

吴梓锋

13249773696 | 501596098@qq.com | 广州番禺桥南街
微信: wuzifeng1998 | 技术博客: <https://littlebuzi.github.io/> | wuzifeng.club
年龄: 22岁 | 男 | 175 | 50kg | 广东广州 | 汉族 | 共青团员 | 未婚
待业 | 求职意向: python、php、后台维护 | 期望薪资: 4k



专业技能

Web开发: PHP/ Python/ Java (熟练应用PHP, 开发Web应用/熟练使用python编写爬虫, 使用各种库进行数据可视化分析/掌握基础 Java开发/)

- Web框架: ThinkPHP/ Django (熟练应用php使用thinkphp框架开发网站, 并部署于阿里云、腾讯云服务器 /掌握Django开发基础)
- 前端框架: Bootstrap/ Vue (熟练掌握Bootstrap的使用基础/了解 Vue开发流程)
- 数据库相关: MySQL/ SQLite /SQLServer (熟练应用MySQL, SQLite, 掌握SQLServer)
- 版本管理、文档和自动化部署工具: Git/ Composer 云和开放平台: 微博开放平台/ 微信公众号开发/ 微信小程序开发
- 操作系统: 基于linux的web服务端部署 (Centos、Ubuntu、Debian), 基于window的web、游戏服务器端、python爬虫部署 (window2012/2008)。服务器商: 阿里云、腾讯云

工作经历

顺铝成章网络科技有限公司

2018年11月 - 2020年07月

web后端工程师 技术部

佛山

与同学三人以及社会投资人共同创立 “顺铝成章网络科技有限公司”: 主要产品有 “全铝智能家居论坛, 全铝智能家居论坛公众号”, 主要提供微信公众号等自媒体平台, 公司官网、小程序建设, 企业活动策划等服务。

技术部门组长

带领4人团队开发关键业务项目。新媒体运营: 微信推文写手之一。

- 网站开发: 主要负责对接需求方, 或者产品经理提出的需求, 并编写需求分析书 (网站、小程序)。权衡项目开发难度、利益等问题。负责产品维护、修复bug工作。
- 新媒体运营: 编写文章, 排版, 公众号的日常运营和维护, 策划活动, 根据企业特点定制企业级推文, 各平台发布文章, 增加企业曝光率, 优化企业SEO排名, 摄影以及后期运营数据的统计和分析。

广东东软安全服务队

2016年10月 - 2019年01月

部长 网编部

佛山

主要产品有东软学院服务队公众号, 主要负责推文更新, 维护开发公众号。广东东软学院安全服务队隶属于广东东软学院保卫部

- 带领20人团队, 进行微信公众平台的使用、推文美化、写手进阶教学指导。负责协会和领导、老师之间的交流、参与学校活动, 管理秩序。负责统筹网编部的工作安排。
- 在组织还有日常负责学校的保卫工作协助, 以及志愿者的活动, 包括三下乡, 献血活动, 义工义教活动等。

开源项目及作品

全铝智能家居论坛

2019年07月 - 2019年10月

组长 佛山

服务于铝家居行业的铝资讯的论坛网站, 开发包括开发门户、论坛、排名系统前端及后台管理系统, 数据库。其中后台语言使用PHP, 数据库Mysql, 使用蝉知cms进行功能的升级。包括使用Python批量爬取公众号千份微信文章并转换格式兼容后导入数据库, 每天更新爬取铝锭价、最新文章。

二次元资讯网站 (https://littlebuzi.github.io/Quadratic_element/)

2020年01月 - 2020年04月

独立完成

广州

及时收录动漫网站及资讯、宅网站、萌网站、动画、漫画、游戏等内容的资讯网站。使用Wordpress、PHP实现, 数据库Mysql, 美化p区域, 自定义主题, 批量添加内容。

人脸识别系统 (<https://littlebuzi.github.io/face>)

2019年04月 - 2020年07月

独立完成

佛山

在学校集中进行学生和教师的人脸信息采集, 并进行上课签到, 学校小学期项目基本功能已实现, 基于opencv。采用LBPH算法作为内核, 截取千张人脸数据进行训练、最后达到80%的识别准确率。

动漫人脸识别系统/论坛 (https://littlebuzi.github.io/face_1)

2020年04月 - 2020年07月

独立完成

佛山

毕设, 识别动漫人物人脸, 建立社区论坛, 发表帖子查找, 奖励机制多用户。使用thinkphp搭建后台, layui前台, mysql数据库, python、tensorflow等作为数据处理, 网络爬取、影视素材识别截取搜集超过100G的动漫人物图片信息, 进行训练图片、建立人物库的操作。后期努力提高识别率, 接近超越市面同类型网站。

教育经历

广东东软学院

2016年09月 - 2020年07月

软件工程 本科 计算机

佛山