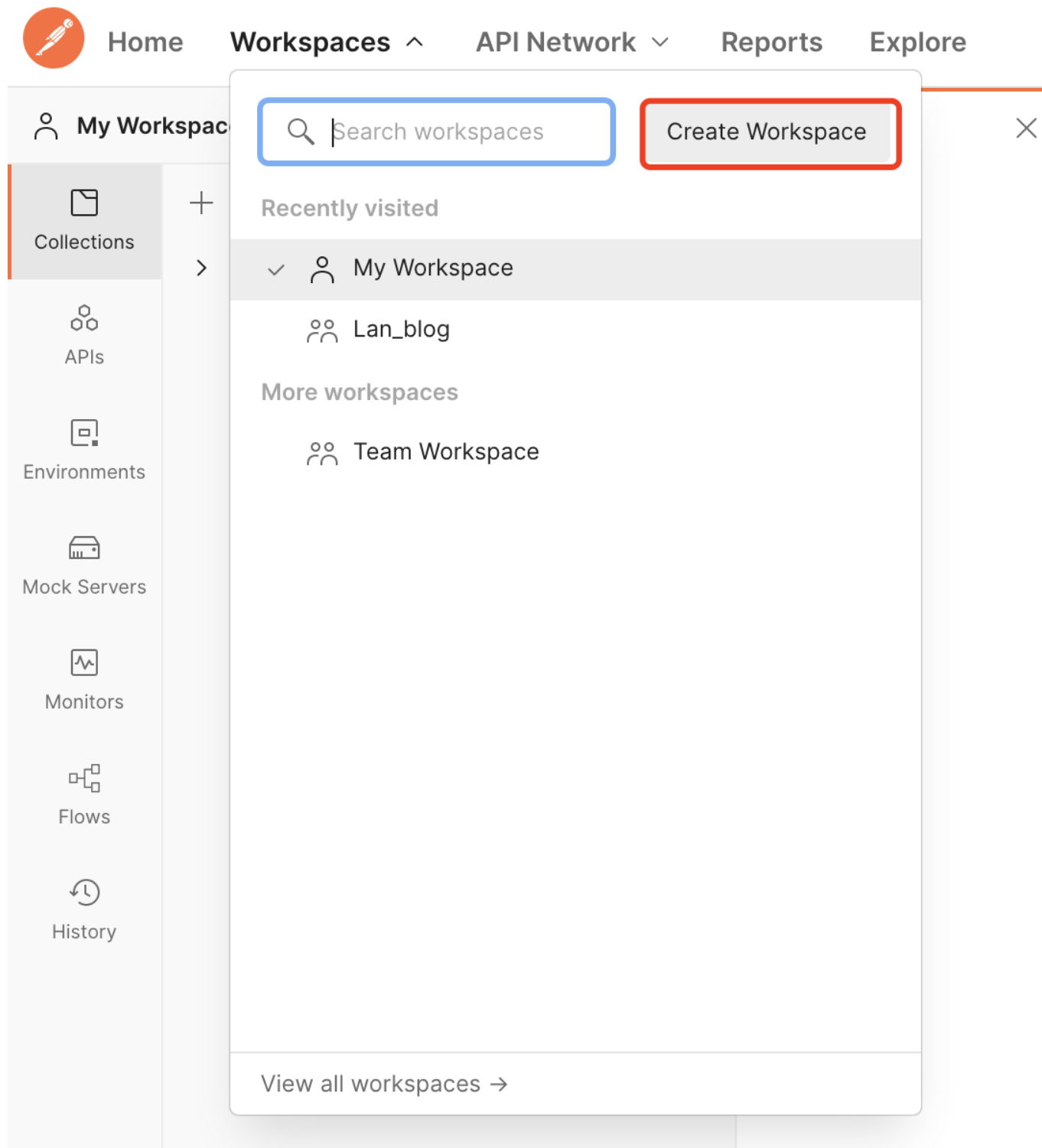


SeecoderFiles-Postman使用方法

