付天爽

美国 宾夕法尼亚 费城

Email: tsfu@outlook.com

Mobile: +1-267-887-1775



教育背景

● 宾夕法尼亚大学(University of Pennsylvania) 美国 费城

2018年8月至2020年12月

计算机与信息技术(CIT) & 系统工程(SE) 硕士在读

主要课程 数理统计与优化,宏观经济学,项目管理,数据库与信息系统,Python & java 程序设计,Web 开发

● 西安交通大学 陕西 西安

2014年8月至2018年6月

工学学士, 电子与信息工程学院

专业:自动化(电子信息类) 在校期间参与科研创新项目和智能车项目 并获西安交大思源奖学金

主要课程 数据结构与算法,计算机网络,嵌入式系统,数据挖掘,微机原理和接口技术,人工智能,自动控制原理等

项目经历

● **注视点估计算法及其优化**,*西安交通大学 人工智能与机器人研究所*

引入"相关熵"回归分析,在 Matlab 进行图像训练处理,实现了一种适用于桌面环境下的人眼注视点估计算法,满足用普通摄像头捕捉人眼在屏幕的注视位置的交互需求。并引入不同的启发式优化算法,将算法准确度提升 10%。

● 基于 Apriori 算法的相关性数据挖掘,西安交通大学 大数据实验室

使用 python 实现 Apriori 算法,并应用于数个典型的零售大数据集,完成了关联规则挖掘和数据可视化分析,为潜在的推荐 算法和商业应用提供了基本支持。

● 使用 MEAN 框架的 Web/数据库项目, *宾夕法尼亚大学 计算机与信息科学系*

使用基于 NodeJS 和 MangoDB 的 MEAN 框架,完成一款大学录取信息查询推荐的网页应用的设计开发,主要工作包括前端页面交互的设计实现,SQL 和 NoSQL 数据库的构建清理,以及基于 AngularJS 和 Express.JS 框架的工作。

实践经历

● 软件开发实习生,华为云 软件开发云测试域

2019年6月至2019年9月

参与华为云测试工具项目的网页开发,基于 Angular 框架开发了消息推送,权限管理,项目管理等网页的 UCD 交互设计,前端开发,接口实现等。熟悉了敏捷开发和协同开发的特点和风格。

● 智能家居项目管理、长虹美菱 先进技术研究院

2017年7月至2017年9月

参与智能家居 ChiQ 系列的产品开发,测试等环节的项目管理工作,学习软件服务和产品需求的结合,以及相关软硬件产品的开发流程。实习期间协助开发了一款基于 Django 框架的简易办公用途 Web 应用。

● 宣传与多媒体技术,社长团,西安交通大学沈杨书社

2015年6月至2017年6月

先后作为团队宣传部部长和技术负责人,负责线上线下宣传方案的策划执行,海报视频的设计制作,以及多媒体平台的建设运营工作。参与建设维护社团的网站以及会员/借阅/活动管理系统。负责了多次面向学生的 PS/PR/AE/Office 专题软件培训。

相关技能

- 编程语言:熟悉 Java, Python3, HTML/CSS/JavaScript (Bootstrap, NodeJS, Angular), SQL, mongoDB, 了解 C/C++,MATLAB
- 英语能力: GRE-332+4,托福-107,CET 六级-586,长期兼职担任留学申请咨询顾问