刘兴龙 / 个人简历

求职意向: PHP Web 后台开发工程师

• 个人信息: 2017 本科应届毕业生 男 24岁 1992-11-07

• 教育背景: 湖南科技大学 计算机科学与技术专业

• 联系方式: 15898501229

电子邮箱: <u>1351024799@qq.com</u>
简历地址: <u>www.liuxinglong.top</u>
个人博客: <u>blog.liuxinglong.top</u>

• GitHub 址: github.com/LiuXingLong

专业技能:

- **语言基础**: 熟悉 js、jquery、Ajax、json、了解 html5、css3;熟练 C、 C++、 Java、 Python、PHP 等语言 (C、C++两年 ACM 算法基础,写过 JSP 的邮件群发系统和 Android 的 App 应用程序,写过大量 Python、PHP 网络爬虫)
- PHP Web/ThinkPHP: 对 PHP Web 开发有一定项目的经验, 能熟练使用 ThinkPHP 独自开发完整 Web 项目并部署到新浪云和阿里云上
- Bootstrap/jQuery EasyUI: 能熟练使用 Bootstrap 可视化工具设计各类 UI 界面、包括轮播、模态框等,使用过 iQuery EasyUI 部分控件
- **Ajaxfileupload/PHPqrcode/JPgraph**: Ajaxfileupload+ThinkPHP 实现异步上传图片,使用 PHPqrcode 生成二维码并在 SAE 上通过缓存技术将二维码转存到 Storage 上,能用 JPgraph 实现基本的数据统计图并在 SAE 上成功使用
- Mysql: 熟练 Mysql 数据库操作、能使用 PHPMyAdmin、SQLyog 工具管理数据库
- API 开发: 熟练微信公众号开发、Face++人脸识别 AIP 开发
- **Fiddler/IDE**: 能熟练使用 Fiddler 进行网站、APP 等数据抓包分析, 熟悉 Visual Studio、 Eclipse 工具开发应用程序
- **GitHub/Git**:有使用 Git 和 GitHub 托管项目源码的经验
- Redis: 使用过 Redis 服务器,使用过 Redis 事件加 PHP 管道批量存储过大量数据
- 服务器: 熟悉 wamp、Lamp、Lnmp 环境搭建和项目部署,有 Lnmp 源码编译安装经验、配置过 apache 和 nginx 下的负载均衡
- **云平台:** 熟悉新浪云、阿里云、腾讯云,能熟练使用新浪云 Storage 进行文件操作, 能使用阿里云和腾讯云主机搭建 Linux 环境下的服务器以及项目部署

实习经验:

• 浙江核新同花顺网络信息股份有限公司

2016年4月 Rips 漏洞检测

- o 源码编译安装 nginx、php、mysql, 使 nginx 能解析 php、php 能连接上 mysql
- o 模拟登入同花顺圈子提取登入后的 cookie 并带 cookie 进行账号注册信息的 获取
- o 协助运维部门修改 rips-0.55 使其可以通过命令行检测漏洞、并兼容 mysqli 的函数等
- o 利用 Jquery autocompleter 自动完成插件加解析 xml 的缓存数据实现同花 顺圈子按键精灵

2016年6月 Xdebug web 解析应用

- o 独自负责开发一项解析 Xdebug 调试输出文件的 Web 应用、主要解决开发中 遇到问题后查询函数堆栈信息
- o 该解析应用主要负责解析 xdebug 输出的文件、可以打印出函数调用堆栈信息、能快速查询定位到调用的函数
- o 采用树的数据结构、Redis 做缓存技术来存储解析后的数据、并采用 Redis 事件加管道技术处理批量数据存取提速
- 通过搜索函数方法可以展示函数调用的参数和返回值、向下切换显示函数内 部调用方法、向上显示函数同级调用方法

项目经验:

- 基于 SaaS 与微信的人脸识别点名系统
 - 。 由管理员应用、租户应用、点到者应用、签到微信公众号组成
 - 。 采用 SaaS 架构实现多租户管理、运用 MVC 三层结构设计
 - o 前端采用 jQuery EasyUI、后端采用 ThinkPHP、MySql 作数据库
 - o 以 Face++人脸识别 API, 微信作点名客户端发送数据给服务器
 - o PHPqrcode 生成签到二维码、JPgraph 形成签到数据统计图、采用的 Ajax 异步通信 、Json 数据作传输数据
 - **分工情况:** 负责完善微信部分、实现通过微信位置接口完成 GPS 定位、通过 Face++API 实现人脸识别签到、以及部署到新浪云平台上
- 湖南科技大学成绩查询系统
 - 。 由前台应用、后台应用、微信公众号三部分组成
 - o 前端采用 Bootstrap、后端采用 ThinkPHP、MySql 作数据库
 - o 提供单独的 API 进行成绩查询、Ajax 异步通信 、Json 作传输数据

- 。 系统的工作流程主要是通过使用用户提交的数据, 然后去访问教务网获取用 户所需要的数据
- 。 没有公开仅在朋友圈中推广使用了

• 公路桥梁技术状况评定系统

- 。 系统通过用户创建桥梁项目,对其桥梁结构添加部件、部件添加构件、构件 添加病害,经过后台设计的算法,由病害计算得出该构件得分,构件再得出 部件得分、部件再得出结构得分,最后通过结构得分得出桥的最终得分。
- o 前端采用 Bootstrap、后端采用 ThinkPHP、MySql 作数据库
- AjaxFileupload + ThinkPHP 实现图片异步上传、PHPqrcode 实现报表查看二 维码、采用的 Ajax 异步通信 、Json 数据作传输数据
- 。 项目约 5400 多行的代码半个月完成, **挣到了 3000 元**

获奖任职记录:

• 国家级、省级奖:

- 。 2015-2016 第二届全国高校云计算应用创新大赛三等奖
- 。 "蓝狐网络杯"湖南省第十届大学生计算机程序设计竞赛二等奖
- 。 "蓝狐网络杯"湖南省第十一届大学生计算机程序设计竞赛应用开发类三等 奖**(担任队长)**

校级奖:

- 。 "乐意考杯"湖南省"互联网+"大学生创新创业大赛校赛二等奖 (担任队长 获项目资金、奖金、共 1700 元 在全校所有研究生和本科生队伍排名位居第 三名)
- 。 2014 年度湖南科技大学生科研创新计划 SRIP 重点项目(担任项目负责人)
- 。 2014 年湖南科技大学计算机程序设计竞赛三等奖

• 任职:

- 。 曾担任计算机学院 2014-2015 学年度"C 程序设计"课程助教
- 。 曾担任 2014 年计算机学院义务维修负责人

自我评价:

拥有很强的学习能力、对新的技术毫不畏惧、敢于挑战自我,有超强的耐力和 抗压能力。