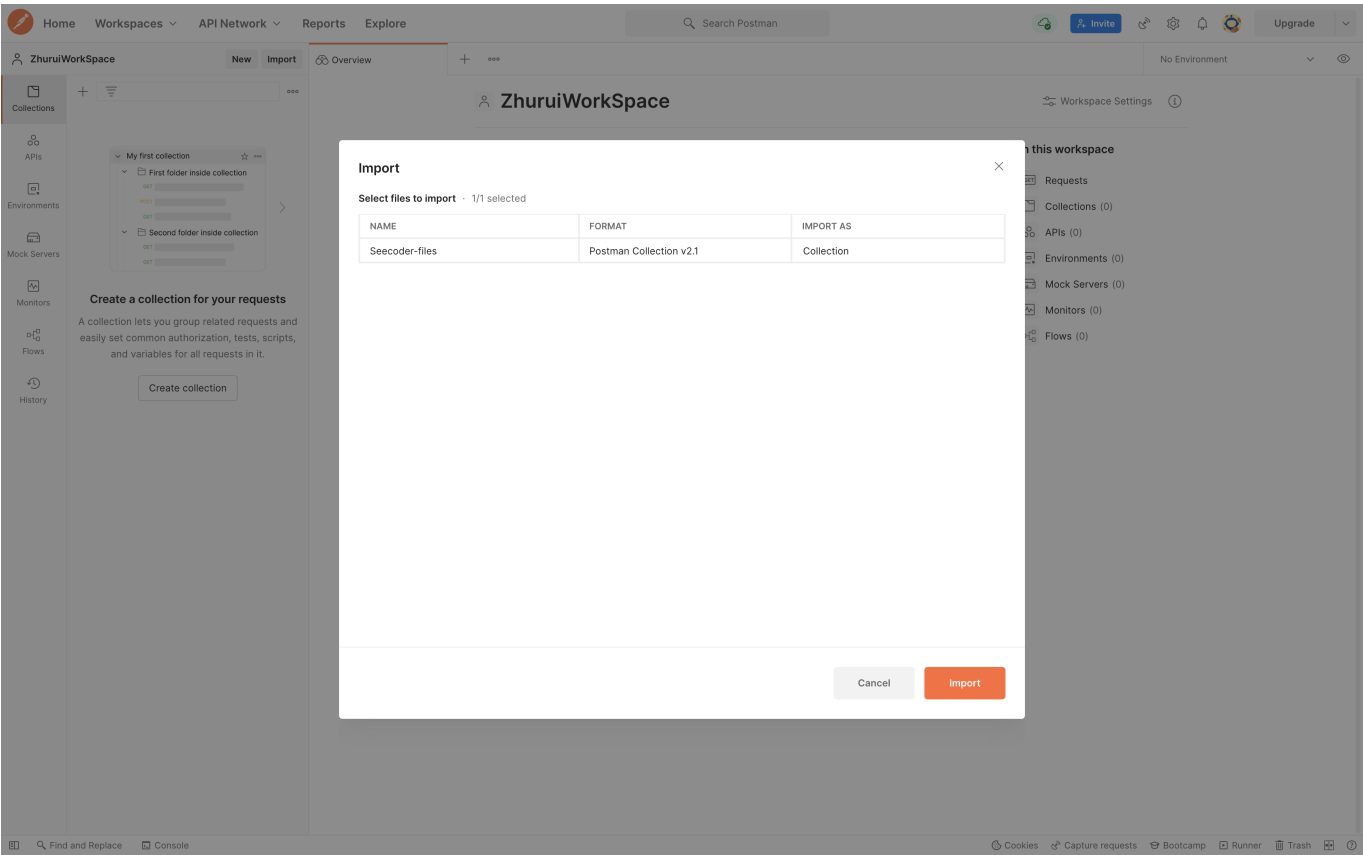
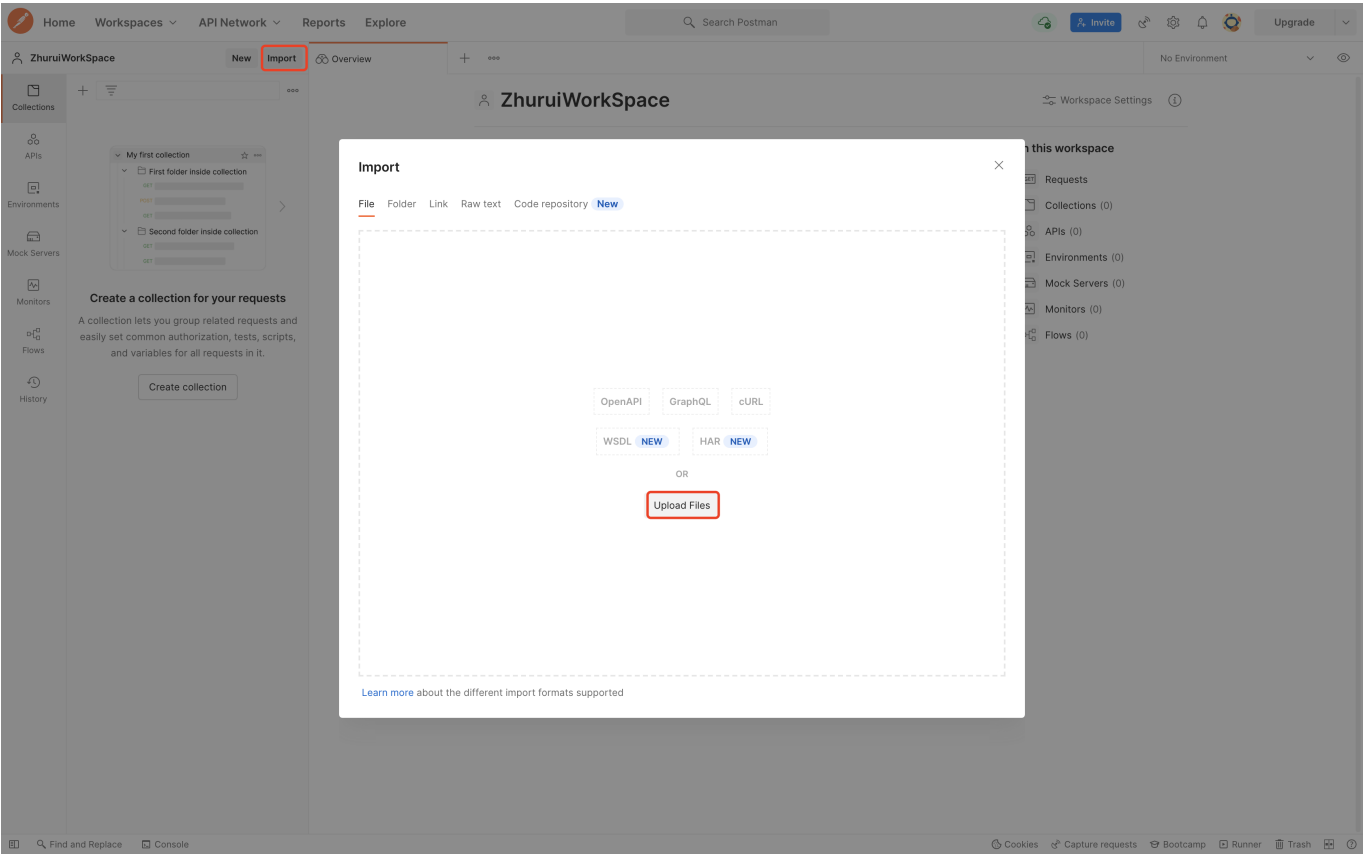
By TA Leonezhurui

