|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 工作经验 | 求职方向 | 现居 |
| 孙岳 | 男 | 22 岁 | 2.5 年 web 后端经验 | PHP/Python | 深圳 |

个人博客: <https://www.sinosky.org> GitHub: <https://github.com/jat001>

邮箱: [chat@jat.email](mailto:chat@jat.email) 电话: 18565829984

## 个人简介

* 热爱技术，自学编程，喜欢折腾，学习能力强，乐于开源。
* 拥有快速定位及解决问题的能力。
* 善于面向 Google 和 Stack Overflow 编程。
* 常年混迹于 GitHub，给不同类型的项目提过 issue 和 PR。
* 乐于分享，善于总结，个人博客已写四年。
* 代码洁癖，乐于重构代码使其更优雅。
* 玩过各种类型的游戏，喜欢科幻和奇幻类小说。

## 工作&项目经验

**深圳市微客互动有限公司** / **深圳市早知道科技有限公司** 2014 年 5 月 —— 2016年9月

### [WeCenter](http://www.wecenter.com/) 类知乎的开源论坛程序的开发和面向企业用户的实施

GitHub: <https://github.com/wecenter/wecenter> 已有 350 多个 stars

**工作职责**：PHP 开发及运维

* 社区系统功能开发，从数据表设计到后端逻辑开发，包括数据库的增删改查、前端数据交互 API 等。
* 为企业用户实施部署 WeCenter，包括环境配置、Bug 修复及售后技术支持。
* 推动项目开源至 GitHub，目前仍由我维护。

### [WeGene](https://www.wegene.com) 公司转型之作，面向普通消费者的基因检测服务

**工作职责**：PHP 开发、运维、爬虫等

* 业务系统后端开发，在 WeCenter 的原有框架下大规模根据业务需求重新设计和编写后端服务。
* 利用 Python 及 Scrapy 框架开发爬虫，抓取相关文献及数据库并解析入库。
* 配合数据分析团队构建从分析计算到数据展示的自动化流程。主要工作内容包括数据交互 API 的开发以及使用 Celery 框架开发计算任务调度系统。
* 利用 PHP 实现了部分生物数据分析的简单算法，如通过基因数据判定用户性别、对用户在演化树上的节点位置进行最优匹配等。
* 本地及阿里云服务器的运维，利用 Python 开发了部分自动化运维脚本。
* MySQL 数据库的性能优化、数据备份等日常操作。

### 离职原因

因公司行业（基因检测）和发展方向（生物信息）与个人发展方向（互联网相关）不同，在公司转型近两年后，决定离职。

## 技术栈

* 语言：熟练使用 PHP 进行 Web 开发；熟练掌握 Python 及其常用框架。
* 数据库：熟练掌握 MySQL，也在生产环境下使用过 MongoDB/Redis。
* GNU/Linux：熟练使用各主流发行版，可直接在 Linux 服务器上开发。
* 代码管理：熟练掌握 Git 及团队代码管理。

## 期望公司

* 希望贵司是互联网相关行业。
* 希望贵司研发团队有技术追求，在不影响公司业务、完成开发任务的前提下，乐于尝试新技术。
* 希望贵司开发流程规范、文档齐全，最好有单元测试、持续集成等自动化流程，或乐于推动相关流程规范化。
* 希望贵司尊重员工，没有加班文化。
* 希望贵司位于南山或福田。

## 期望薪资

15K

## [领导评价](https://www.v2ex.com/t/307687" \l "r_3580133)



