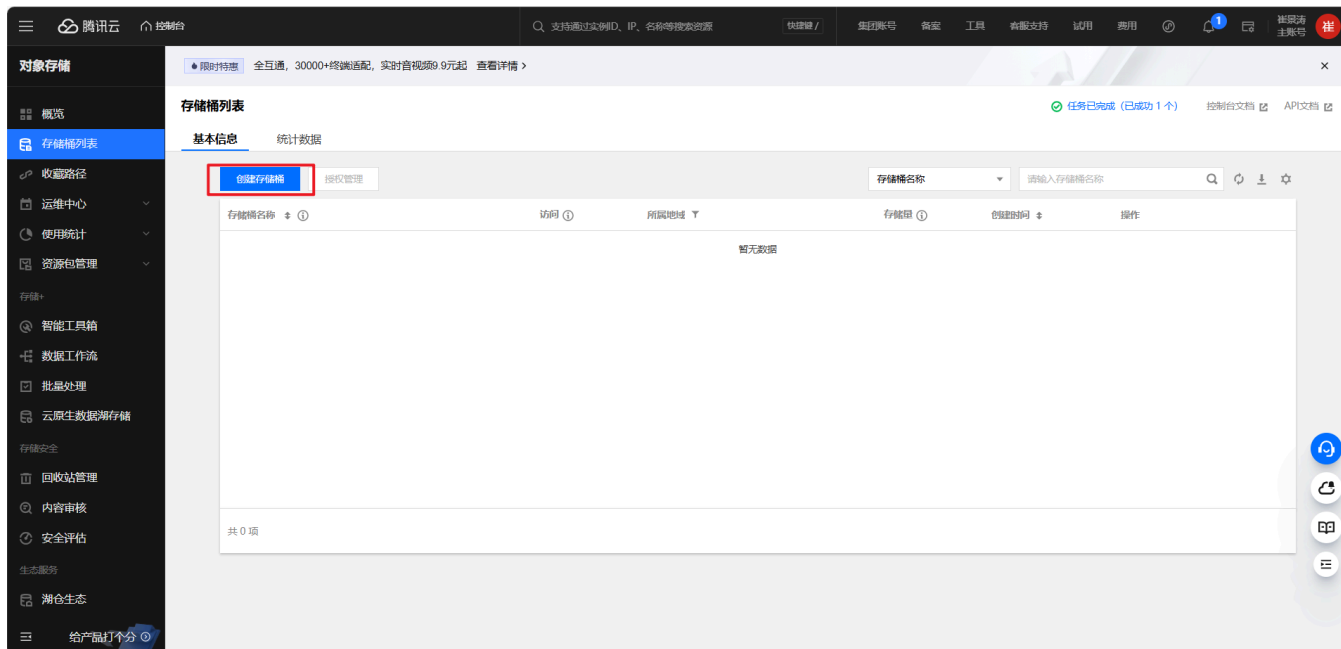
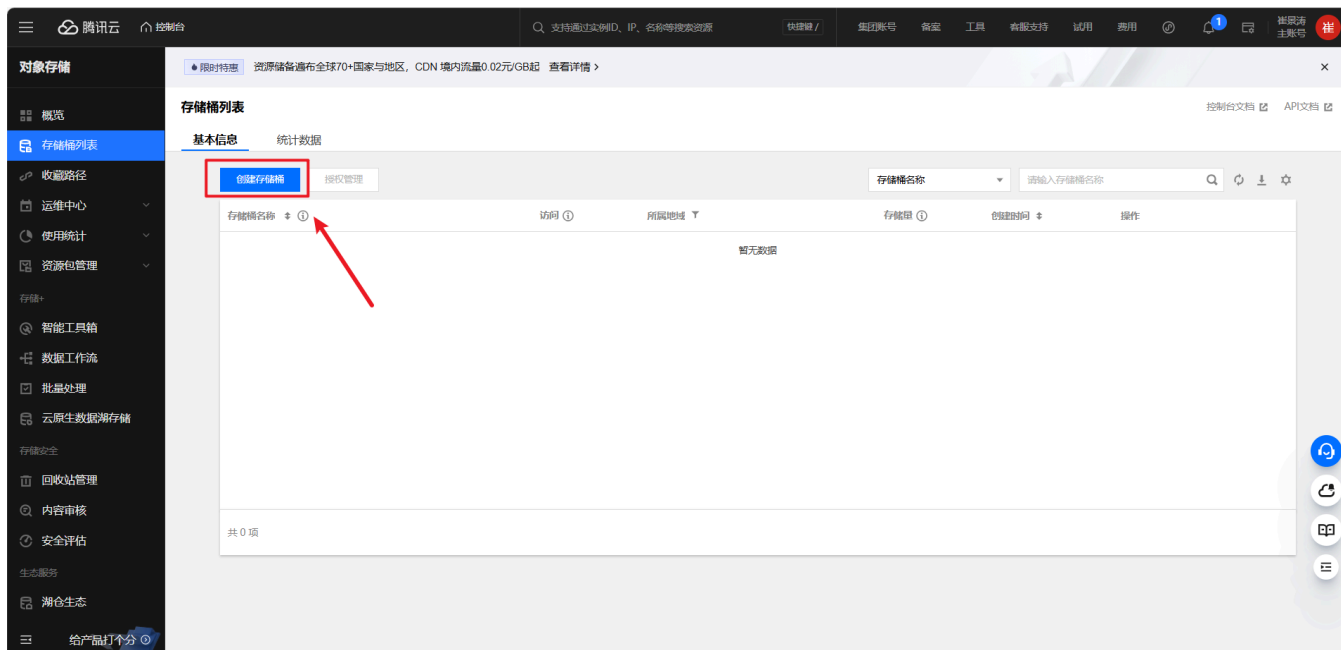


