

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

**丰**机: 13605409148

邮箱: 531083269@qq.com

Q Q: 531083269

# 个人技能

Java

C/C++

Python

Linux

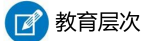
MyBatis

Oracle

Spring

Git/SVN

Weblogic



#### 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。