卢仡,

全干工程师 😂

电话: <u>15990096056</u>

邮箱: <u>billy_allen@126.com</u>

微信 / QQ: 630356696

你好,

我是卢仡,一个喜欢编程的人,从读大学开始写代码一直到现在,各种编程语言都有所尝试,现在常用 PHP (Laravel) 、JavaScript (Node.js, React, Vue) 以及 Go 写程序, 崇尚 UNIX 思想,大道至简。

🕹 下载简历

简历,

杭州智化科技有限公司(技术栈:PHP/Javascript/Go)

2016 - 2020

负责公司所有项目开发相关的事情(因为公司只有一个开发人员 ⇔),开发了一些项目:

REACHLinked XiXisys XiXisys 企业版 China-REACH K-REACH

在产品沟通方面,最开始是使用 Mockplus,但是因为也没有真正的产品经理,所以很多时候,所谓的产品原型其实跟没有产品原型差不多,产品做到一半,很多功能细节做了又得推倒重来,于是后面我的有效办法就是:我先问要做什么样的东西,然后帮他们梳理思路,接着把每一个点的细节都帮他们确认下来,然后就开始编码,先跳过具体业务逻辑,把样子都设计好,然后再问要调整哪里,该调整的地方就调整,最后写业务代码。

在设计上,因为没有设计师,所以基本上都是参考其他网站是怎么设计,然后再提取过来, UI 框架也使用过很多,最后都将设计尽量保持「简单」。

做项目的过程中,最麻烦的事情是处理数据,因为很多数据都是写爬虫脚本从各国网站抓下来,常常会遇到奇怪的符号,接着还要在项目中常常更新,然后很多数据是需要跨项目使用的,刚开始的时候会每个项目会各自都写一份,但随着时间那些「数据源网站」会更新他们自己的网站,原本正确的正则就不正确了,那时候就需要把多个项目都更新,重复工作很多,于是后来就把这些服务都用 Go 重写,变成一个个小包,然后使用 AWS 的 Lambda 配合 API Gateway 来解决,至于为什么是Go,因为简单,容易写测试,也容易打包成二进制文件放到服务器和同事电脑上运行,当然自己喜欢也是一方面,于是之后也将项目大部分比较常用的事情都进行这样的处理(比如生成 Word/Pdf,混合物的逻辑运算,给合作方的接口等等),最终的效果是自己在项目的维护上轻松了许多,Bug 似乎也少了一些

如果总结一下的话,在此过程中学到的最重要的东西就是解决问题的时候要「简单」并且「合适」

成都彩程软件设计有限公司(技术栈: Javascript/Ruby)

2015 - 2016

负责知人产品的开发和维护。

那时候有独立开发一个安卓 APP,用于拍照签到,对接「知人」系统, 用的是 Cordova + React ,他们说动画和原生开发的差不多,当时也很欣慰。

最后离开那个公司是因为我被辞退了,原因是我的沟通能力不行,毕竟「远程办公」是很需要沟通的,那时候我写的「文档」和「Issue」都是很烂的。

杭州随笔记网络技术有限公司(技术栈: Javascript/PHP)

负责 滴答清单 Web 端的开发和维护。

在那里有独立开发「滴答清单」的论坛,是用 Question2Answer 改的论坛, 换上设计师给的设计,托设计师的福,大家觉得还挺漂亮。

在对网页端的优化上,因为当时 Boss 觉得整个 JS 加载有点慢,所以就对 JS 的一些模块异步加载, 那时候用的 RequireJS 来模块化开发的,不能做到异步, 于是为了异步就换上 Sea.js,因为 AMD 和 CMD 的规范不同,书写的代码格式也不同,便写了一个 Gulp 脚本来先替换再打包,也算是把那些 JS 模块异步加载了。

后来我辞职之后,有一次在那上班的设计师朋友问我 Mac 端有没有可能半透明一点, 因为那时候的 Mac 端是套了一个浏览器壳来做的,然后问了苹果开发说不行, 然后刚好那时候在研究 Swift 以及 <u>电脑屏幕弹幕</u> 的事情, 于是彻夜未眠写了一个 <u>Mac 版本</u>,让左边栏半透明了一点, 然后白天的时候,他们 QQ 上来膜拜我,倒是 让我觉得挺有自豪感的

其他

其他时间都在「伪创业」和玩游戏

宝宝日志

第一次当爸爸的时候,写的记录宝宝拉屎拉尿的小程序,因为那时候找了一圈,都没有适合自己记录的 APP 或者小程序, 那些要么太复杂要么太简陋,于是便自己写了一个用来和老婆一起记录宝宝拉屎拉尿和喝奶 🍑 🔾



浙江中医药大学

2011 - 2013

浙江越秀外国语学院

2008 - 2011

Hello World!