徐双奇

(+86)177-5112-5985 | shuangqixu@foxmail.com

籍贯: 江苏 盐城

求职意向:后台开发工程师期望城市:南京

教育经历

苏州大学 计算机科学与技术 本科

2014年9月 - 2018年7月

• GPA: 3.2 / 4.0

● 相关课程: C C++ Java 汇编 数据结构 离散数学 数值分析 算法 计算机组成 微机原理 操作系统 编译原理 数据库原理 计算机网络 中文信息处理 图像处理 数据挖掘 图形学 人工智能

实习经历

科天云 研发工程师 2018年4月

苏州

科天云:TCL与思科子公司,视频通讯和协作交互技术的云计算服务商。

- 呼叫中心后台c++代码的日志打印优化,编译与部署
- 使用java进行聊天机器人的 RESTful api编写
- 基于linphone sdk的ios sip软电话demo
- 用Vue.js对前台页面进行优化

项目经历

基于用户投诉文本的知识图谱平台

2018年1月 - 2018年5月

使用 Python 语言,用beautifulsoup对html网页进行投诉文本提取。用jieba对文本进行分词,然后进行词性分析, 确定实体和关系。用Mysql存储实体和关系。之后构建知识图谱。最后用Vue.js编写的页面展示结果。

车牌识别系统 2016年10月 - 2016年12月

使用 Python 语言,运用opencv库对车牌进行定位,分割,识别。使用SVM算法对车牌样本进行分类。用垂直投影对车牌进行分割。利用模板匹配对车牌进行识别。

数字识别系统 2016年5月 - 2016年6月

使用 Python 语言, 运用 tensorflow 框架建立卷积神经网络,对数字图片进行分类。

技能/证书及其他

- 技能: 熟悉 C/C++, 熟练使用 STL;熟悉 Linux 系统, 熟悉 shell 编程, 熟悉 linux 环境编程;熟悉 TCP/IP 网络协议及原理; 了解 Java, Python, Mysql 等语言; 了解 HTML, CSS, 以及Vue. js
- 语言: 英语(CET-6)487分

个人总结

数据结构,算法,操作系统,网络,数据库等基础扎实。学习能力强。