# 1. 打开飞书开放平台 https://open.feishu.cn/

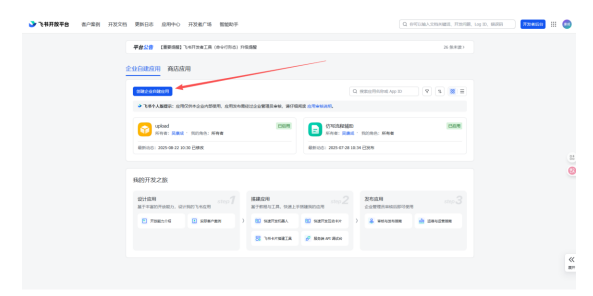


### 2. 登录账号

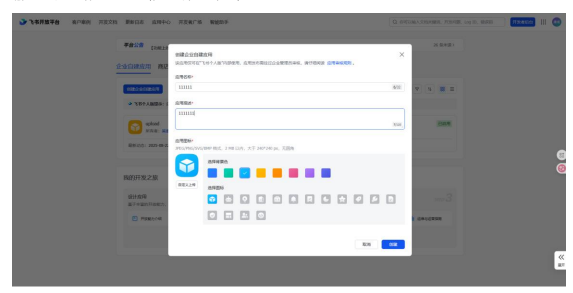
### 3. 进入开发者后台



# 4. 创建企业自建应用

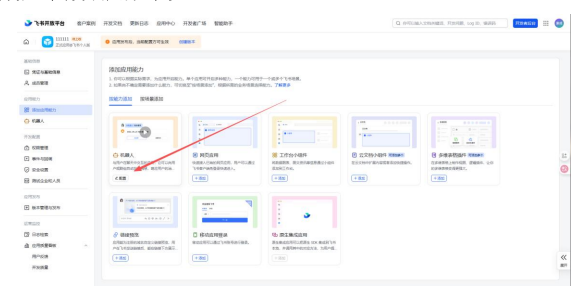


### 输入应用名称与描述 (随便什么都行)

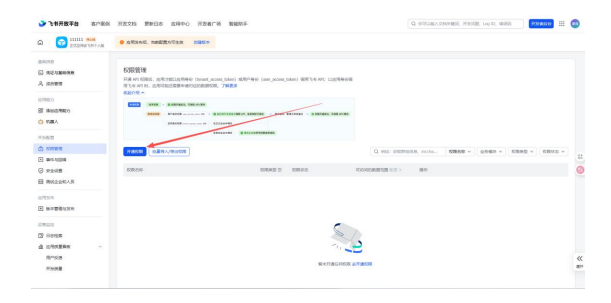


### 5. 添加机器人

#### 不用配置任何东西, 添加即可

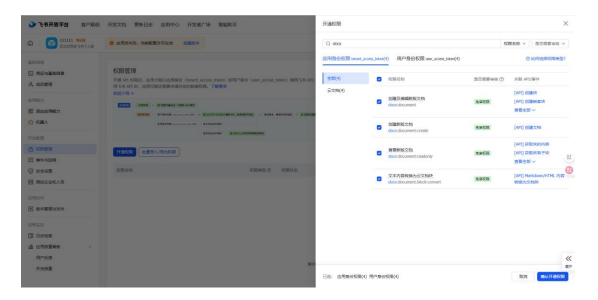


### 6. 配置权限

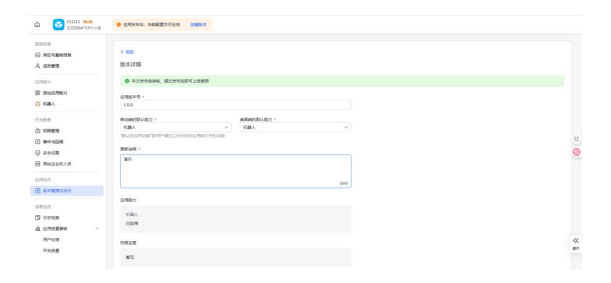




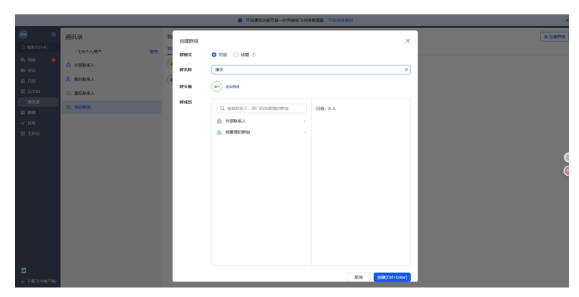
### 应用身份权限、用户身份权限与 docx、docs 相关的权限全选(保险起见)



