袁鹏飞的简历

在线简历:

https://firyuen.github.io/resumetest/

■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 云暂未备案,可能无法访问)

GitHub: https://github.com/FirYuen

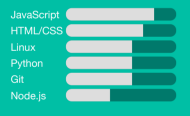
■Contact. 联系方式

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

Macality Application. 应聘岗位

Web前端工程师

■Tech. 主要技能点



■Skill. 技能清单

熟悉常用的RestFul测试工具Postman, Fiddler等接口测试工具的使用。
熟悉Monkey Runner, Appium, Slenium, Puppeteer等自动化测试工具的脚本编写和使用。
熟悉Burpsuite, Whireshark等抓包工具的使用,
会使用WANem模拟弱网环境,熟练使用各种linux发行版。
了解常见TCP/IP协议,对团队进行过IPv6的培训获得团队一直好评。

能够用 HTML + CSS 编写语义化的代码,完成较复杂的布局。
在学习的过程中熟悉了 Vue,也会尝试ES6、7 的新语法,了解 Node.js, jQuery。
熟悉 Git Gulp 等开发工具的使用

■Experience. 项目经验

个人项目

● 测试相关-TerminalControlDEMO %SourceCode

原公司产品web端过于臃肿,于是使用java编写了桌面版的客户端,结合常用接口,能快速完成测试工作。

● 软硬件结合-TREE %SourceCode

该项目是一个智能家居类作品,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

● 前后端相关-stockAnalysis %SourceCode

一个基于Node.js的爬虫,在每天股市结束后爬取A股所有股票状态,存储到文件和MongoDB中。 并且使用股票MACD和KDJ等几个指标分析股票分析出值得抄底的股票,并且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。

● 前后端相关-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。

● 其他-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

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。

2017.7-2018.11

- 负责参与五代高清终端(基于安卓)的本身以及相应的网页控制端,安卓APP控制端,PC控制端以及 其他配套工具的测试用例的执行;
- 负责视频会议终端由三代高清(基于嵌入式Linux)到五代高清(基于安卓)的过渡期的测试与维护工作:
- 与开发和产品经理一起,参与项目测试计划的制定,把控项目进度与质量;
- 使用Python开发了整个硬终端项目组第一个接口测试框架,使用Python开发了硬终端项目组第一个测试用例自动执行框架。

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。在科达的人生第一次职场之旅,我觉得ok。