**四川省交通运输厅交通勘察设计研究院**

**BIM研发人员招聘简章**

一、单位简介

四川省交通运输厅交通勘察设计研究院成立于1957年，是以水运、公路勘察设计为主，科研、咨询、监理、检测等辅助配套专业齐全的综合性勘察设计研究院，持有工程勘察综合、水运行业、公路行业等相关专业的15项甲级资质和地籍测绘、市政工程等10项乙级资质。先后完成了700余项各类大中型水运工程项目和3万余公里公路项目的规划、可行性研究、勘察设计和咨询审查工作，有130余项勘察设计成果和科研成果获国家科技进步奖和省、部级优秀勘察设计奖，为构建畅通安全高效的现代综合交通运输体系做出较为突出的贡献。

二、BIM研发人员招聘条件

（一）Web前端开发工程师 1人
工作职责：
1.依据业务需求完成高质量跨终端Web前端开发和维护；
2.在理解前端开发流程的基础上，结合业务实际建立或优化提升工作效率的工具；
3.在理解产品业务的基础上，主动提升产品的用户体验，技术驱动业务的发展，在交互方式以及页面性能方面不断创新。
4.关注前端前沿技术研究，通过新技术服务团队和业务
任职要求：
1.精通各种前端技术，包括HTML，CSS，JavaScript，Vue，React等，熟悉Canvas，WebGL技术者优先；
2.精通Javascript语言，熟悉ES5，ES6，ES7；
3.熟悉前端工程化与模块化开发技术（如webpack，Babel，commonjs等），具备浏览器适配经验更佳；
4.熟悉计算机网络原理，熟悉HTTP协议；
5.了解Docker构建，部署；
6.具备良好的团队协作精神，能利用自身技术能力提升团队整体研发效率，提高团队影响力；
7.对各种前端技术有持续的热情，个性乐观开朗，逻辑性强，善于和各种背景的人合作。
8.2年以上前端任职经验，年龄35周岁以下。
 （二）服务端开发工程师 2人
工作职责：
1.依据业务需求完成后端系统的设计，开发和维护工作；
2.关注前沿技术研究，通过新技术服务团队和业务，比如，分布性存储技术，Elasticsearch，Hadoop等技术。
3.根据业务发展需要，不断改进重构基础业务平台。
任职要求：
1.熟悉端端的语言（NodeJS，Golang），并有实践经验；
2.熟悉Kafka，Elasticsearch，Hbase，Redis，Docker，Mysql等技术优先；
3.有基于Hbase，Elasticsearch等开发维护经验者优先；
4.了解Docker，Kubernetes技术。
5.具备良好的团队协作精神，能利用自身技术能力提升团队整体研发效率，提高团队影响力；
6.对技术有持续的热情，个性乐观开朗，逻辑性强，善于和各种背景的人合作。
7.2年（含）以上前端任职经验，年龄35周岁以下。

三、待遇情况

1.年薪：20万-30万，根据实际工作情况确定；

2.五险一金齐全。

四、联系方式

简历投递方式：电子邮箱739533732@qq.com，邮件主题请按“应聘岗位+姓名”格式填写，例：XX岗+陈一。

简历投递截止2018年4月15日。

联系人：曹放

联系电话：028-86920772

四川省交通运输厅交通勘察设计研究院

2018年3月28日