379-63558716/0379- 63552050 邮箱: 522463821@qq.com	工作地 点:深圳/ 洛阳
5.4	黄河勘测规划设计 研究院有限公司新 能源与抽水蓄能事 业部	新能源项目经营 生产管理人员	承担政企能源政策研判、 能源发展规划、专项规划编 制、新能源项目投资策划、 项目执行管理等工作	电力系统及其自动化(080802)、 高电压与绝缘技术(080803)、 电气工程(085801)、 清洁能源技术(085807)、 储能技术(085808)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 0371-66026015 邮箱: yrsdby@163.com	
	黄河勘测规划设计 研究院有限公司财 务资产部	州 分	生、	会计学(120201)、 会计(1253)、 审计(1257)、 金融学(020204)	硕士研究生 及以上	CET4成绩425分及以 上或雅思5.5分及以上 或托福85分及以上	不限	1.毕业时须取得相应的学历学位。	1	电话: 66025206转3 邮箱: 304017265@qq.com	
合计	/	/	/	/	/	/	/	/	66	/	/