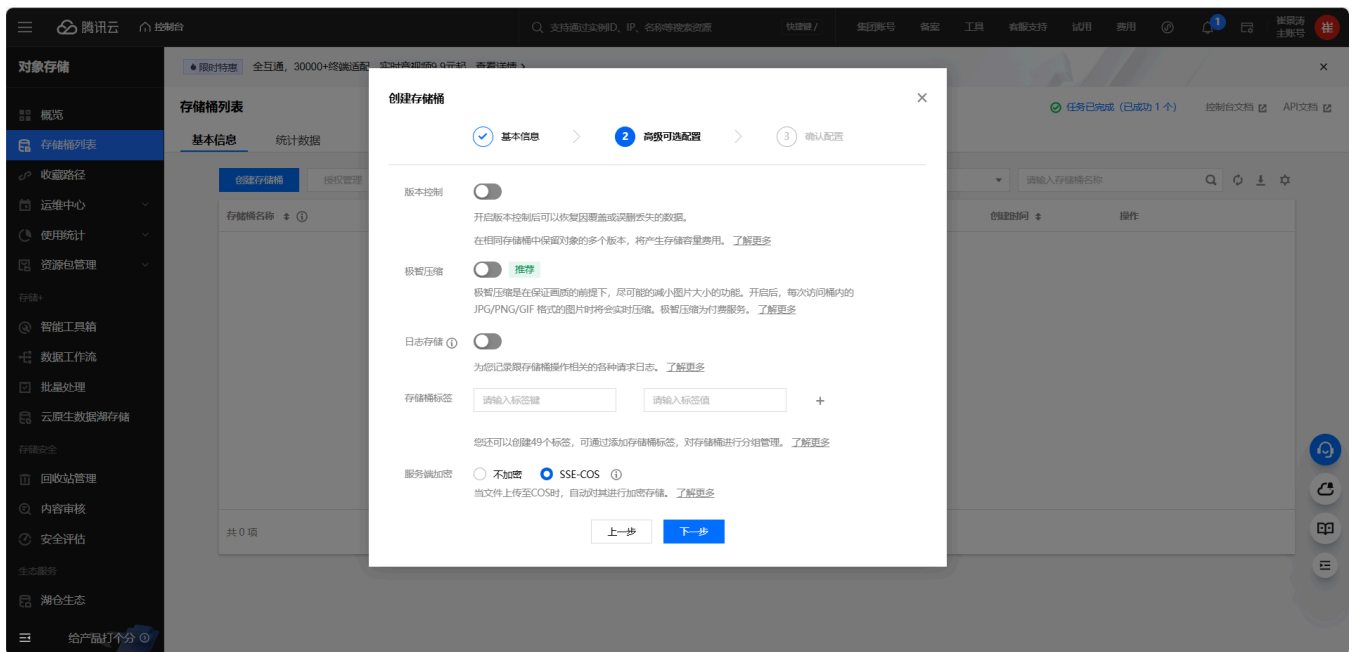
