



我，期待一个自我展示的平台

# 刘朋博

## 前端开发工程师

热爱并擅长协调、经营类工作。关注用户的内容偏好，有基本的数据分析能力。喜欢新技术、新产品，对互联网产品的运营有浓厚的兴趣和热情。坚信好的互联网产品必将营造更美好的生活。



### 求职意向 INTENTION

工作性质：全职

工作地区：北京

期望薪资：7K

目前状况：目前离职，随时上岗

学历：大学专科



### 专业技能 SKILLS

1. Github:<https://github.com/Lpbzzz> ;
2. 熟练使用 JavaScript , 熟知面向对象开发原理 , 深刻理解抽象、继承和闭包等概念 , 并熟练使用在工作中 ;
3. 熟练使用 **React** 并具有实际项目开发经验 ;
4. 对**微信小程序**基本开发有一定的了解 ;
5. 对 **Vue** 等前端框架有一定的了解并做过一些单页应用 ;
6. 熟练运用 JQuery , bootstrap 等框架 , 实现页面效果与快速开发项目 ;
7. 熟练使用 **Webpack** 自动化开发工具 ;
8. 使用 **git** 版本工具协同开发 ;
9. 熟练使用 AJAX 并具有独立通过已定义接口完成前后台交互的能力 ;
10. 熟练使用 HTML+CSS 以及 LESS 等 CSS 预编译器 , 高度还原设计图 , 对于移动端的开发和浏览器的兼容性有较多的经验 , 基本可以兼容所有主流型号手机 , 兼容 ie8 + 以上的所有主流浏览器 ;



北京市昌平区



18518304625



Lpb\_name@163.com



河北省 定州市



1992.02.08

### 技能 SKILLS

JavaScript



REACT



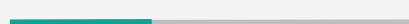
VUE



JQuery



Node





### 项目一：后台管理系统

<https://lpbzzz.Github.io>

**行业类别：**后台管理系统 (账号:123 密码:123)

**适用于：**PC 端

**技术栈：**React+React-Router+Webpack+ES6

**项目职责：**

1. 利用 HTML5、CSS3 等相关技术进行 html 部分开发；
2. 利用 React 作为框架开发整体系统；
3. 结合 Ant-design 进一步提升用户视觉体验，使整个项目更加符合现代简约审美；
4. 加入 E-charts 直观展示数据；
5. 使用 Mock.js 百分之百还原 AJAX 请求数据，进行前后端交互；

**项目周期：**一个月

**项目描述：**

后台管理系统的核心就是数据交互，利用 React 可以更加专注于数据，数据可视化渲染方面可以交给 Virtual DOM，它的 Diff 算法可以高效率地进行渲染。结合 Ant-design 更加直观展现数据数据的交互利用 react 的 state 进行。使得整个项目更加优雅高效。页面应用 React-Router 实现切换，结合 State 管理 Component 数据交互，后期更能结合 Redux 提升项目条理性。