1. 导入postman接口的json文件

1. 在Workspaces中创建一个新的workspace。

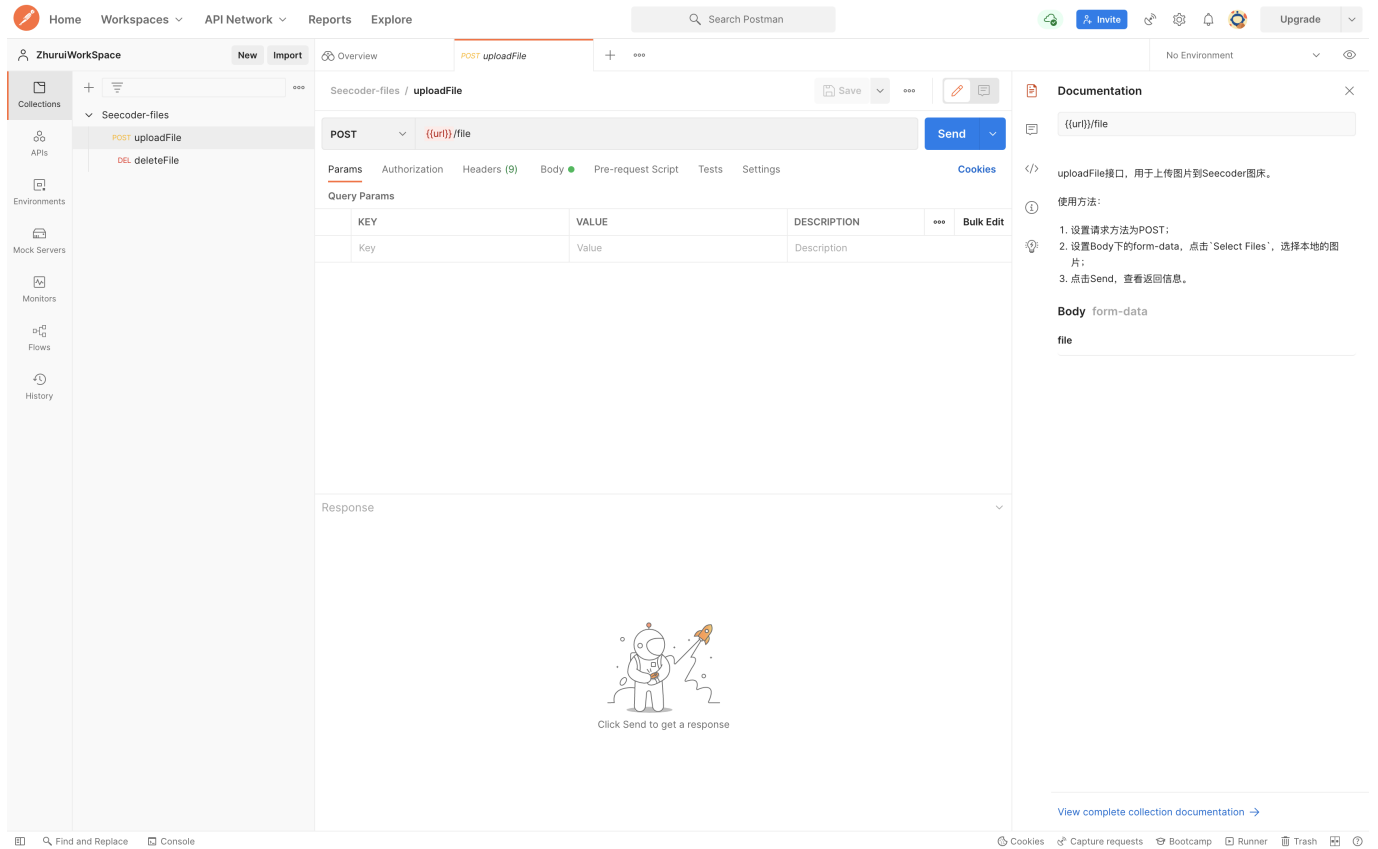


2. 导入postman的json文件