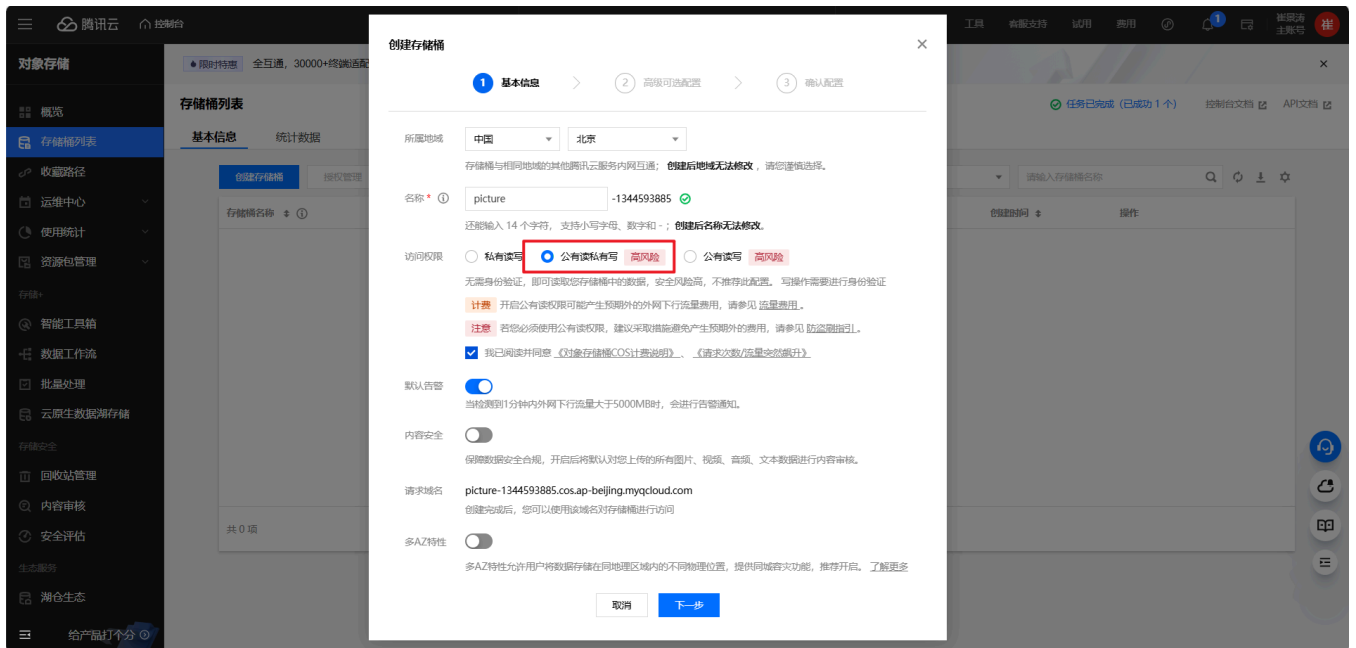
腾讯云+PicGo+Typora搭建图床

