

veia08

https://github.com/ghostbody

http://ghostbody.github.io

**** 18819473230

全栈开发工程师/运维开发工程师



教育经历 **EDUCATION**

2013 ~ 2017

中山大学

- ★ 软件工程(本科)
- ▼ 2015 国际遗传工程机器大赛 金奖、最佳项目奖
- ▼ 2015 2016 学年度校一等奖学金



项目与工作经验

EXPERIENCE

腾讯SNG云平台部 运维开发

2016.07 ~ 2016.09

LNMP全栈开发(实习)

- ❖ 开发腾讯云运维系统——星云系统
- ◆ 开发DNS、DFW网络策略、工单系统等模块
- ♣ Linux+Nginx+Mysql+PHP(CI)全栈架构开发
- 拿到腾讯云运维开发组的正式工作offer

✔ 团队项目

Matrix 矩阵教学系统

- ✿ 团队创始人,项目架构者
- ✿ 后台核心评测系统底层C++、C、Python代码开发, 涉及沙箱管理(Docker容器)、操作系统权限控制(Lo-Runner)、性能优化、分布式方案
- ♠ 后台抄袭检查核心代码编写,基于斯坦福大学指纹匹 配算法理论和编译原理相关知识
- ♣ 后台管理系统Matrix-Console核心构架,使 用python-Tornado + sqlalchemy, 本项目联合集成 各子系统的管理

♂ 团队项目

% Github开放源代码

Activitee

- ◆ 一个校园活动管理的web应用,使 用nodejs+express+MonogoDB开发,使用MVC架
- ❖ 使用grunt作为项目脚手架,实现开发自动工作流, 驱动页面生成、依赖注入
- 使用livescript,jade,less,作为前端预处理语言开发

技能

SKILLS

编程能力 C/C++

★ 三年C++编程经验,熟悉C++03, C++11、C++14、

- ★ 担任C/C++程序设计教学助理一年半,且担任过C++实 训教学助理
- ★ 曾经使用C实现简单的No-SQL数据库
- ★ 曾经使用C++编写图像处理代码,使用过opencv编 写人脸识别代码和立体匹配Stero等图像应用
- ★ 熟悉使用Gtest的测试框架

Python

★ 两年Python编程经验

C++1z等标准

- ★ 熟悉Python Web编程, 熟悉Tornado、Flask框架, 了解Django、webpy框架
- ★ 熟悉Python 网络编程,写过基于TCP的Python聊天 室应用程序,并且带用传图片、文件等功能

软件开发综合能力

LNMP全栈开发

- ★ Linux(ubuntu)为日常使用操作系统,三年使用经验
- ★ 熟悉Nginx的一般配置,做过`反向代理服务、负载均 **衡、高性能服务器搭建**等项目工作
- ★ 熟悉Mysql数据库,对各种数据库操作熟悉,了解 Mysql的性能优化,做过Mysql服务器多机热备份(主 要为主主复制)
- ★ 熟悉PHP语言,了解过CI、Zend、Cake等多个框架, 联合联调过多个腾讯云系统
- ★ 熟悉掌握HTML5、CSS、Javascript等前端技术,了 解一些AngularJS知识

项目管理

- ★ 熟悉**敏捷开发**中的 Scrum理论和XP理论
- ★ 部署并且使用过Jira和Confluence系统对项目进行管
- ★ 使用过TAPD对项目进行管理

其他

- ★ 使用过docker容器技术
- ★ 有使用 MongoDB, Redis 缓存, memcache 缓存 等经验

其他

- ★ 日常使用 LaTeX 及 Markdown 编写得体的中英文文 档,具备良好的技术交流能力
- ★ 日常使用 Git 与 SVN 版本管理工具进行开发以及持 续集成(CI)