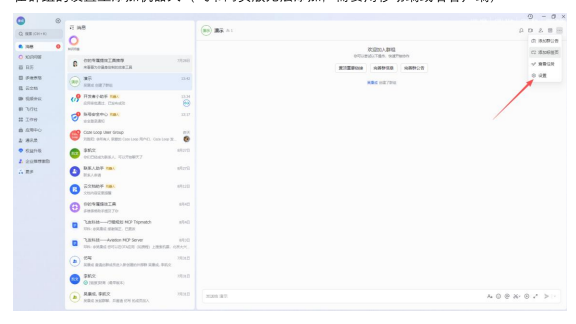
# 7. 创建版本并发布

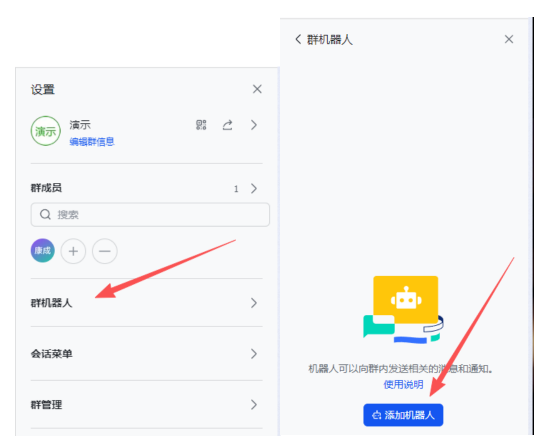


# 8. 在飞书通讯录里新建一个群组

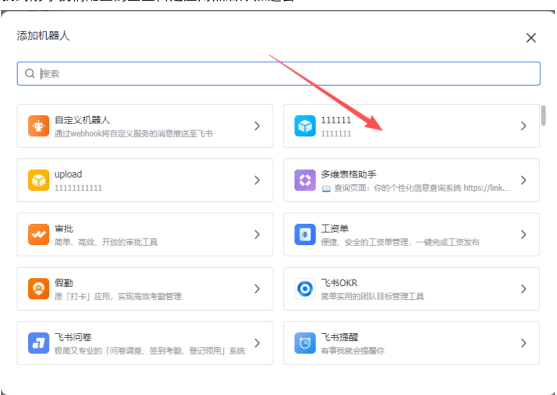


在群组的设置里添加机器人(飞书网页版无法添加,需要用移动端或者客户端)





