

# 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

- 
- |  |                  |
|--|------------------|
| 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                       |                  |
| 实习研究员, 微软亚州研究院                               | 2012/10 - 2013/2 |
| • 工作于微软亚研系统组, 研究Flash Cloud上的应用              |                  |
| • 调研大规模基因序列拼接算法在Flash Cloud上的可行性, 完成了项目的调研工作 |                  |

## 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            |            |
| • 研究分布式图数据系统, 大图分割和存储问题                |            |
| • 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#, SQL  
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 |