

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 (大四)
Blog: <https://lanfly.github.io> Github: github.com/LanFly Email: bluescode@outlook.com
Age: 22 Sex: 男 毕业时间: 2017

大学经历:

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
2016/7-2016/8	腾讯 SNG 事业群实习	校园项目和内部管理系统

专业技能:

HTML CSS

两年 web 开发经验, 热衷于编写各种类型的 web 页面。
能熟练使用 HTML 和 CSS 按照设计图快速制作原型页面, 并具有一定兼容性。
编写过许多页面, 在大量实践中体会到良好的代码编写规范和语义化的重要性。
较强的自学能力, 热爱探索新技术, 并实际用于自己的个人博客开发中。
使用 HTML5、CSS3 编写响应式页面、制作动画。

JavaScript

一年半编写原生 JS 经验, 开发过一款在线编辑器。
一年半使用 jQuery 经验。使用结果集副本、链式调用提高性能。
关注 sizzle 引擎原理分析博客, 并在实践中优化页面性能。
使用 Vue 数据驱动原理简化页面开发, 提高效率。
熟悉用 jQuery 异步请求、Jsonp 跨域请求、提交数据。

PHP MySQL

两年使用 PHP 经验, 熟悉 Linux 和 win 平台 PHP 开发。
使用 PHP, MySQL 独立开发过多个网站。
熟悉用 curl 爬取页面、提交信息。
编写优雅、灵活的 API 接口, 同时支持 json 和 jsonp。
熟悉 Slim、Medoo 框架的使用。配合 MySQL 快速开发。

其他

带领团队做过项目, 有团队经验, 能够高效沟通。
长期使用 Mac OSX、Linux 环境开发。
深入 Vue 响应式原理, 遇到问题快速解决。
使用 webpack 模块化开发、打包。
阅读英文技术文档, 使用开源库和在 Stack Overflow 找到解决方案。
使用正则表达式处理复杂字符串。
熟悉 http 协议, 模拟用户请求。

项目经验：

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、LocalStorage 模拟文件系统存储等功能。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。开发这个编辑器，让我加深了原生 JS 的理解，并进一步深入了解底层。同时也对数据结构、常用算法有了实际的开发经验，通过阅读《数据结构和算法-JavaScript 描述》这本书，能熟练运用常用的数据结构和算法。《JavaScript 专家编程》这本书，使我对 JS 有了更全面的理解，而不仅仅是使用。2015/08 月份开始开发，一直更新至今。Demo: <https://lanfly.github.io/laneditor/>

庄子识字在线教育网站

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，提供了一个基础的浏览器引擎。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。我负责整个网站的系统设计和代码编写。当时最大的困难是不清楚 iPanel 的支持程度。后来通过广电局给的支持文档和现场测试逐渐熟悉。前端页面使用 HTML4、css2 和原生 JS 编写。通过这个项目让我学会了冷静思考问题，并对 HTML 等有了更深入的理解。多次和广电局人员现场对接，进一步提升我的沟通和人际关系处理能力。

腾讯 SNG 校园应用上架管理平台

这是一个给腾讯 SNG 增值渠道部内部使用的校园应用上架管理平台，使用 node.js Koa 框架作为中间件，前端页面使用 Vue 数据驱动原理简化页面的操作。使用 layer UI 作为弹窗层库。

第一次使用 koa 和 vue 实际开发，对 koa 不熟悉，vue 的原理也不是太了解，刚上手时有难度。我先阅读了官网的文档后，详细了解 co 库的原理，对 koa 的整个流程有了一个大致的了解，上手时就容易多了。接下来阅读完 vue 官网的文档后，详细了解了 vue 的数据驱动原理，在实际开发时能快速定位并解决问题。同时利用周六周日的时间学习了 layer 库。

通过这个项目，进一步提高了我学习新技术和面对问题的解决能力，同时也锻炼了工作中承受一定压力的能力。和多位后台人员对接接口的同时，我学习到了一个团队如何高效的协作，前后端同时推进，以及团队沟通能力。

府牛兼职 APP 后台管理系统

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。我负责前端的设计和代码编写。前端使用 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。刚开始接触移动端网站，对响应式还不太了解，通过博客以及编写 demo，逐渐熟悉了移动端网站的开发，初步了解 HTML5、css3。对布局有了更深入的理解。

学校后勤部水电管理系统

<https://github.com/PhantomParticles/WaterElectricManager>

这是为学校后勤部开发的水电管理系统，我是项目负责人。使用 json 格式交换数据。HTML5、CSS3、jQuery 制作前端，PHP、MySQL 后台。这个系统主要的难点就是如何方便的录入大量电表数据和处理数据。与后勤人员协商后，决定使用类似 excel 表格的方式处理数据。前端页面主要的工作就是实现一个类似 excel 的简易表格。通过这个项目，对 web 开发有了进一步深入的理解，能熟练使用 HTML、css 以及 JS 实现各种类型的 web 应用。