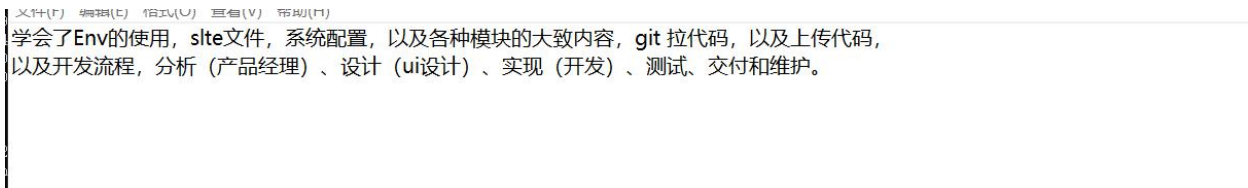


技师学生（一期）实践期间总结

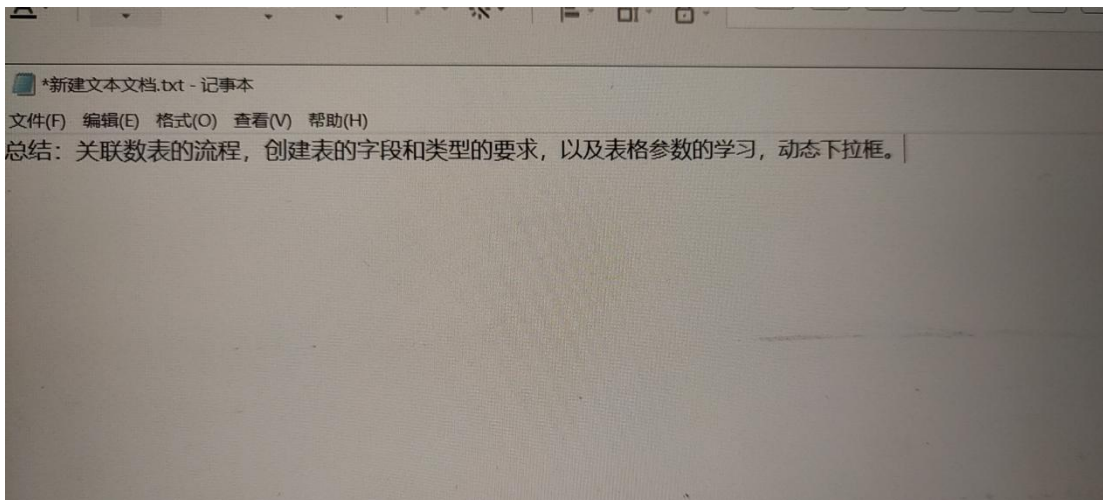
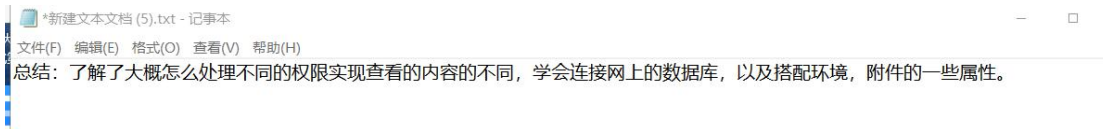
2021/11/19-2021/11/26

