# 蓝晓飞的个人简历

应聘职位: web 前端工程师 Tel: 18720960056 Major: 2013 级 软件工程 (大三)

Blog: <u>lanfly.github.io</u> Github: <u>github.com/LanFly</u> Email: <u>bluescode@outlook.com</u>

Birthday: 1994/05/11 sex: 男

# 大学经历:

2013/9-2014/7 日新网实习

2014/9-2015/1 学校现代教育网络中心学习 JSP

2015/2-2015/6 江西府牛兼职公司实习 负责微信端 APP 后台管理系统 2015/7-2015/8 厦门市尚沃教育集团实习 负责一个在线教育产品开发

# 专业技能:

#### HTML CSS

熟悉基本前端开发技能,熟悉 HTML、CSS、JS 基本语法。编写过许多页面。

熟悉常用的优化方法。注重语义化、规范化。

关注页面性能、提高页面加载速度方法。

了解 HTML5、CSS3 一些基本语法。能使用 HTML5、CSS3 编写基本响应式页面。 能使用 CSS3 制作基本动画。编写过简单的单页应用。

## JS

一年半使用 jQuery 经验。熟悉基本 jQuery 操作 DOM 文档。

关注 jQuery 选择器性能、sizzle 引擎原理分析博客。

能够快速使用 jQuery 异步请求数据。了解一些 jQuery 高级用法。

一年半编写原生 JS 经验, 开发过一款在线编辑器。

#### PHP

两年使用 PHP 经验,熟悉基本语法。

熟悉对 JSON 和 PHP 数据类型的互相转换、PHP 多维数组。

熟悉 Slim、Medoo 框架的使用。

使用 PHP, MySQL 独立开发过几个小型网站。

#### 其他

熟悉 http 协议, PHP 爬取过简单页面。

熟悉使用 Photoshop 切图。

了解基本的 grunt 构建工具用法。

长期使用 Mac OSX、Ubuntu 桌面环境。

阅读英文技术文档,使用开源库和在 Stack Overflow 找到解决方案。

带领小团队做过几个小项目,有团队经验,能够高效沟通。

# 项目经历:

### 【原创】LanEditor 在线编辑器 https://github.com/EcjtuNet/LanEditor

这是一个自己开发的 Markdown 在线编辑器。轻量、个性化、使用简单的特点。拥有实时预览、语法提示、符号自动补全、Local Storage 模拟文件系统存储、多文件编辑、酷炫动画、导出 md 和 HTML 文件、可更换皮肤等特色功能。第一次尝试用 JS 开发一个系统的软件。它使用了highlight、Showdown、jQuery 等许多第三方库。2015/08 月份开始开发,一直更新至今。Demo: lanfly.github.com/laneditor/

## 厦门尚沃教育 庄子识字在线教育网站 https://github.com/shangwo/letter

这是一个运行在厦门市广电局机顶盒上的网站。终端机使用 iPanel 3.0 中间件,提供了一个基础的 web 引擎。该网站的主要功能是通过卡通风格的操作界面,搭配文字、语音、联想图片让孩子认识字词。前端使用 HTML4、CSS2、原生 JS 编写,后台为 Apache、PHP5、MySQL,使用 slim 实现路由,medoo 操作数据库,广电 API 实现收费。运行在厦门市广电局服务器上。我和我的另一个同学组成一个小团队用时一个月完成。我负责前端页面、后台、数据库设计。我同学负责整理资源、分类别存放。在项目经理的带领下,多次和广电局的人员对接,让我受益颇多。第一次使用 slim 实现路由。

#### **府牛兼职 APP 后台管理系统** 【公司合同要求,不能公开代码】

府牛兼职 APP 企业端后台管理系统,是一个专为微信开发的移动版网站。主要用于企业单位上传、管理自己的职位,并查看、管理求职者的简历信息。这是我第一次开发移动版网站。主要使用 HTML5、CSS3、jQuery 制作页面,使用了百度地图 API。根据职位信息自动定位显示工作地点。后台使用 PHP、MySQL。使用中国移动的 API 发送短信验证码。PHPMailer 发送邮件。第一次在学长的建议下使用 composer 管理依赖和自动加载。非常好用。

## 学校后勤部水电管理系统

https://github.com/PhantomParticles/WaterElectricManager

学校为了全面实行智慧交大,重新开发水电管理系统。该系统的主要功能是后勤人员录入每户的水电表读数,由系统自动计算该月需缴纳的水电费。并自动打印出详细账单。用户可查看过去两年内的详细使用信息。要求录入读数时提供草稿功能。前后端分离,使用 json 格式交换数据。HTML5、CSS3、jQuery制作前端,PHP、MySQL、Apache 后台。这个项目中第一次使用 medoo操作数据库,使得管理大量数据时变得更简单。第一次使用多表查询、链接查询等高级用法,使得数据库查询效率大大提高。