-+

民族：汉族 籍贯：陕西渭南

出生年月：1993年8月 QQ：632429877

电话：13167367657 邮箱：632429877@qq.com

程东东 求职意向：Java开发工程师

项目一

**项目名称**：巡线卫士（2017.3——2017.11）

**项目描述**：巡线卫士是管线安全生产运营的信息化工具，帮助企业进行全员管理，对管线安全预防的工具。其后台运用了一些传统技术之外，用到了Spring、Spring MVC、Spring Boot、Spring Cloud、微服务架构，redis、Elasticsearch等技术。

**负责部分**：java后台部分主要编写接口，接口联调，部分模块数据库的设计和创建，数据库文档更新。

**总结**：通过这个项目我接触到了很多技术，学到了更规范的代码书写规则，更重要的参与了微服务的实战项目。

项目经历

2017.03.06-2018.03.12 北京中盈安信服务股份有限公司 Java开发工程师

主要负责项目的Java后台部分：

根据业务需求，设计数据库，编写数据库文档，接口设计，编写接口文档。与团队精诚合作完成了多个项目，其中包括传统项目和运用了微服务架构和spring+spring MVC + hibernate项目；

工作经验

2013.09-2017.06 西安科技大学 地理信息科学（GIS） 本科

**主修课程**

GIS原理、GIS设计与应用、GIS工程、ArcGIS地理信息系统空间分析、数据库原理、计算机程序设计、C#程序设计、ArcGIS Engine组件式开发及应用、WebGIS开发。



教育背景

1. 掌握GIS专业基本技能，利用ArcGIS、MapGIS等软件做空间分析；基于ArcGIS的二次开发，包括组件式开发（ArcGIS Engine，AE）和网络GIS开发，ArcGIS API for javascript开发。

2. 熟练运用C/C++语言，C#语言程序能上手开发。

3. 掌握html/css/javascript等前端知识。

专业技能

项目二

**项目名称**：深燃场站管理平台（2017.11——2017.12）

**项目描述**：该项目主要是为深圳燃气集团服务的，用于管理各个燃气场站的。用的是Spring +

Spring MVC + Hibernate框架。开发工具是eclipse，数据库为Oracle。

**负责部分**：该项目的Pid图模块，主要负责Java后台部分，设计接口，编写接口，设计数据库，编写数据库文档。并且修改一些其他模块遗留的bug.

**总结**：在该项目中一部分业务是前后端不分离的，整个小模块一个人做。以前前端后台都是分开来做，我只负责一端，而这次终于使前后端的结合有了实践。收益颇多

项目三

**项目名称**：云产品研发平台（2018.1——2018.3）

**项目描述**：当企业采用中盈安信的一些产品，如：巡线卫士，阴保管家等产品时，用于管理这些产品的一个项目。采用Spring、Spring MVC、Spring Boot等技术。数据库为Mysql，开发工具是eclipse。

**负责部分**：Java后台部分。根据业务需求，设计数据库，编写数据库文档，设计接口，编写接口文档。接口联调，利用dockers和jenkins对项目重新构建启动。

**总结**： 之前构建项目都是通过简单的Linux命令进行，这次又学到了不同的构建启动项目的方法。

项目四

**项目名称**：高温雾霾模拟消除系统（在校作品）

**项目描述**：该系统主要通过历史天气的相关数据预测未来3天的空气质量。以便调度相关部门对问题地区采取措施。主要用到AI人工智能，深度学习算法，tensorflow，Python语言，ArcGIS api for javascript、sql server数据库，html/css/javascript等。属于WebGIS 项目。

**负责部分**：负责全部开发任务

**总结**：通过这个项目把学到的许多理论知识都应用到了实践，也明白团队合作的重要性。

想知道我是什么样的人吗！其实我是一个阳光，乐观，做事踏实、认真，热爱生活，热爱运动，热爱技术，热爱学习，积极上进的年轻人。并且能快速融入团队，有很高的团队合作意识，一定能与团队精诚合作，高效的完成项目。

自我评价

1. esri公司举办的全国GIS大赛，优胜奖。
2. 蓝桥杯大赛陕西省，C/C++组，三等奖。
3. 西安科技大学第六届GIS大赛，特等奖。
4. 西安科技大学第五届足球赛，团队第三名。
5. 程序员资格证书。
6. 软件设计师资格证书。
7. 机动车驾驶证。

奖项证书

4. 具有良好的Java OOP编程基础，扎实的算法编程基础，规范的编程习惯。

5. 熟悉主流关系数据库Mysql、Oracle。会运用非关系型数据库redis的简单用法。

6. 熟悉Spring、Spring mvc、Spring boot、hibernate等技术。

7. 熟练使用maven，svn，git，postman、eclipse、IDEA等工具以及tomcat服务器。

8. 熟悉Linux系统基本操作、常用命令。

9. 对Spring cloud和微服务架构比较了解。