

河南省水利勘测有限公司

2018 年校园招聘

河南省水利勘测有限公司是一家拥有工程勘察综合类甲级、测绘甲级、水利设计乙级、水利水电工程施工总承包贰级、水井施工壹级、建设项目水资源论证、地质灾害治理工程勘查甲级、地质灾害危险性评估甲级、土地规划、计量认证、计算机信息系统集成等十余项资质的综合性企业，公司现有职工 310 人，其中具有中、高级职称及以上人员 130 人。主要从事水利工程设计、土地规划设计、工程勘察、水文地质勘察、地质灾害治理工程勘查、工程测量、大地测量、地籍测绘、水利水电工程施工、地基与基础工程施工、水井施工、水资源论证、地质灾害危险性评估、地理信息系统工程、水利信息化等业务，现因公司业务发展，需招聘**设计、研发、测绘**等专业人员：

一、设计院招聘设计人员：水工设计人员、电气及金属结构设计人员、园林景观、城市规划项目负责人及设计人员 6-8 人。

1、水工设计人员 3-4 人

(1) 专业要求：水利水电工程、农田水利工程、水工结构、水环境等相关专业；

(2) 学历要求：本科以上学历，要求 985 或 211 院校国家统招全日制研究生（或优秀本科生），并获得相应学位。同等条件下，具有相同专业工作经验的人员优先。

2、电气及金属结构专业设计人员 1 人

(1) 专业要求：电力系统自动化、机械工程及自动化等相关专业；

(2) 学历要求：本科以上学历，本科要求国家统招全日制研究生（或优秀本科生），并获得相应学位。同等条件下，具有相同专业工作经验的人员优先。

3、园林景观、城市规划项目负责人及设计人员 2-3 人

其中：项目负责人 1 人

(1) 专业要求：城市规划、风景园林等相关专业本科及以上学历；

(2) 岗位要求：具备 3 年以上工作经验，能独立主持和设计一般规模景观项目；有较强的表达、汇报及设计沟通能力。

设计人员 2 人

(1) 专业要求：城市规划、风景园林、景观或相关专业本科及以上学历；

(2) 岗位要求：有手绘、文案、构思、语言表达、方案设计等方面特长；具有一定的分析领悟和逻辑思维能力；有独立工作能力，为人踏实、敬业、有责任心；具有河道景观规划设计相关经验者优先考虑。

二、研发部招聘研发人员：水文与水资源、地理信息、计算机、软件工程或通信电子类相关专业。

1、水文及水资源研发人员 1-2 人

(1) 专业基础知识扎实，熟悉各种水文模型和水资源模型；

(2) 参与过水文和水资源设计项目、课题研究项目或系统开发项目；

(3) 熟悉 ArcGIS、AutoCad 等常用地图处理软件或 MIKE、MWEasyDHM 等水文水力建模软件。

(4) 学历要求：硕士研究生及以上，要求国家统招全日制研究生毕业及以上，并获得相应学位。同等条件下，具有以下条件者优先录用：

1) 参与过城市水资源优化配置相关课题者优先；

2) 参与过水文水资源相关信息化系统开发者优先；

3) 能够熟练使用 C、C++、Java、python、C#、JavaScript 等程序语言进行信息化系统前端或后台开发者优先；

4) 熟悉 SQL Server、MYSQL、Oracle 等数据库编程和 Socket 网络编程者优先；

5) 能采用 ArcGIS Server 进行 B/S 架构水利信息化系统开发者优

先。

2、地理信息研发人员 2-3 人

(1) 能进行地理空间数据处理，遥感影像处理、GIS 数据处理、数据校验及数据入库；

(2) 以 ArcGIS 产品为基础的二次开发；

(3) 熟悉 ArcGIS JS、Flex 等 GIS 前台开发框架；

(4) 能够按时完成项目经理安排的任务，配合项目经理完成各种地图技术的研发、拓展的工作，同时具备较好的沟通能力。

(5) 学历要求：硕士研究生及以上，要求国家统招全日制研究生毕业及以上，并获得相应学位。同等条件下，具有相关专业工作经验的人员优先。

3、计算机、软件工程或通信电子类相关专业研发人员 2-3 人

(1) JavaScript 开发经验，熟练使用流行的 JavaScript 框架，例如 Dojo、jQuery、Vue 等；

(2) 熟悉 .Net(C#) 体系框架或 JavaEE 体系结构，熟练掌握其中一种主流框架，如 .Net EntityFramework 或 Java SSH、SSM 等。精通 Web 编程，对面向对象编程有深入理解；

(3) 熟练掌握 Oracle、MySQL 或 SQL Server 数据库，熟练使用 SQL 语句、视图、存储过程等；

(4) 具备较强的语言表达能力及分析判断能力；工作细心、负责，注重工作效率，团队合作意识强；

(5) 学历要求：本科及以上学历，要求国家统招全日制本科生及以上，并获得相应学位。同等条件下，具有相关作品者优先（最好提供一个参与开发的 Website 的 URL）。

三、测绘院招聘测绘人员：摄影测量及遥感专业、地理信息系统专业。

1、摄影测量及遥感专业测绘人员 2-3 人

(1) 全日制硕士研究生学历；具备遥感影像的处理能力，能够使用 Envi、Erdas 等遥感软件完成遥感影像的基本处理；

(2) 熟练掌握航测专业软件应用：inpho、arcgis、航天远景、南方 cass；

(3) 具有 DLG、DOM 和空三制作经验；

(4) 具有较强的执行能力和理解能力，能够主动执行、实施并完成项目生产；具有分析、解决问题的能力，条理清晰、逻辑性强，沟通能力强。

(5) 学历要求：研究生及以上学历，要求国家统招全日制研究生及以上学历，并获得相应学位。同等条件下，具有相关专业工作经验的人员优先。

2.地理信息系统专业测绘人员 2-3 人

(1) 熟练掌握 GIS 相关产品，熟悉 ArcGIS、SuperMap、ArcEngine、AutoCAD 等 GIS 开发平台；

(2) 熟悉常用数据库：SQL、ORACLE、DB2 等；

(3) 精通 C++或 C#语言；有相关测绘项目、空间数据库建库等；

(5) 学历要求：研究生及以上学历，要求国家统招全日制研究生及以上学历，并获得相应学位。同等条件下，具有设计、开发的经历或成果者优先。

四、相关待遇：一经录用，待遇从优，也可面谈。

五、简历投递：有意者发送简历至 hnslkrl@163.com。

六、联系方式

咨询电话：河南省水利勘测有限公司人力资源部
0371-65351110 。

七、公司经营执照附后

河南省水利勘测有限公司

2018 年 10 月



营业执照

(副本)

统一社会信用代码 914101054168051427
(5-6)

名称 河南省水利勘测有限公司
类型 其他有限责任公司
住所 郑州市黄河路7号
法定代表人 赵健仓
注册资本 贰仟万圆整
成立日期 2007年01月18日
营业期限 2007年01月18日至2057年01月17日
经营范围 工程勘察综合类甲级；地质灾害危险性评估甲级；工程测量甲级；水利水电工程施工总承包贰级；地质灾害治理工程甲级勘查；房屋租赁；承担1000米以内供水井的水源勘查与钻井业务；水资源论证；大地测量；地理信息系统工程；地籍测绘；水利行业工程设计；土地规划设计、工程勘察（劳务类：工程钻探、凿井）；计算机软件开发与销售，计算机技术服务及系统集成
 （依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）



登记机关



2016年05月27日