个人资料

姓名: 吕志鑫

性别:女

学历:硕士

手机: 15101158810

邮箱: a839606145@126.com

求职意向

软件工程师 (JAVA)

简要信息

热爱编程,喜欢学习。本科就读于长春理工大学,数学系信息于计算科学专业。研究生就读于首都师范大学,信息工程学院。研究生阶段的研究方向为数据挖掘-文本情感分析。论文就淘宝评论进行分析。毕业后一直在康邦科技有限公司从事java开发工作。遵循相对完善的开发流程,以及相对较对较高的代码质量要求。在接近五年的时间里,工作之内,做过系统的结构设计、数据库设计,对多线程、虚拟机有一定了解,大部分业务以 Spring 为基础,持久层基于 hibernate 居多,表现层基于struts2以及SpringMVC,特殊性能要求则直接基于JDBC。使用svn、maven进行项目管理。此外,熟悉前端开发,对 原生JS、Jquery、前端框架 BootStrap 有一定了解和运用.

工作之余会自学一些技术,如rabbitMQ,python等。

可以说参加工作以来,从最基础做起,从简单业务开发,到核心系统开发,到系统分析,一步一个脚印,认真夯实基础,攻坚克难,不断迎接新的挑战。并希望在软件开发这个领域里,再接再励,有所作为。

项目经验

主数据管理平台

- 1. 主数据平台是小型的数据中台。为多个系统提供数据支持。平台中包含了数据质量检测、主数据管理、元数据管理、代码管理、接口管理、数据服务、后台用户模块权限管理等
- 2. 平台使用spring+hibernate+SpringMVC框架,使用oracle数据库作为公共数据库。
- 3. 独立负责元数据管理、代码管理、数据质量检测、日志管理。
- 4. 改进: 使用redis作为缓存,达到真正的负载均衡。

智慧课堂学习平台

- 1. 智慧课堂学习平台是一个共享的资源平台,同时也是一个辅助教学平台。老师们可以在平台上制作备课、视频、习题等。同时这个平台为移动开 发提供数据支持以及课后报告整理。
- 2. 平台基本框架是Spring+SpringMVC+Hibernate。
- 3. 主要负责管理后台以及资源库、备课、课堂报告模块的系统设计、数据库设计、代码编写。以及前端调整修改。
- 4. 独立负责基于备课的资源压缩、ftp服务传送资源、监听文件对课后课堂报告进行解析。

教务管理系统

- 1. 教务提供为学校提供教学计划、教学任务、资源管理、考试管理、评价等教学相关的。并且提供简单图书借阅,会议室管理
- 2. 系统使用Spring+hibernate+struts2框架,数据库使用mysql数据库。
- 3. 独立完成评教管理以及考试管理、系统管理相关模块。
- 4. 一同完成关于评教的webapp。使用angular.js完成。

数据决策平台

- 1. 数据决策平台是为用户提供统计观察相关数据的平台。基于Spring+SpringMVC+JDBC。图表展示使用Echarts,而图表的展示都是ajax请求。
- 2. 自定义图表sql语法,独立编写公共的常用类型图表展示方法。
- 3. 编写统计sql,参与mysql调优。

大数据平台--招聘分析

- 1. 项目目标是为学校提供目前职场需求分析。项目爬取拉钩、智联、51job的招聘进行分析。
- 2. 使用selenium以及webmagic框架进行页面爬取。搭建hadoop平台处理分析数据,hbase保存数据库,mysqsl出统计结果。
- 3. 一同负责网页爬取任务。

网络舆情系统 (实习期间)

- 1. 对网站信息进行监控; 爬取网页中的文本数据; 对数据进行情感分析; 对用户关注的内容进行不同程度情感的预警。
- 2. 完成网页爬虫以及用户相关数据库设计;分布式爬虫的设计、网站模板的配置以及对应的模板配置工具(单机工具)

域名注册项目(实习期间)

- 1. 域名注册Web应用,提供用户域名注册,域名续费,域名解析,域名回收等域名相关操作任务
- 2. bind的启动以及区域文件的生成、删除、修改等操作; org域名以及无线域名的相关功能的实现,使用Spring+Mybatis框架进行开发; 后台 Action、Service等Java编码;

评论情感分析 (课题)

- 1. 根据网页中用户对于产品的评论,分析该产品各个属性上的情感倾向,对用户的决策以及商家的产品改进进行引导
- 2. 课题数据采用京东商城用户评论数据,使用研究的算法提取产品特征以及产品意见;并对其进行聚类分析,得到关于某一产品各个特征的正反情感倾向性,以便引导用户决策

个人技能

计算机

- 1. 有较好的算法分析、数据结构设计、编程能力
- 2. 熟悉 Java, 了解设计模式, 了解虚拟机、多线程等相关内容, 对多线程编程和反射有一定了解
- 3. 熟悉 Java 相关的 Spring、SpringmVC、Struts、hibernate等框架
- 4. 熟悉 JDBC 编程,熟悉 Oracle、Mysql 数据库,了解执行计划、存储过程等相关内容
- 5. 熟悉 JS、CSS 等前端开发内容,熟练掌握 Jquery, 熟悉 BootStrap 框架, 并以之为基础完成多个系统开发
- 6. 使用项目管理工具, svn、maven、github等工具。

英语

CET-6 足够查阅英文资料

教育经历

2007.09-2011.06 长春理工大学 理科 本科2011.09-2014.07 首都师范大学 计算机软件与理论 硕士

性格特点

- 学习能力强,善于学习新知识,工作之余自学了Hadoop、Mybatis等框架内容;
- 做事积极,勤奋,善于合作,经常能在最短时间用最好的方式解决问题;
- 遇事善于提出各种解决方案,努力做到"今日事今日毕"。