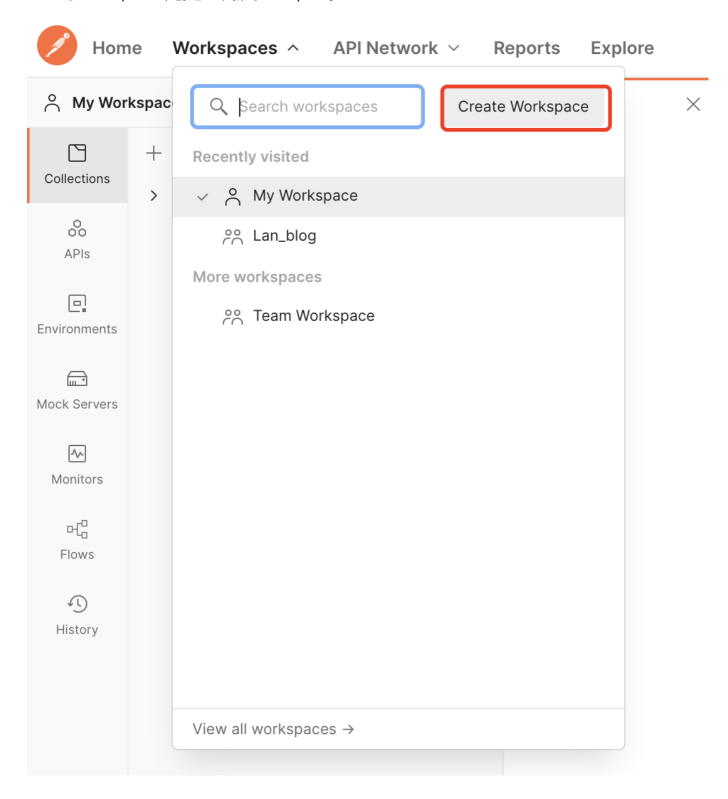
SeecoderFiles-Postman使用方法

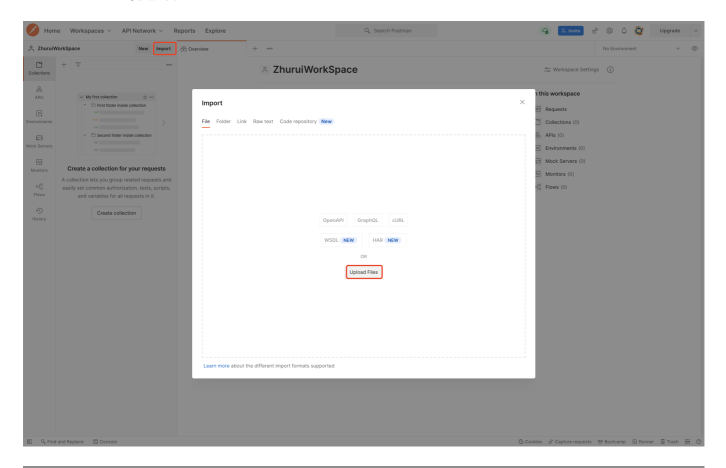
By TA Leonezhurui

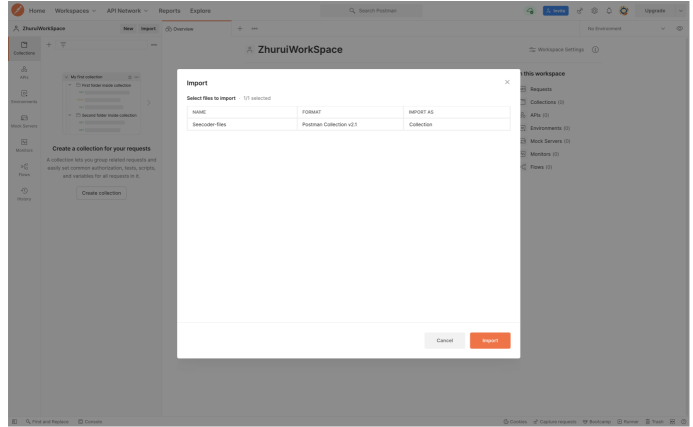
1. 导入postman接口的json文件

1. 在Workspaces中创建一个新的workspace。



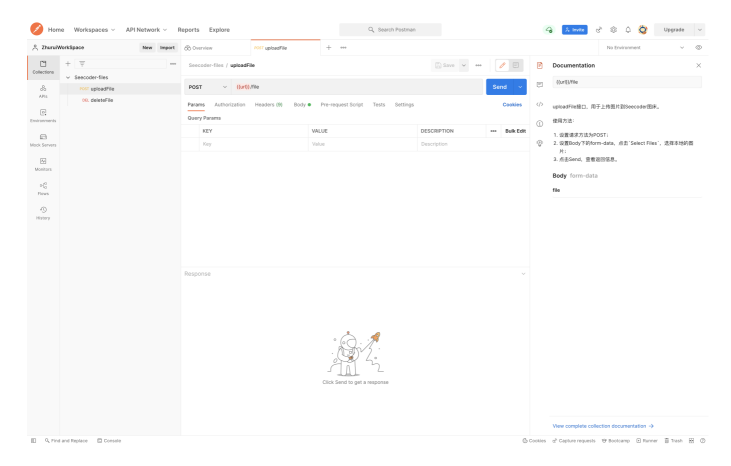
2. 导入postman的json文件





