

# 黄世斌

Web 前端开发工程师 | 25 岁 | [huang4bin@gmail.com](mailto:huang4bin@gmail.com) | 18659219763

## 工作经历

### 2017.11 - 至今 厦门小泊科技有限公司 前端开发工程师

公司是城市智慧停车平台服务商，提供停车费的移动支付、停车位的闲时共享等服务。厦门地区覆盖百余个停车场。

负责**小泊停车微信小程序**的开发和重构。小程序提供线上缴费、预约停车、车位共享等功能，有 40+ 页面，24K+ 行代码，是公司 C 端最重要的入口。但存在管理混乱、代码质量低等问题，维护困难。接手项目后，为了改善这一状况，我积极地与经理和后端同事沟通，了解业务逻辑，与设计师同事沟通，了解交互逻辑，以此为基础，制定了一个循序渐进的重构计划。经过半年多的实施，减少了 40% 冗余代码，更新和维护成本减少 65%。（重构内容：MVC、组件化、异步流程优化、静态资源 CDN 化、分包优化等）

负责**商户放行 PC 端 SPA 和手机端 SPA** 的开发。产品为停车场商户提供车辆放行、优惠券管理、停车费充值等服务。出于项目时间紧、同事缺少 SPA 开发经验的考虑。我选用了开发效率较高、学习成本较低的成熟技术方案，有效减少了项目的开发时间。（架构：Vue + ElementUI/mintUI + Webpack）

负责**营销活动 H5，小程序内嵌 H5 页面**的开发。我搭建了一套工具流，有效提升了 H5 页面的开发效率。（架构：JS + Gulp）

另外：参与一些**原型设计**和**交互设计**工作，包括一些复杂交互逻辑页面的设计工作（开发也是我做的）；做了一些**推动文档化、标准化**的工作；前端技术面试。

### 2017.02 - 2017.11 微联（厦门）信息科技有限公司 前端开发工程师

公司主营互联网装修服务。

负责**商户核销手机端 SPA** 的开发。产品为装修商户提供优惠券核销功能。产品以微信开放平台为基础，平台的安全限制严重影响测试效率，为此，搭建了一套测试流程（改 host + http 代理），有效提升了开发效率。（架构：React + Webpack）

负责**贷款超市手机端 SPA** 的开发，负责**营销活动 H5 页面**的开发。

### 2016.07 - 2017.02 自学前端

由于有过近一年 997 备考的经历，自己又比较喜欢看书，所以对自己的学习能力比较有信心，但前一份工作比较忙，严重压缩了学习时间，遂决定脱产自学。

### 2015.07 - 2016.07 郎明纳斯（厦门）有限公司 NPI 工程师

美国流明公司(Luminus Devices)厦门分公司，已被三安光电收购，主营高附加值 LED 产品。

从事特殊 Led 产品的研发和量产导入工作。工作中，有幸和很多 LED 技术专家（清、北、藤校博士以上学历）一起工作。从他们身上，我学到了细心、严谨的工作态度，学到了一丝不苟的工程师精神。虽然现在不再从事相关工作，但受他们的影响，我会把工程管理思想带入到软件开发的工作中去，并将学习作为一生的事业，努力成为一名合格的软件工程师。

# 教育经历

**2011.09 - 2015.07 福建师范大学 光信息科学与技术(一本)**

CET4 510 | CET6 425 | 奖项：计算机二级、福建省创业设计大赛银奖、院级机械设计一等奖

# 技能

- ✧ 精通 JavaScript、ES2015 及其它 ES 新标准
- ✧ 精通 React、Vue 框架
- ✧ 精通微信小程序开发
- ✧ 熟练使用 Webpack, Gulp
- ✧ 熟练使用 Linux、MacOS、Windows 系统
- ✧ 熟悉 HTTP, TCP/IP 网络协议
- ✧ 熟悉 NodeJS
- ✧ 熟悉 MongoDB
- ✧ 算法基础好, LeetCode AC 501 题, 最近一次 weekly contest 全球排名 633/5277
- ✧ 无障碍阅读英文文档
- ✧ 熟悉原型工具 Sketch

# 附录

1. [黄世斌的 Github 主页](#)
2. [黄世斌的 SegmentFault 主页](#)
3. [黄世斌的博客](#)
4. [黄世斌的 LeetCode 主页](#)