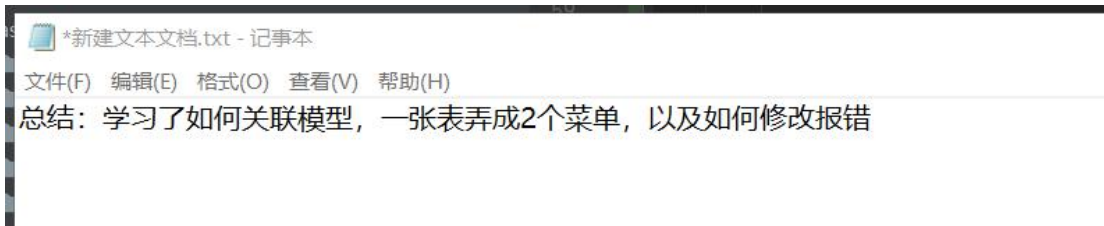
一、个人总结部分

1. 王为【后端】个人总结



总结: 学习了Linux系统的目录结构, 分别了解远程控制Linux的工具和Linux文件上传工具。以及Linux文件编辑和创建





其实最大的感觉是, 学会了上传代码, 拉代码和修改报错, 对模型了解更多了一些, 以及数据库的表搭建

总结: 学习了使用bootstrap写页面, 以及后端渲染数据, 数据库连接服务器, 学习了关联预载入

2. 姚乐斌【后端】个人总结

今日总结

一、git的使用

- 1.git创建项目的三种类型: 私有, 公开, 内部2.
- 2.git clone 克隆文件到本地
- 3.git push 推送代码

二、thinkphp框架Env和路由的使用

- 1.Env 的主要作用: 配置常用的参数
- 2.路由的使用
 - 1) Route::rule(默认所有请求都是此路由)
 - 2)Route::group(路由分组, 不用每次遍历所有路由, 提高开发效率)

三、composer的全局安装和单文件集成及安装easywechat插件

- 1.windows安装之前要在计算机环境变量Path中指定php.exe文件的目录地址
- 2.全局作用下composer命令可被识别, 单文件则要在compoesr命令前添加php
- 3.查看easywechat插件开发环境及兼容性等问题
- 4.composer require 目标 版本

四、easywechat和小程序开发文档的学习

- 1.使用easywechat配合开发文档说明大大提高小程序开发效率
- 2.简化代码操作, 更加轻量
- 3.easywechat插件解密小程序用户信息

五、学习fastadmin内部的登录逻辑, 掌握如何查看逻辑方法

总结:

- 1.熟悉项目流程。
- 2.使用fastamin开发项目
- 3.学习底层代码的逻辑函数

总结

- 1.使用navicat 远程连接数据库 (非本地数据库)
- 2.项目本地与运程的文件更改
- 3.项目问题解决不了及时提出

今日总结

- 1.fastadmin 不要一键生成工具生成其他框架的控制器，核心代码会被重置，如有新字段，找到对应的js文件进行添加
- 2.核心文件默认不会关联，如果需要关联字段，只需要去官方文档将对应模块的代码下载复制修改，即可
- 3.git 核心工具将下拉仓库的代码删除会丢失username和email的全局设置，需要重新设置（不知道是不是电脑系统的问题）

