



求职意向: Java 高级工程师
求职地点: 南京、杭州、济南

基本资料

生日: 1988 年 03 月 19 日
毕业学校: 山东大学
学历: 硕士研究生
籍贯: 山东
专业: 计算机科学与技术
现居: 济南
求职意向: Java 高级开发工程师

联系方式

手机: 13605409148
邮箱: 531083269@qq.com
QQ: 531083269

个人技能

Java

C/C++

Python

Linux

MyBatis

Oracle

Spring

Git/SVN

Weblogic



教育层次

山东大学

硕士 · 计算机科学与技术 · 2012.09-2015.06



工作经历

浪潮集团企业金融事业部 2018.07-至今

财务公司柜面核心系统

为财务公司建立专用的信息系统, 搭建配套软硬件及网络环境, 实现与银行以及监管机构的对接, 满足财务公司存款、贷款、结算等基础业务的开展。

我的主要工作:

工作细节: 实现主数据同步、SAP 凭证数据同步、现金预算同步的接口工作。

涉及技术: Restful、Webservice、Oracle、Weblogic

华为技术有限公司 2015.09-2018.07

智慧输入法

打造一款更懂用户, 服务更精准更人性化的具有智慧特性的输入法。除了提供基本的输入功能外, 还具备智能回复、POI 联想等具有 AI 特性的功能。

我的主要工作:

1. 拼音解码算法的实现。

工作细节: 输入法中文 26 键、中文 9 键、中英混输解码算法的实现。

涉及算法: 维特比算法。

2. 云输入法的实现。

工作细节: 使用 tomcat 服务器与输入法客户端进行交互, 实现输入法云候选词的实时获取。

涉及技术: servlet 相关; 线程池

3. 语料的爬取和处理。

工作细节: 使用 Python 语言获取各大小小说网站、人民日报等网站原文以及各大搜索榜的热榜等。同时, 对语料进行分词统计处理, 生成输入法需要的字典以及语言模型。

涉及技术: 线程池; 设计模式

4. 自动化工具的实现。

工作细节: 实现了语料抓取>>处理>>生成模型>>调整优化的自动化过程。

涉及技术: 线程池; 设计模式

同时, 在公司期间, 获得明日之星称号, 输出专利两篇。

在华为的年度绩效为: B+和 A



自我鉴赏

以往的工作经历让我具备扎实的基础和良好的沟通能力, 善于发现问题并主动推动解决, 对新技术有很强的学习能力。工作认真负责, 吃苦耐劳, 努力成为技术专家。