# 袁鹏飞的简历

查看更多Demo和演示效果请访问 在线简历:

https://firyuen.github.io/resume/

#### ■Basic info. 基本信息

个人信息: 袁鹏飞

男 / 25岁 / 离职

学校: 南京邮电大学通达学院

专业:数字媒体技术 英语水平:CET-6

Blog: https://firyuen.github.io (速度

稍慢)

Blog: https://firyuen.xyz:3000 (阿里云哲未备案,可能无法访问)

GitHub: https://github.com/FirYuen

#### ■Contact. 联系方式

- ✓Email: yuenwork@163.com
- Wechat: tutuyuen
- ▶ PhoneNumber: 17621180949

### NApplication. 应聘岗位

Web前端工程师

#### ■Tech. 主要技能点

JavaScript
HTML/CSS
Linux
Python
Git
Node.js

## ■Skill. 技能清单

- 能够用 HTML + CSS 编写语义化的代码,完成较复杂的布局 掌握HTML5如canvas,nav等语义化标签和WebStorage API等 掌握CSS3动画,过渡,Flex布局,媒体查询等常用响应式设计技术
- 熟练使用Vue-cli开发Vue项目,掌握组件和组件间通讯,响应式原理,路由和Vuex的使用等
- 有小程序开发经验,已经发布上线,熟悉WXML模板/事件和常用API/组件的使用等,掌握JSON配置
- 熟悉 Git Webpack Gulp 等开发工具
- 熟悉Node.js和Python等语言 了解Express, MongoDB, Mysql, Flask等框架和软件 能搭建后端项目,有自己的服务器 了解Mock server的搭建

## ■Experience. 项目经验

### 个人项目

● TREE %SourceCode

该项目是作品《灯》,一个物联网-智能家居类作品,从策划至最终实现只耗费20余天。以极高的完成度、良好的使用体验,优雅的硬、软件设计获 NEXTIDEA腾讯X英特尔智能硬件 设计大赛,全国二等奖(二等奖共两名),其余获奖团队来自北大、复旦、涂鸦智能等院校或公司

stockAnalysis % SourceCode

帮助一个炒股朋友开发的一个基于Node.js的爬虫,在交易结束后爬取A股所有股票状态,存储到文件和MongoDB中。并且使用股票几个指标分析出值得抄底的股票,随后发送邮件到指定邮箱,邮件附件中包含一个HTML Templete附件,附件中包含当日所有数据,可以自行打开HTML进行再次筛选。

#### AssetManagementSystem %SourceCode

一个用来练手Vue的比较完整的资金管理系统。

后端服务器和路由使用Node.js + Express,使用全球公认头像管理库实现头像管理,使用JWT实现Token管理,Passport-jwt实现Token请求验证。使用Mongooes实现MongoDB的数据库连接,增删改查操作。前端使用VueCli 3.0 + Element-UI进行开发构建,使用Axios实现网络请求,实现增删改查以及筛选,分页等操作。

#### 数据大屏

一个基于Vue-cli和eCharts的外包的数据大屏界面。技术比较简单,主要是eCharts的配色比较复杂,耗费了比较多的精力。

#### ● 模仿网易云音乐 %SourceCode

早期练习模仿网易云音乐的作品,LeanCloud处理请求接口,使用baidu ECS作为存储服务,可以自行上传管理歌曲,上传时需要请求百度ECS Token,自己编写了处理token请求的中间件。 前端界面主要使用JQuery进行Dom操作和AJAX请求,使用了自己写的EventHUb处理组件间的通讯。

#### clipboardSync %sourceCode

因为现在有几台电脑一同协作,主要的工作机设置了文件夹的共享,可以互相访问文件,但是Mac与Windows之间想要互相之间访问剪切板大多需要打开一个第三方软件,感觉不够优雅,所以花一天学习,自己写了一个共享剪切板的Chrome插件。

第三方的服务器感觉没有必要且不放心,所以自己利用Socket.io写了很简单的后端处理不同电脑之间的剪切板同步,可以个人或者小团队内部使用。

#### 工作经历

#### 南通剑心文化传媒

朋友的公司,给我一个学习的平台,公司主要经营建站,企业官网,小程序,公众号,app等工作的外包开发边学习边负责协助外包开发,主要使用Vue全家桶开发,UI组件自己造轮子或者使用Element-UI。

### ● 苏州科达科技股份有限公司

苏州科达主业为视讯与安防产品及解决方方案提供,提供视频会议、视频监控以及其他视频应用用解决方方案。

虽然是测试,我在测试的工作中也会接触到大量的代码,有时也能直接指出开发出错的代码逻辑,同时我也会思考怎样开发才能更好的实现需求。团队的产品也教会了我认真做好每一个细节。