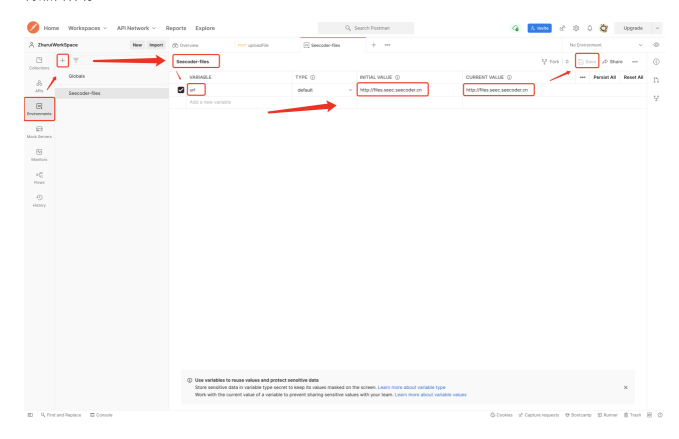
3. 完成导入之后,就可以看到文件夹中的所有接口

注意下图中的url变量;阅读最右侧的注释。

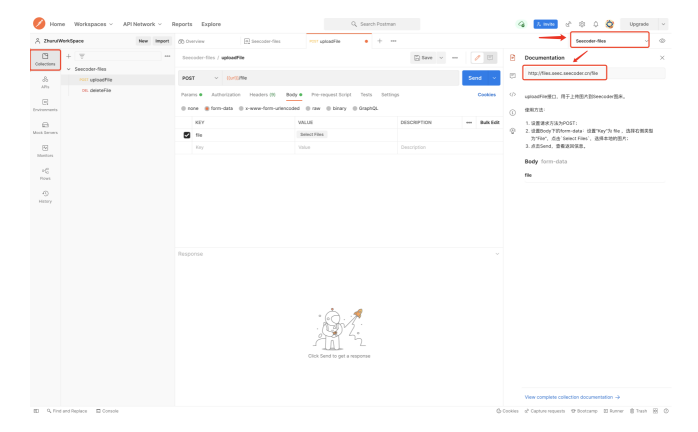


2. 配置环境: 全局变量

1. 接下来创建全局变量(变量url的创建):将这里的url设置成http://files.seec.seecoder.cn,记得点击保存!



2. 创建完成后,选择Seecoder-files环境,可以看到注释中的接口路径也改成了正确的URL;接下来就可以开始测试接口了!