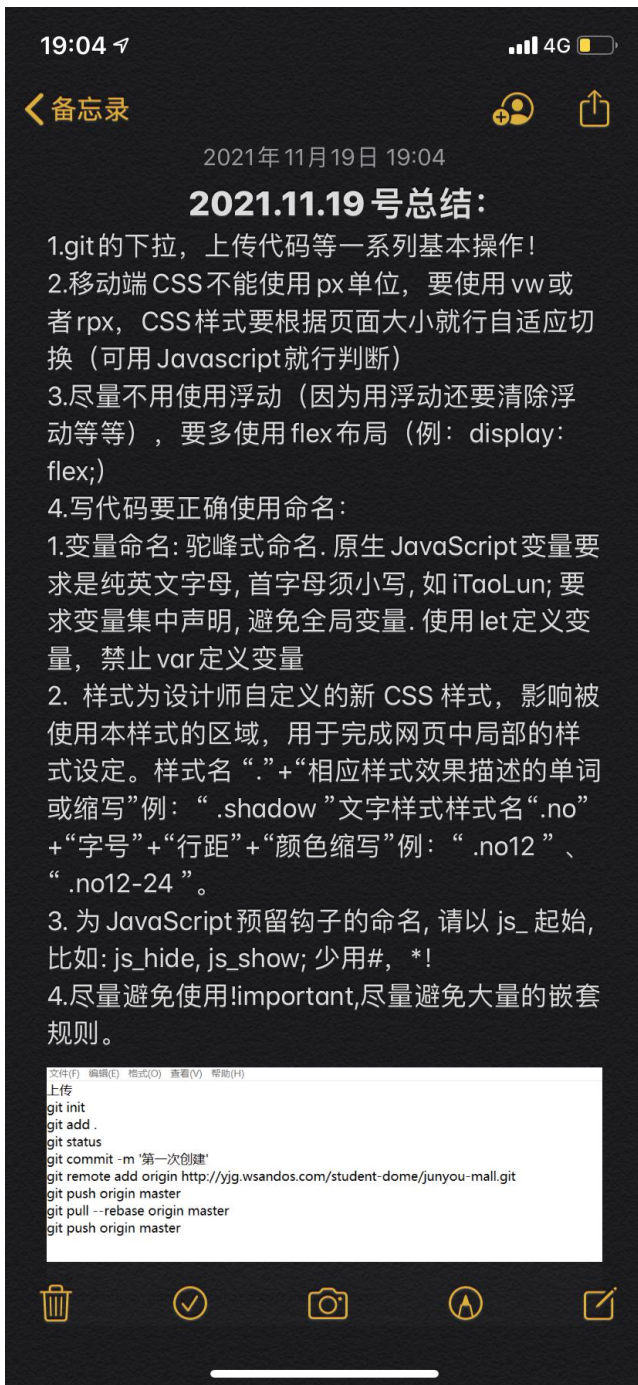
总结：

- 1.tp5框架模型多个进行查询需要用function闭包方式进行关联。
- 2.一键生成控制器的静态页面只能修改一张表。将原有的方法进行拦截，一个页面可以修改多个表
- 3.发现自己写的返回数据有显示拿不到（未解决）

今日总结

- 1.使用开发组件遇到未知问题的时候，fastadmin的开发文档的内容不能够解决的时候，就要去开发组件的开发官网查找对应的问题及解决方法
- 2.使用自己购买的服务器与本机的连接，并且能够与其他人共同操作服务器的数据库，需要在阿里云服务器官网开启防火墙的官网以及数据库的权限（windows系统环境远程连接Linux服务器需要开启telnet功能）
- 3.如果\$this->success()方法返回的数据回到页面拿不到的话可以return方法进行返回

3. 黎俊佑【前端】个人总结



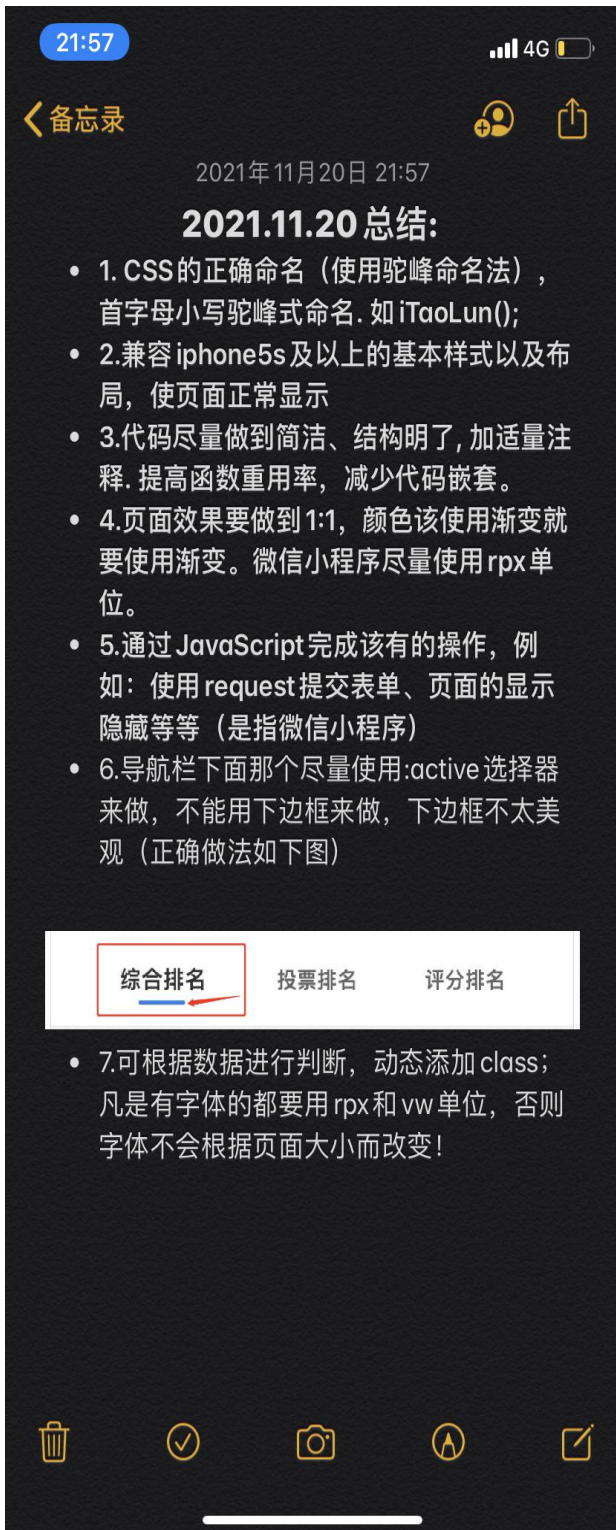
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

