

联系方式

- 手机: 15216716786
- Email: xjf891121@gmail.com
- QQ/微信号: 402077243



个人信息

- 许俊富/男/1989
- 研究生/上海大学计算机系
- 籍贯: 湖北省黄石市
- 通信地址: 上海市宝山区上大路 99 号计算机楼
- 技术博客: <http://junfuxu.github.io>
- Github: <https://github.com/JunFuXu>
- 期望职位: C/C++ Python 高级程序员, 系统架构师, 数据分析师.....
- 预计毕业时间: 2016-04-01
- 期望薪资: 税前月薪 10k 以上
- 期望城市: 上海

专业技能

- 编程语言: C/C++/Python/PHP/javascript
- 熟悉常用库: STL/Boost Numpy/Scipy/ Matplotlib
- 后台 web 框架: Codeigniter/Laravel
- 前端框架: Bootstrap/AngularJS/ReactJS/HTML5/
- 数据库相关: MySQL/SQL Server/MongoDB
- 常用开发工具: VS2013/Git/SVN/pip/xshell/xftp
- 并行技术 OpenMP/MPI/CUDA
- Linux: 了解常用 Linux 命令

实践经历(2013 年 9 月--至今)

上海大学教工体检系统

在师兄的带领和合作下，从零开始学习 PHP 框架开发到按时完成我的项目任务，主要负责后台数据处理相关工作。在这个项目开发过程中，增强了我学习新技术自学能力，代码调试等等，对团队合作开发有了基本认识，同时了解并学会使用 SVN 代码版本管理工具。最重要的是和优秀师兄合作从他身上学到不少开发相关技术。

生物信息课题组网站建设

独立完成生物信息课题组网站建设，方便课题组日常工作管理。让我对开发有着更加全部了解和认识。主要需求分析，功能模块化分，前后台接。

参与多个“微网站”的建设

项目中我将以往网站的经验应用于手机端，并对 web 前端开发有了新的认识。

- 了解并运用用户登录模块。
- 负责部分项目，有团队工作及项目管理经验。
- 在此平台的基础上讨论数据分析方法。
-

开源项目和作品

- [Sudoku](#) (C++): 数独游戏自动求解：递归回溯自动求解 9x9 阶数独
- [ArithmeticCode](#) (C++): 基于 CUDA 的算术编码并行压缩：结合 GPU 的并行计算能力和算术编码的高效压缩技术快速完成数据压缩技术

所获荣誉

研究生：

- 2014-2014 学年： 校三等奖学奖。

本科生：

- 2013-2013 学年： 校奖学三等奖。
- 2012-2013 学年： 全国“蓝桥杯”程序设计湖北区一等奖；
- 2012-2013 学年： 全国“蓝桥杯”程序设计优秀奖；
- 2011-2012 学年： 校数学竞赛三等奖；

技术文章

- 来自 Andrew W. Moore 的[信息增益](#) (翻译文章)
- 来自 Andrew W. Moore 的[Gaussians 分布](#) (翻译文章)

演讲和 PPT 讲义

- 2015HPCA 会议演讲：大数据分析技术：[Computational Analysis of USA Swimming Data](#)
- 上海大学生物信息课题组内部 PPT 分享：[机器学习](#)：[关联规则挖掘](#)

自我评价

- 对计算机科学充满兴趣，自学能力较强，目前主要做 web 开发及数据分析，并行技术。
- 积极乐观，乐于参与公益活动；工作中，态度认真，有责任心，具备良好的沟通能力。

致谢

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会和您共事。