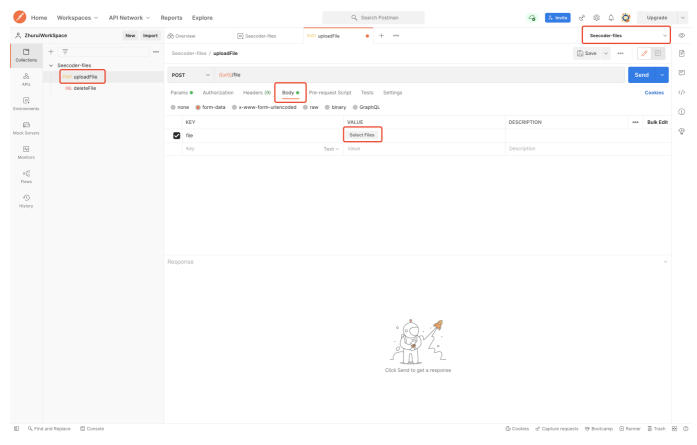


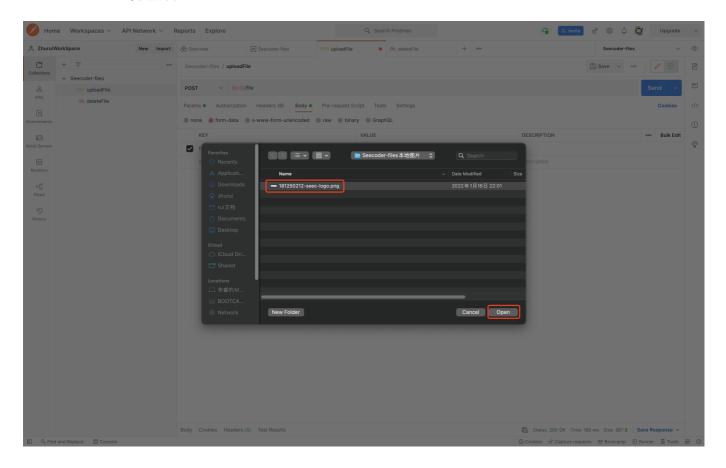
3. 接口测试示例

注意!!!由于是公共资源,如果出现**同名的图片**,则后面上传的图片将**覆盖**前面的图片!所以大家在命名本地图片的时候,请务必加上**前缀——**自己的**学号**;例如181250212—seec—logo.png。

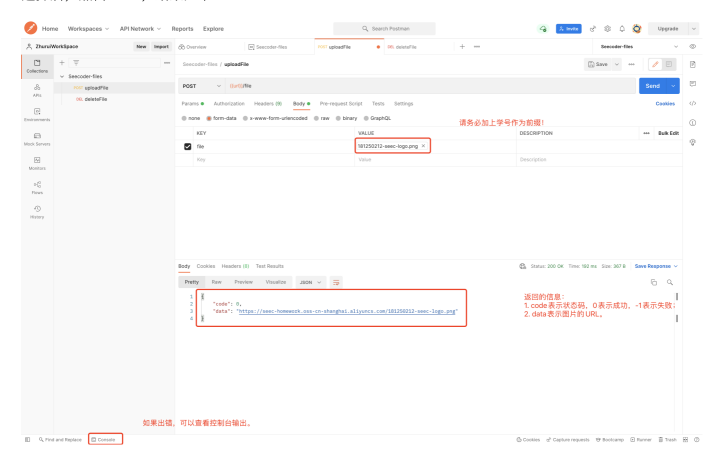
3.1 uploadFile

注意环境一定要选择!点击Select Files,选择需要上传的本地图片。





选择后,点击Send,结果如下:

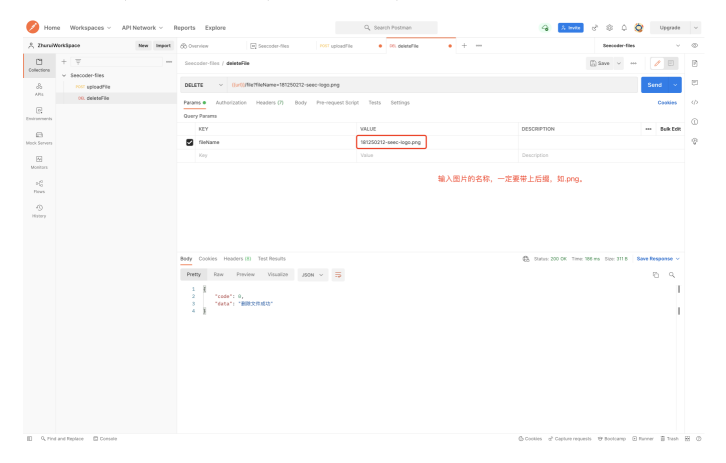


获得data中的URL,就可以直接在markdown中使用了,写法如下:

![seec-logo](https://seec-homework.oss-cn-shanghai.aliyuncs.com/181250212seec-logo.png)

3.2 deleteFile

由于是公共资源,如果大家不小心失误,上传了**多余的图片**,那么**请及时删除**!



4. 最后

注意点:

- 1. 一定要记得配置环境, 并选择!
- 2. 本地图片的命名, 为了大家上传的图片都可以正常显示, 请务必遵守!
- 3. 删除图片的时候,如果不带上后缀,问题倒不严重,但肯定是操作失败的。

如果有任何问题,都可以联系助教进行解答;不过我们更推荐自己先尝试解决!