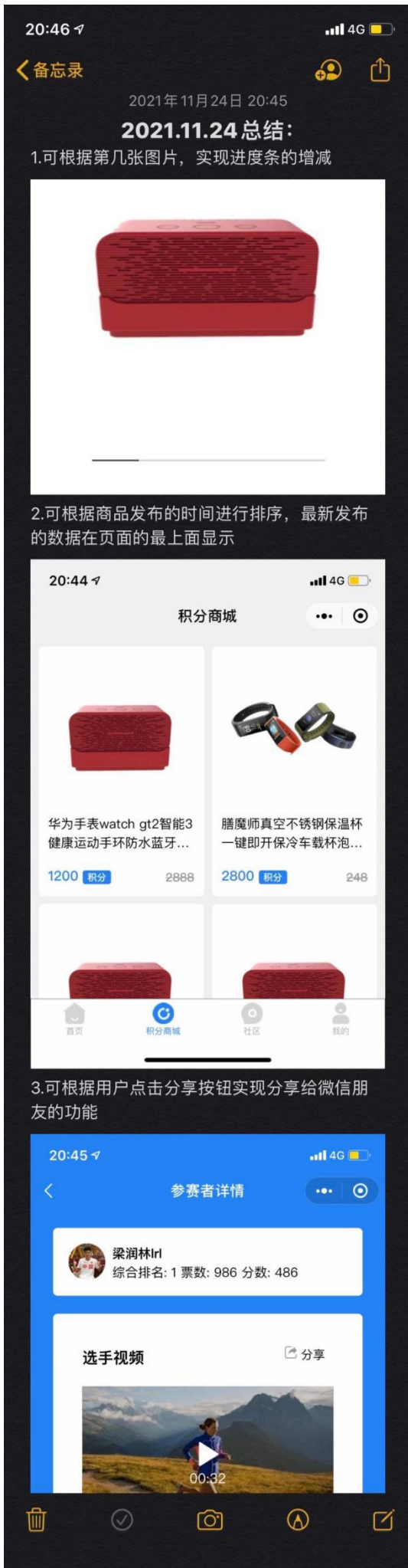
```

上传
git init
git add .
git status
git commit -m '第一次创建'
git remote add origin http://yjg.wsandos.com/student-dome/junyou-mall.git
git push origin master
git pull --rebase origin master
git push origin master
  