1.创建存储桶

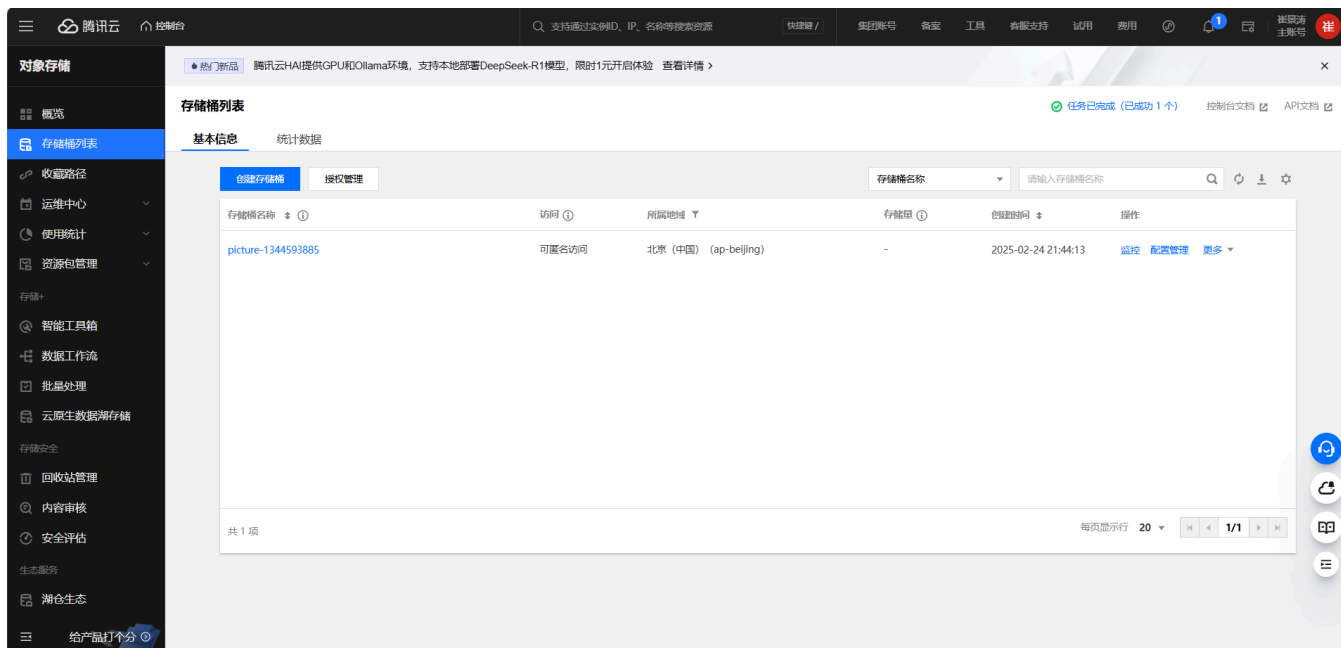
腾讯云COS创建存储桶 <https://link.zhihu.com/?target=https%3A//console.cloud.tencent.com/cos/bucket>

地域选择自己云服务器所在地区就行，私有读写，服务端加密





创建完成后点击存储桶，文件列表，创建文件夹(请记住文件夹,等下pigGO配置需要用到):



2. 下载PicGo:

官网链接:<https://link.zhihu.com/?target=https%3A//picgo.github.io/PicGo-Doc/>

安装包链接:<https://link.zhihu.com/?target=https%3A//github.com/Molunerfinn/PicGo/releases>

2.4.0-beta.9

Pre-release

注意：这不是正式版，可以尝鲜新功能，但是并不会保证稳定性。

Bug Fixes

- 修复 插件列表无法搜索的问题。参考 [#1297](#)
- 修复 剪贴板文件名丢失 秒 的问题。参考 [#1293](#)
- 修复 macOS 顶部栏点击图片复制链接失效的问题。参考 [#1280](#) , [#1210](#)