**问题及方案：**

1. 优化 Ant-design 的引入方式。

**解决方案：**利用 babel-plugin-import 实现按需加载，

优化前：每次调用模块都需要引入对应的 CSS、JS

优化后：只需要解构 antd 中对应的组件,就可以直接使用组件（包括组件本身和对应的 CSS）

2. 当需要 focus 一个输入框时，由于 React 本身的 Virtual DOM 导致效果不能实现。

**解决方案：**利用 Ref 添加到 DOM 上,就可以实现对 DOM 操作。

3. 组件嵌套后的通信问题。

**解决方案：**兄弟级的通信利用子组件调用父组件的方法改变 State，兄弟组件根据父级 State 改变进行改变，完成兄弟通信。

4. 引入 E-charts，图表不显示。

**解决方案：**图表放在一个具有高度的容器内。

5. 由于 AJAX 是在 ComponentDidMount 中执行，初始时没有数据，导致 E-charts 里处理数据报错。

**解决方案：**初始化一组默认空数据防止报错，当 ComponentDidMount 执行时也就代替了初始化数据，就能正常显示了。

6. Ant-design 的 Table 中单元格点击事件 this 不能指向数据本行。

**解决方案：**在表格的 render 回调函数中传入代表本行数据的参数，就能在事件中成功拿到数据。

**项目总结：**

项目开发基于 React.JS。利用 Webpack 模块管理工具，实行模块化开发。各种插件比如热加载、整理依赖、代码压缩合并让开发变得更愉悦。引入 npm 包管理器对 E-charts、Ant-design、mock 等进行管理，使用时只需要 import 就可以，极大地方便了开发和维护。同时引用第三方的库的过程中的各种问题也让我认识到‘引用的成本’。然后还要看清自己和他人的差距，更潜心地造轮子。利用 Git 进行版本控制，方便维护。同事和 leader 的帮助也使我提升很大，更清

楚地认识到团队协作对于开发完整项目的重要性。我通过本次开发,收获良多:更好地理解 MVC 模式,使用的各个库合理处理数据,直观展现数据,迎合客户的口味,为公司创造更多的流量、盈利。

## 项目二:大唐视觉官网

<http://www.datangshijue.com>

**行业类别:** 品牌公司

**适用于:** PC 端 (移动端)

**技术栈:** JQuery+Bootstrap

**项目周期:** 3 个月

**项目职责:**

1. 利用 html、css 等相关技术进行页面排版,对各个浏览器兼容;
2. 利用 Javascript 实现页面效果,优化用户体验;
3. 持续的优化前端体验和页面响应速度,并保证兼容性和执行效率;
4. 与后端开发人员配合,运用 ajax 技术渲染后台数据,提升用户体验,完成网站前端开发工作;
5. 项目上线后进行项目后期的维护;

**项目描述:**

大唐视觉以“创新独特视觉,塑造企业形象、打造卓越品牌”为理念,在实战中建立一系列灵活而科学的品牌整体运作体系,以市场调查为基础、策略为主导、创意为中心、设计为依托、媒介为实施、监测为手段,快速提升品牌价值。

**问题及方案:**

1. 公司展示页面有可能被用户在各种不同情形下打开,兼容各浏览器是非常重要的一项。

**解决方案:** 各个页面开发完成统一在真实环境下挨个测试 size、position、img 等方面,确保没有问题。

2. 很多子页面 header、footer 有重复的地方。

**解决方案:** 这些重复的地方统一开发为复用结构,每个页面只需要复制结构、引用 CSS 即可,大大提升了开发效率。

3. 前后端并行开发时,没有后端接口不易开发。

**解决方案:** 引用 mock.js,先和后端沟通好 API 格式,利用 mock 模拟接口请求数据,解决了问题。

**项目总结:**

利用 Bootstrap 开发能快速完成页面,页面具有统一的格式,对于各尺寸设备也有较好的兼容性。对于本次项目,具体分析,拆分复用代码,更能提升效率。和他人协同开发,经常沟通更有利于快速完成项目。总之,团队协作实在太重要了。



## 工作经历 WORK EXPERIENCE

2016.7-2017.10 北京大唐视觉国际品牌咨询有限公司

所在部门： 开发部

职责业绩： 主要负责公司网站 Web 前端响应式开发。

根据产品需求，分析前端页面结构并完成效果实现。

Web 前端表现层及与前后端交互的设计和开发。

配合后台开发人员实现产品界面和功能。

优化前端体验和响应速度，并保持良好的兼容性，提升用户体验。

2015.09-2016.7 石家庄标向科技有限公司

所在部门： 开发部

职责业绩： 负责公司现有项目和新项目的前端修改调试和开发工作

根据工作安排高效、高质地完成代码编写，保证页面浏览的兼容性和流畅性

配合产品经理、设计团队和后端开发人员实现产品界面和性能需求



## 个人评价 PERSONAL EVALUATION

- 性格随和 善于思考 团队协作能力突出
- 工作踏实 为人忠诚 富有责任心
- 热爱前端技术 喜欢去研究新技术
- 有较强的抗压和能力学习适应能力

「期待您的回复」