```

```

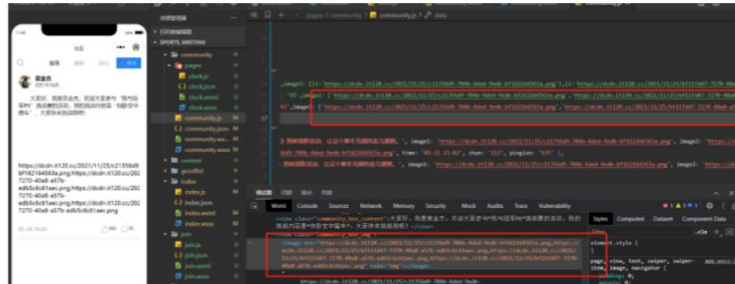
克隆
git clone https://github.com/tianqixin/runoob-git-test
  
```

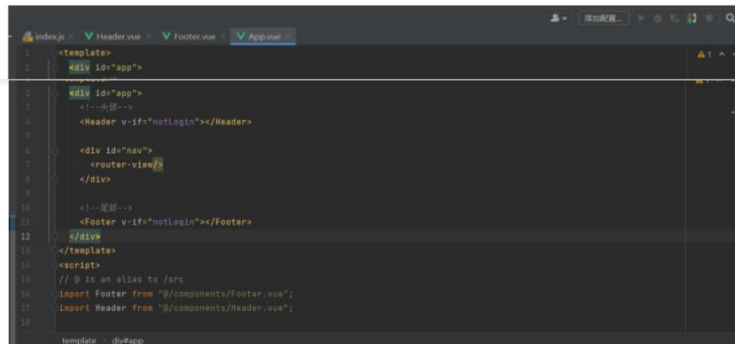


2021.11.26总结:

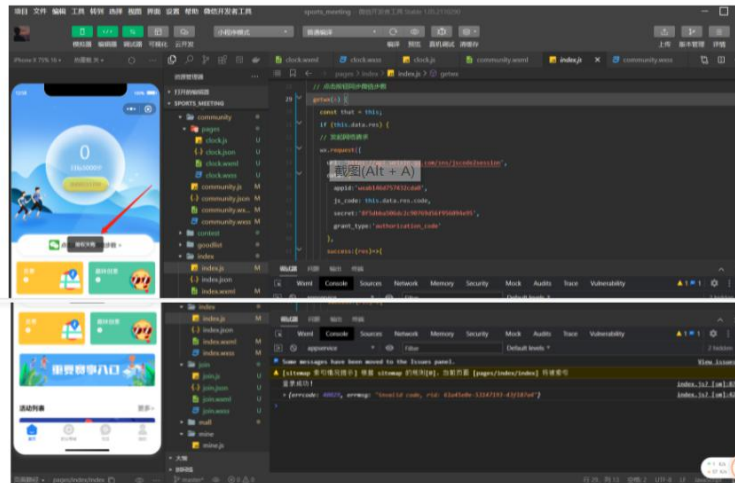
- 1.可根据用户发布的信息进行渲染，信息太多的话会隐藏，并且显示3个小点，用户发布的图片可根据图片共有多少张进行调整盒子的高度，列表显示方式为：最先发布的信息显示在最上面!
- 2.如何出现以下情况，可在for循环里面再加一层for循环，就可以把他分散为每一个image的路径了，就不需要像之前那样使用逗号进行分隔了!



- 3.学会了使用头部和尾部的模板使用，那样就不用每一个页面都引用一次。



- 4.了解Element的安装、Element的组件、Element的使用，从而达到想要的效果。
- 5.学会了微信小程序中，需要获取用户的微信运动的信息，假如用户拒绝了我们的申请，会弹出相对应的提示

