

# 孙钊

zixiaojindao@gmail.com

+8613661800879

## 教育经历

---

计算机软件与理论硕士在读— GPA 3.60/4.00	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, 微软亚州研究院	2012/10 - 2013/2
<ul style="list-style-type: none"><li>工作于微软亚研系统组, 研究Flash Cloud上的应用</li><li>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</li></ul>	
实习研究员, 微软亚洲研究院	2011/2 - 2011/8
<ul style="list-style-type: none"><li>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</li><li>设计了一个快速的分布式子图查询模块</li><li>发表一篇学术论文在PVLDB 2012上</li></ul>	

## 项目经历

---

硕士生, 上海国际数据库研究中心	2011/9 - 今
<ul style="list-style-type: none"><li>研究下一代基因序列拼接算法, 并完成了一个样例程序</li><li>研究分布式图数据库系统, 大图分割和存储问题</li><li>实现MIT操作系统实验课程的分布式文件系统</li><li>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</li></ul>	

## 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(熟练), C++(熟练), C#(熟悉), Python(熟悉)  
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