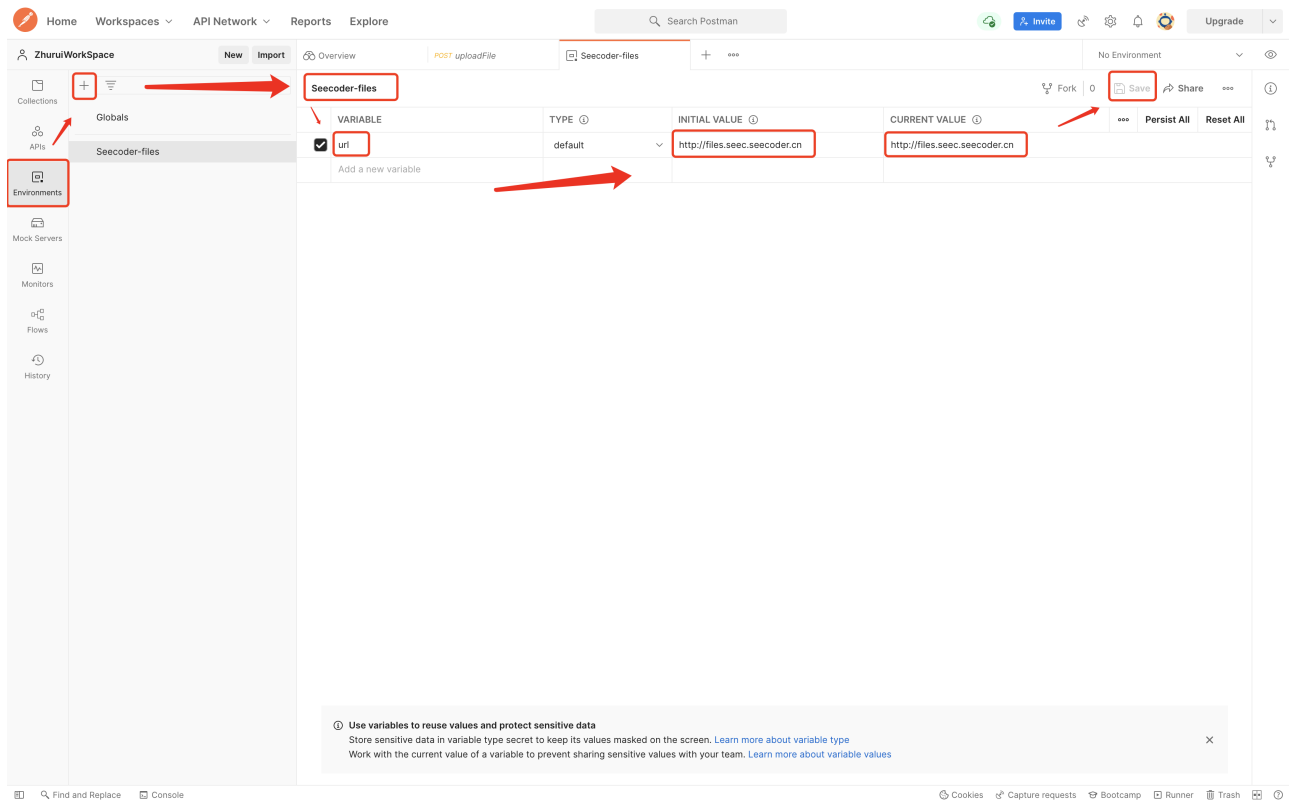
3. 完成导入之后，就可以看到文件夹中的所有接口

注意下图中的url变量；阅读最右侧的注释。

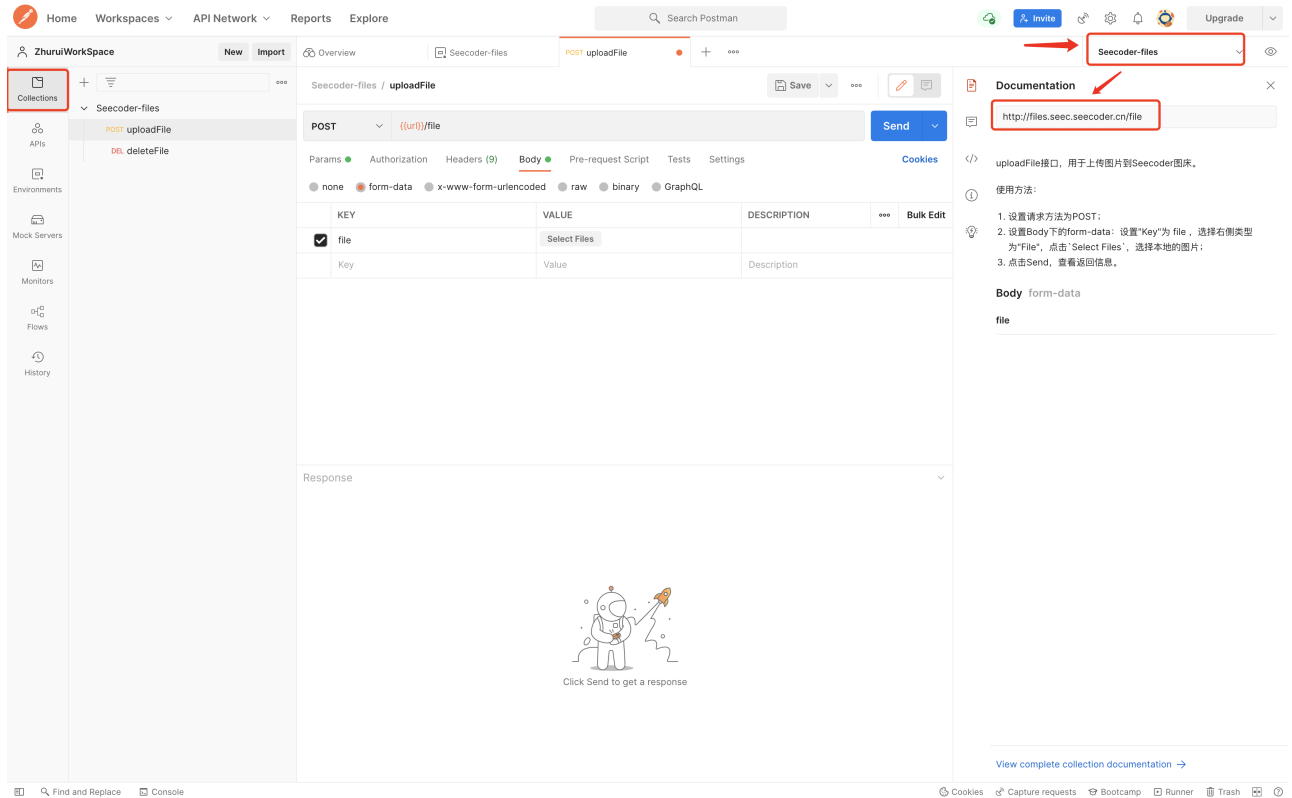


