

教育背景

- 中国科学院自动化研究所模式识别国家重点实验室
计算机应用技术博士研究生在读 中国, 北京
2009 年 9 月 - 至今
- 北京航空航天大学自动化学院
自动控制与信息技术工学学士 中国, 北京
2005 年 9 月 - 2009 年 7 月

项目经历

- 课题组内部信息交流 Wiki 系统, 使用 PHP+WikiMedia 搭建 2010.9 - 至今
- 供课题组上传与标注图像的平台, 主要使用 Python Flask + MongoDB 创建 2014 年 7 月 - 至今
- 一个工业试剂测试结果填写与报表实现, 使用 Windows 下 MFC 开发 2012 年 7 月 - 10 月
- 图购 (ToGo), 一个手机端图像的搜索与购物软件设计, 原型使用 OpenCV 实现 2011 年 10 月

专业技能

- 具备计算机应用科学相关领域宽广的知识储备, 研究重点主要为网络海量信息的搜索、获取与挖掘, 社交网络关系与影响建模, 机器学习与推荐系统等
- 具备扎实的数据结构与相关领域的算法基础, 编程能力强
 - 熟练掌握 C, Python
 - 掌握并能熟练运用 C++, Java, Javascript, PHP 于项目中
 - 熟悉 C#, Matlab, R, Perl, Golang 等语言
- 熟练掌握 MySQL 数据库, 并会使用 SQL Server, Oracle 数据库, 对 NoSQL 数据库如 MongoDB, Redis 亦可熟练使用.
- 熟悉各种版本管理工具, 如 SVN, Git 等
- 熟练运用 Windows, Mac OS X 以及 Linux 系统

其他技能

- 具备良好的英语读写能力, 听力以及口语能力尚可 (CET-6)
- 熟悉 Latex, Org-mode, Windows Office 等文档管理以及办公系统.
- 能使用 Microsoft Project 管理与组织简单的项目

奖励与荣誉

中科院大学三好学生荣誉称号	2013
全国数学建模大赛, 三等奖	2012
中自嘉恒图像设计大赛, 优胜设计	2010
北京航空航天大学自动化学院优秀毕业生荣誉称号	2009
北航第 18 届“冯如杯”电子与系统设计大赛, 三等奖	2008
全国电子设计大赛北京赛区, 三等奖	2007

发表文章

- Q. You; W. Hu; O. Wu; H. Zuo. A Unified Fusion Framework for Time-related Rank in Threaded Discussion Communities. In PAKDD Workshop of Social Networks 2014.