

孙钊

zixiaojindao@gmail.com

+8613661800879

教育经历

-
- | | |
|----------------------------|---------------------|
| 计算机软件与理论硕士在读— GPA 3.6/4.00 | 2011/9 - 2014/6(预计) |
| 复旦大学, 中国上海 | |
| 计算机科学与技术本科— GPA 3.66/4.00 | 2007/9 - 2011/6 |
| 复旦大学, 中国上海 | |

实习经历

-
- | | |
|---------------------------------------|------------------|
| 软件开发员, DFC Technology | 2013/5 - 2013/10 |
| • 开发管理交易策略的WCF服务 | |
| • Hbase的安装配置和调优, 开发快速导入历史数据和访问数据库的客户端 | |
| • 引导团队进行单元测试和自动集成 | |
| 实习研究员, 微软亚洲研究院 | 2011/2 - 2011/8 |
| • 工作于微软亚研数据库组, 研究分布式共享内存和计算平台 | |
| • 设计了一个快速的分布式子图查询模块 | |
| • 发表一篇学术论文在PVLDB 2012上 | |

项目经历

-
- | | |
|--|------------|
| 硕士生, 上海国际数据库研究中心 | 2011/9 - 今 |
| • 研究下一代基因序列拼接算法, 并完成了一个样例程序 | |
| • 研究分布式图数据库系统, 大图分割和存储问题 | |
| • 实现MIT操作系统实验课程的分布式文件系统 | |
| • 实验室小组网站管理员, 负责网站搭建, 维护, 和svn服务搭建维护工作 | |

学术成果

Zhao Sun, Hongzhi Wang, Haixun Wang, Bin Shao, Jianzhong Li. “Efficient Subgraph Matching on Billion Node Graphs”, in *Proceeding of the VLDB Endowment, Volume 5 Issue 9*, 2012.

技术能力

编程语言: C, C++, C#
开发环境: Visual Studio 2008/2010, Vim
英语水平: CET-6

奖励荣誉

-
- | | |
|----------------|------|
| 复旦大学腾讯创新奖学金特等奖 | 2012 |
| 复旦大学硕士学业一等奖学金 | 2012 |
| 网易有道杯程序设计竞赛三等奖 | 2011 |
| 复旦大学新生奖学金 | 2011 |
| 复旦大学优秀毕业生 | 2011 |