汪抒浩

(+86)15210561025 | shudiwsh2009@gmail.com 北京市海淀区清华大学东主楼 11 区 419 室 信息系统与工程研究所

教育

清华大学

软件学院

工程硕士在读,软件工程专业 2013/9 - 2016/7 | 北京 信息系统与工程研究所 研究领域:业务流程管理 -流程模型行为相似性度量及评估

清华大学

软件学院

工学学士,计算机软件专业 2009/9 - 2013/7 | 北京

链接

Github://shudiwsh2009 LinkedIn://shudiwsh2009

课程

硕士

算法分析与设计 工作流技术基础

数据质量

软件项目管理

软件需求工程

机器学习与知识发现

数据仓库与数据挖掘

本科

信息检索技术

操作系统

数据库原理

人工智能

编译原理

计算机组成原理

计算机网络

汇编语言程序设计

奖励

2014 清华之友 - 广联达一等奖学金

经历

ANSYS 大中华区市场部 | 市场营销实习生、软件工程师 2013/9 - 2014/12 | 北京

- 维护 ANSYS China 官网网站
- 开发及维护微信公众平台(微信号: ANSYS-China)
- 开发企业 EDM 系统

北京白驹谷科技有限责任公司 | 联合创始人、软件工程师 2014/4 - 2015/1 | 北京

• 网站、移动应用、微信公众平台、EDM系统

项目

在线流程数据管理平台 Process Data Space | 基金项目 2013/12 - 2015/1 | 北京 | 技术组核心负责人

- 负责系统架构的设计与搭建,并指导5位本科生顺利完成毕设
- 设计并实现模型管理、模型分析等主要模块

清华大学学生学习与发展指导中心预约系统 | 校园网站 2015/4 - 2015/9 | 北京 | 技术负责人

- 咨询预约系统的前、后端开发
- 管理数十名咨询师的信息和每周上百人次的预约记录

ANSYS 中国市场办公解决方案 |企业应用

2014/4 - 2015/1 | 北京 | 软件工程师

- 更新及维护 ANSYS 中文官网
- 开发微信公众平台(微信号: ANSYS-China),订阅数在6个月中增长6倍

业务过程模型与实例管理系统 BeehiveZ | 科研项目

2013/9 至今 | 北京 | 软件工程师

• SSDT 和 TAGER 流程模型行为相似性度量算法的设计与实现集成

发表成果

- [1] S. Wang, C. Lv, L. Wen, and J. Wang. Managing massive business process models and instances with process space. In BPM (Demos), 2014.
- [2] S. Wang, L. Wen, D. Wei, J. Wang, and Z. Yan. Ssdt-matrix based behavioral similarity algorithm for process models. The Third CBPM, 2013.
- [3] S. Wang, M. Yin, Z. Wang, and J. Wang. Tar++: A new process model similarity algorithm based on the importance of tars. In Asia Pacific Business Process Management, pages 98–112. Springer, 2015.
- [4] Z. Wang, L. Wen, J. Wang, and S. Wang. Tager: Transition-labeled graph edit distance similarity measure on process models. In On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2014 Conferences, pages 184–201. Springer, 2014.