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/Lavaral
- 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
- <u>ArithmeticCode</u> (C++)<u>r</u>: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: <u>Computational Analysis of USA Swimming Data</u>
- 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。