2. 配置环境：全局变量

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！

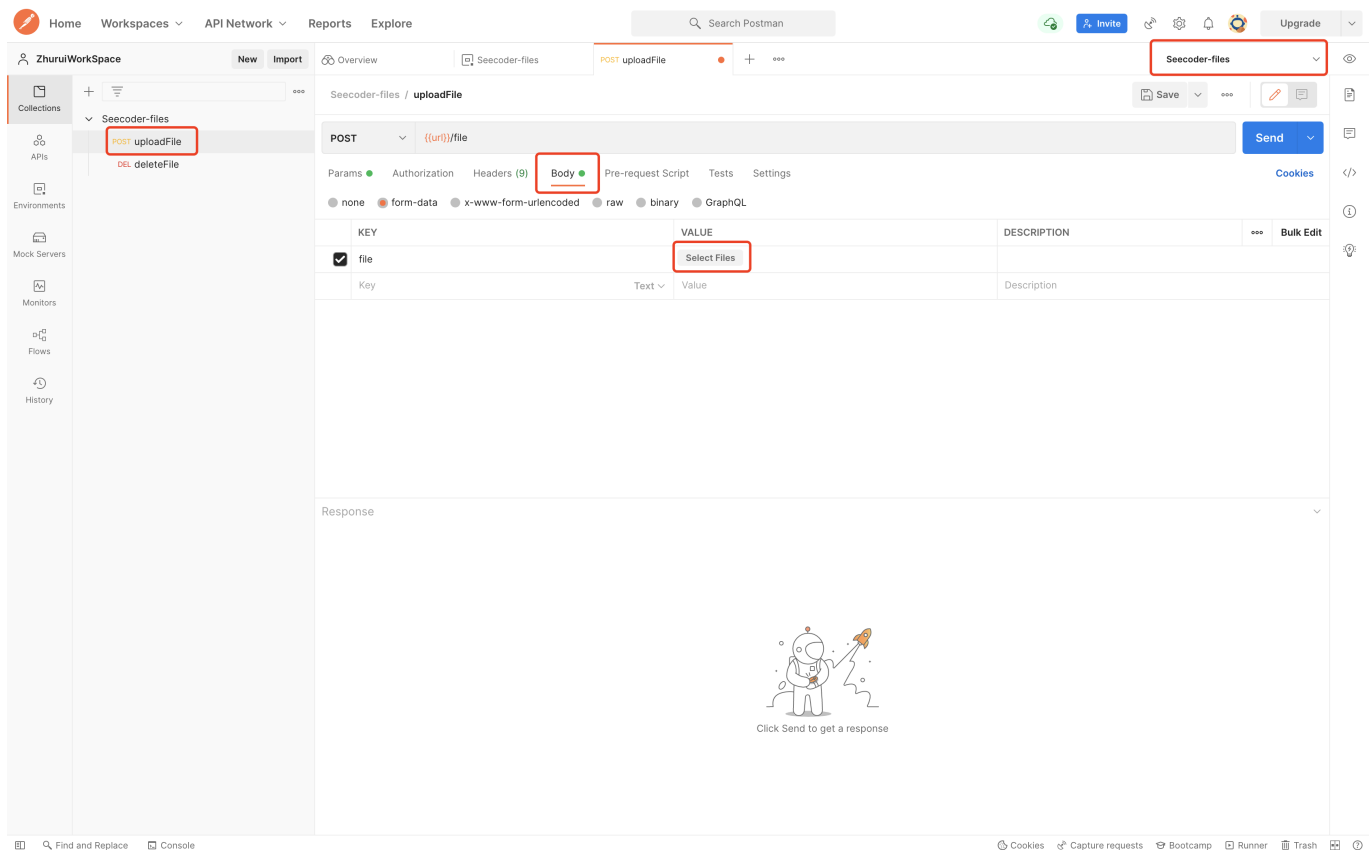


