夏永锋 | 个人简历

工作背景

腾讯 上海

运营开发工程师

2013.4 - 至今

- 运营开发规范化力
 - 相关技术: Linux、Gitlab、Git、Python、PHP、Golang
- 搭建高可用负载均衡组件入
 - 基于HAProxy和Keepalived
 - 以Golang实现HAProxy负载均衡任务管理系统
- o 运营平台:服务器信息配置模块、服务器归类模块、URL监控等
 - 相关技术: PHP、MySQL、Redis、Memcached、Nginx、jQuery、Bootstrap、Highcharts、D3.js
 - 服务器信息配置模块为所有告警模块、数据图形化展示提供基础数据
 - 服务器归类模块方便分类展示、检索服务器
 - URL监控:见文章说明
- 运维工具类开发
 - Shell脚本实现自动安装部署软件、开机启动等
 - Python实现Nginx配置解析、自动添加ip到Nginx白名单的HTTP服务等
 - 独立Web应用-URL监控, Django实现
 - 简单的Nginx配置管理系统,相关技术: Django、jQuery、Bootstrap、codemirror等
- 0 服务器日常运维工作

谷歌-企业社会责任部

上海

Web开发实习生

2012.5. - 2012.12

- o 负责开发维护一起公益网(www.17gong1.com)
 - 相关技术: CentOS、Nginx、PHP、MySQL、SVN、jQuery
- o 维护公益品网(www.gong1pin.com)
- 负责服务器的日常管理维护工作
- o 使用Python处理多种数据
 - 网络数据抓取, 处理之后存入数据库
 - 图形化界面工具-自动解析Excel文件并批量发送邮件

个人项目

- 百度音乐下载器》
 - Python实现, 基于Requests、BeautifulSoup、Gevent
 - 功能:按歌名下载、按歌手名批量下载专辑或单曲、多歌手并发批量下载专辑或 单曲
- 0 照片分享小应用*
 - 相关技术: Flask、Flask-BasicAuth、Redis、PIL

- 功能:照片原图上传展示、下载、删除,图片延迟加载
- o 基于Web的机器人控制系统和
 - 通过浏览器远程控制群体机器人的行为, 并向用户反馈机器人的相关状态信息
 - 相关技术: Tornado、pyserial、Nginx、NVD3.js、jQuery、嵌入式C
- o FTP简易搜索↑
 - 索引部分:基于pyinotify监听ftp的目录,进行实时索引,数据库引擎采用Berkely DB
 - 搜索部分: python cgi脚本实现,直接在数据库中进行模糊匹配查找搜索关键词
- 0 技术学习笔记》
 - 主要分为架构、开发、运维、专业基础四个部分,记录技术学习笔记、技术资源 聚合
- o Requests文档中文翻译*
 - 完成大部分内容的翻译工作
- o PyCodersCN翻译项目x
 - 参与该项目,完成9篇文章的翻译

教育背景

上海交通大学 - 软件学院 硕士

上海

上海

上海大学 - 计算机工程与科学学院

2010.9 - 2013.4

2006.9 - 2010.7

计算机技能

- o 熟悉Python、PHP、JavaScript, 会用Go、shell、C/C++、Java
- o 熟悉Linux系统运维
- 熟练掌握常用数据结构与算法

语言技能

英语: CET-6

读、写 - 流畅, 听、说 - 一般

- o 经常翻译优秀技术文章 (见个人博客):
- o 每天阅读Hacker News, 经常查询浏览Stack Overflow, Reddit等网站;

个人兴趣

阅读: 三日不读书便觉面目可憎。阅读甚广, 尤其偏爱文史哲

技术翻译: 业余时间热衷于翻译自认为好的英文技术文章

长跑: 曾跑过上海马拉松半程(21KM), 2小时13分钟