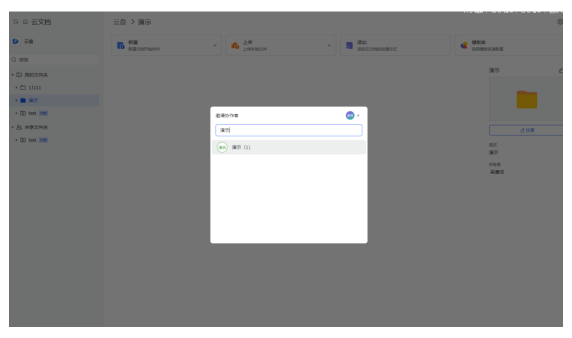
### 找到刚才我们配置的企业自建应用然后添加进去

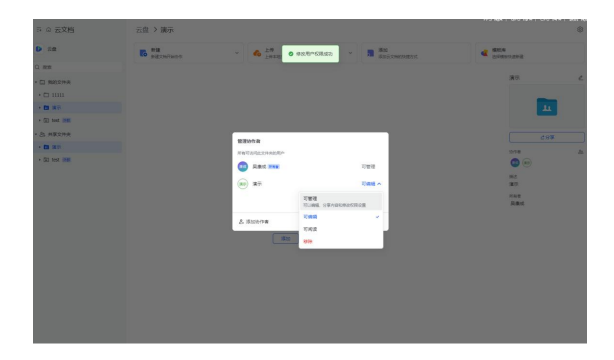


# 9. 新建一个云盘文件夹



然后邀请刚才创建的群组为这个文件夹的协作者 注意权限要设置为可管理或者可编辑





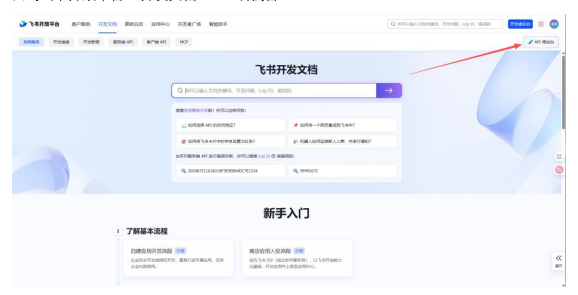
## 10.获取 folder token、user\_access\_token

分享文件夹时选择复制链接会得到

标红的这一段就是 floder\_token

 $https://kcn8i0z3dvju.feishu.cn/drive/folder/ {\hbox{\it EdMifS3Lxl1pbidbsU1cNRHCnTg?}} from = from\_copylink$ 

### 回到飞书开放平台->开发文档->API 调试台



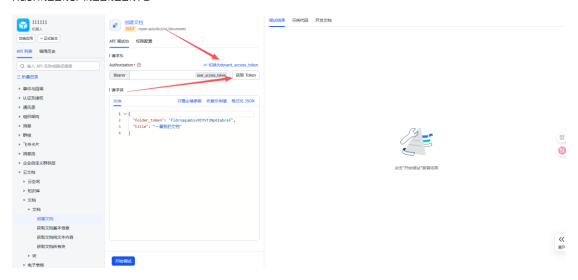
### 进入到创建文档的 api 调试页面

user access token 需要重定向授权, 跟着指引操作即可

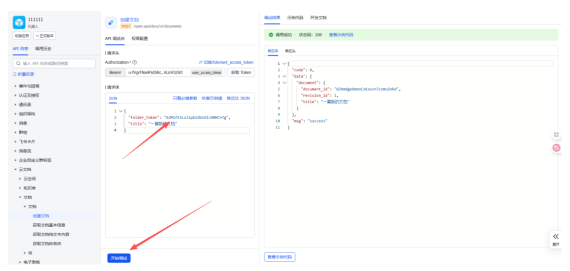
在授权完成后会有短暂的带有 code 的 url 暴露出来,复制后,标红这一段就是<mark>飞书授权码</mark> https://open.feishu.cn/api-

explorer/loading?code=4yZil641E1xG419H8I90aLxb9C14KeCc&state=%7B%22pathname%22%3A%22%2Fapi-

explorer%2Fcli\_a83b8548c879900b%22%2C%22search%22%3A%22%3FapiName%3Dcreate%26from%3Dop\_doc\_tab%26project%3Ddocx%26resource%3Ddocument%26version%3Dv1%22%2C%22hash%22%3A%22%227D



替换掉 floder\_token 然后开始调试,如果配置正确是可以调试成功的如果配置失败检查权限、群组、协作者这些步骤是否正确



成功后切换为 tenant\_access\_token 再调试一下 保存 app\_id、app\_secret、user\_access\_token 和飞书授权码到.env 文件中

```
FEISHU_CODE=""#飞书授权码
FEISHU_USER_ACCESS_TOKEN=""#飞书用户权限access_token
FEISHU_FOLDER_TOKEN = "" # 文件夹token, 文件夹分享链接最后一级的字符串
FEISHU_APP_ID = "" # 飞书应用的app_id
FEISHU_APP_SECRET = "" # 飞书应用的app_secret
```