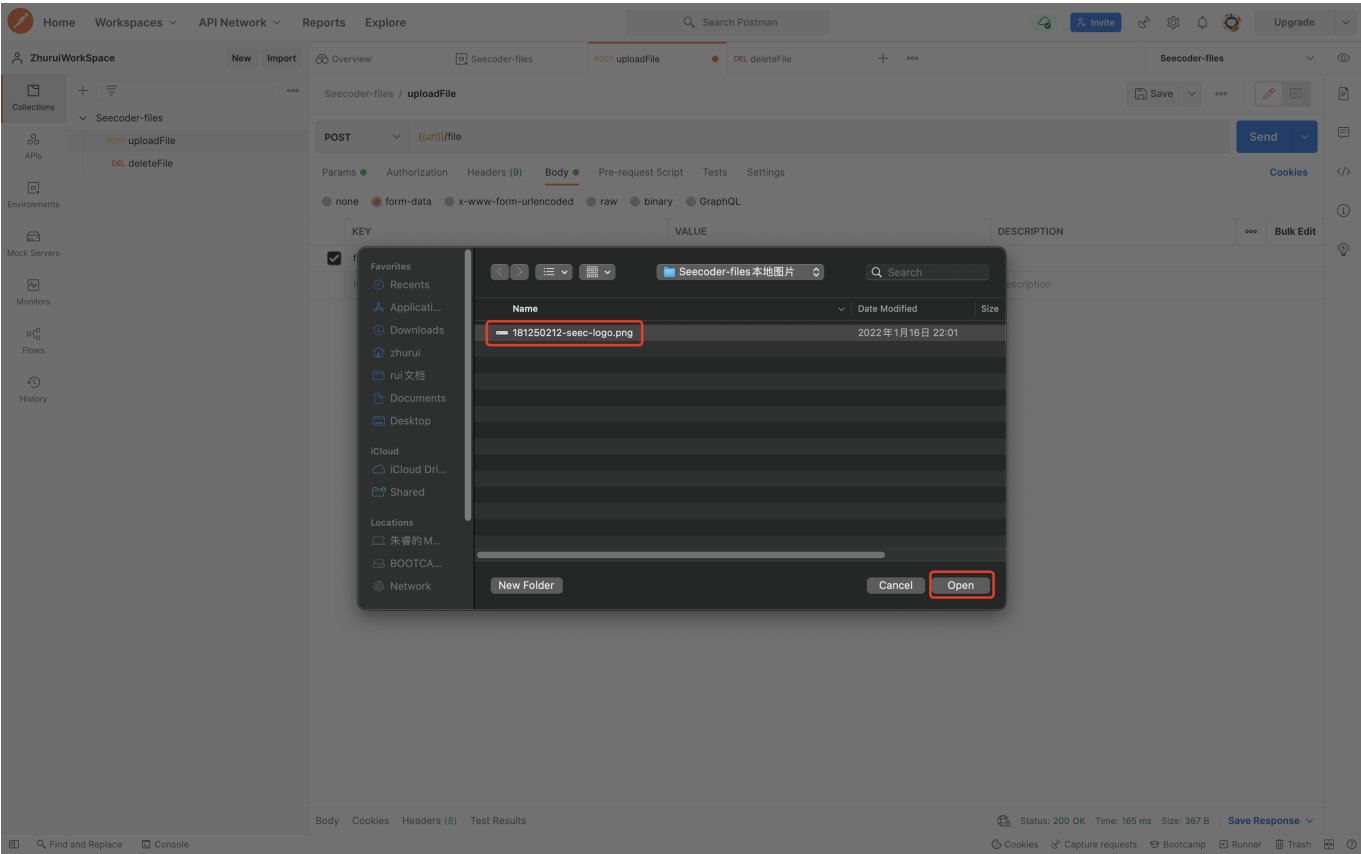
3. 接口测试示例

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。