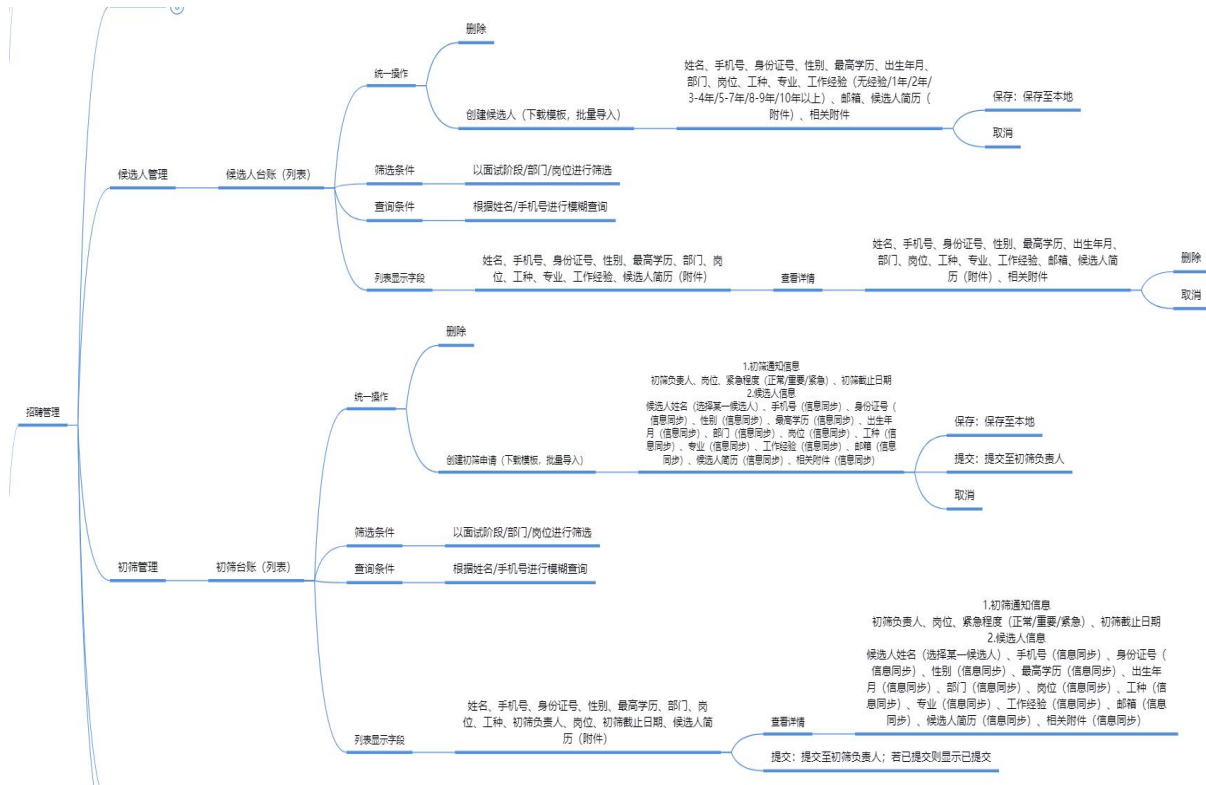


- 6.学会了如何根据JavaScript进行修改样式，达到想要的效果（未点击搜索按钮时效果为左边的图片，点击搜索按钮就是隐藏搜索图标，把搜索框显示出来）。



二、周期任务

1. 后端：练习还原【人力资源管理系统】中以下模块



(一) 候选人管理: 按照要求显示表格字段, 筛选和查询条件需要正确地查询和筛选, 一个批量导入功能, 一个查看详情的按钮, 点击按钮后打开一个查看详情窗口,不需要做"取消"的功能。

(二) 初筛管理: 按照要求显示表格字段, 筛选和查询条件需要正确地查询和筛选, 一个导入和下载模板, 导入的字段只要初筛通知信息内的字段, 候选人信息需要根据候选人 id 从候选人管理获取, 可以保存一个模板到本地, 查看详细信息是一个列表内的按钮, 需要展示图内所示字段, 候选人信息自动根据候选人 id 动态获取, 提交按钮为提交到初筛负责人进行审核,初筛负责人需要在表格内审核是否通过(通过/不通过)。

2. 前端：用公司给定的基础模板和 element 的框架，去练习培训项目的 pc 端。例：

