

徐文才

求职意向：服务器端研发实习生

个人信息

民族:汉 出生年月:1996.04.15 政治面貌:中共党员

邮箱:1996.04.15xwc@gmail.com 手机号码: (+86)15837812297

GitHub: <https://github.com/wencaixu>

教育经历

河南大学, 河南, 开封

2016 年-今

在读本科生 软件工程 预计 2020 年 7 月毕业

主修课程: 计算机网络, 操作系统, 数据结构, 离散数学, 网络应用编程, 数据库系统原理应用, 专业英语, 软件工程, UML 建模, 高等数学(上、下册), C++

自学课程: 深入研究 Java 开发, 包括设计模式, JVM, Java 相关的主流框 Spring, Spring MVC, Spring Boot, 学习分布式系统架构, 操作系统 (CentOS), MySQL 数据库优化, 编程规范, 数据结构和算法, NoSQL (Redis), Nginx, Http 等知识, 提高自身能力。

科研论文:

《基于几何贴近度的加权冲突证据融合方法》拟刊于杂志社《数字用户》2019 年 8 期

专业技能

- 编程语言: Java
- 框架与工具: Spring, Spring MVC, Spring Boot, MyBatis, BootStrap, MySQL, Git, Maven
- 开发平台: Linux, Windows
- 开发工具: IntelliJ IDEA

项目经历

上机考试系统

Java 团队项目, <https://github.com/wencaixu/examine>.

- 参与项目的需求分析和项目的构建, 以及 Spring Boot 后台框架的搭建, 数据库的设计以及优化。
- 独立完成梳理后台功能以及所有功能后台接口的编写。
- 前后台的分离, 前端我们使用 BootStrap 和 Thymleaf 模板引擎。套用模板实

现 JSTL, OGNL 表达式。

- 使用 Github 进行代码的托管, 并进行版本控制, 提高了开发效率, 减免了后期不必要的代码合并等。

网络爬虫

Java 个人项目, <https://github.com/wencaixu/Web-Crawler-System>

- 使用 HttpClient 和 Jsonp 的网络爬虫, 主要实现了模拟登陆以及信息爬取。
- 使用多线程, 并行策略。提高爬取速度。
- 设计爬行策略, 防止 web 机器人进入循环和重复。

个人博客

Java 个人项目, <https://github.com/wencaixu/weblog>

- 集成 Apache Solr, 实现了博文的全文检索
- 集成 Apache Shiro, 实现权限设置, 使用 xml 配置方式进行权限分配, 简洁。
- 集成 summernote, 实现文件上传以及富文本回显等功能。
- 进行 Tomcat 和 Solr 应用服务器的部署与配置, 独立完成了服务器的部署, 并且根据错误进行日志的跟踪。

荣誉奖项

- | | |
|---------------------|---------|
| ➤ 蓝桥杯 Java B 组省赛二等奖 | 2019.03 |
| ➤ 河南大学奖学金 | 2017.01 |
| ➤ 河南大学三好学生 | 2017.01 |

i 其他

- 英语: CET-6
- GPA: 3.0/4.0 (Top 15%)