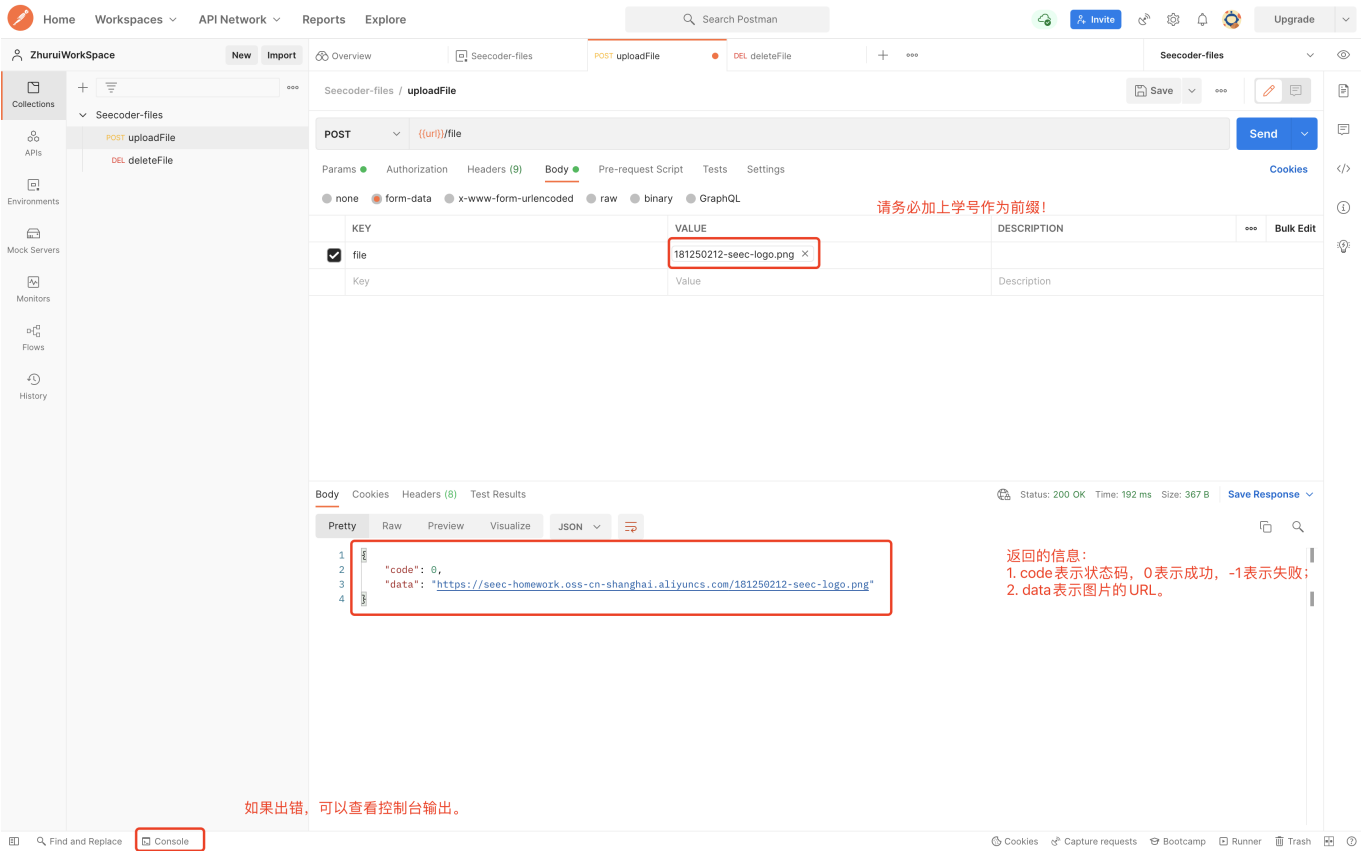
3.1 uploadFile

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：

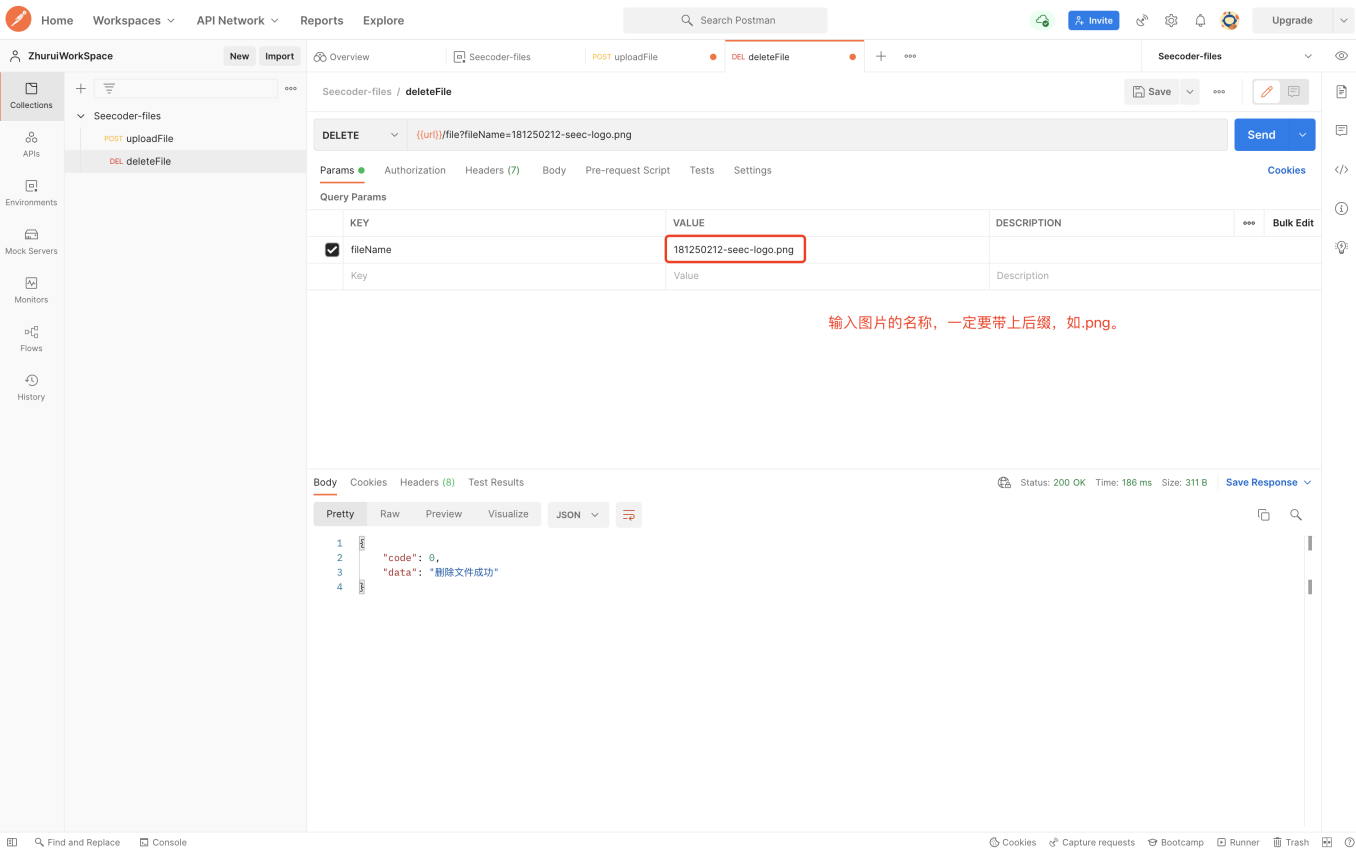


获得data中的URL，就可以直接在markdown中使用了，写法如下：

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