国内可下载链接

[PicGo-2.4.0-beta.9-arm64.dmg](#)

[PicGo-2.4.0-beta.9-x64.dmg](#)

[PicGo-2.4.0-beta.9.ApplImage](#)

[PicGo-Setup-2.4.0-beta.9-ia32.exe](#)

[PicGo-Setup-2.4.0-beta.9-x64.exe](#)

[PicGo-Setup-2.4.0-beta.9.exe](#)

[picgo_2.4.0-beta.9_amd64.snap](#)

► Assets 17



👍 16

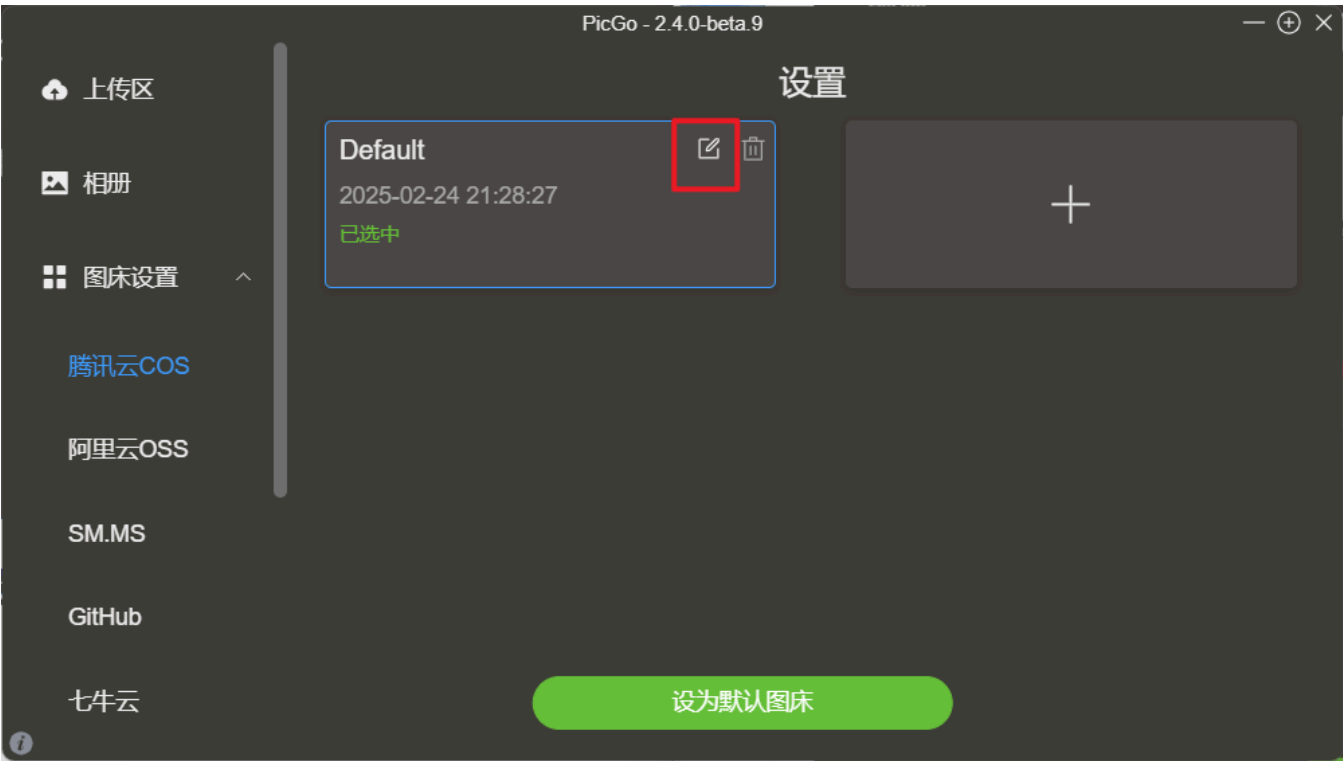
16 people reacted

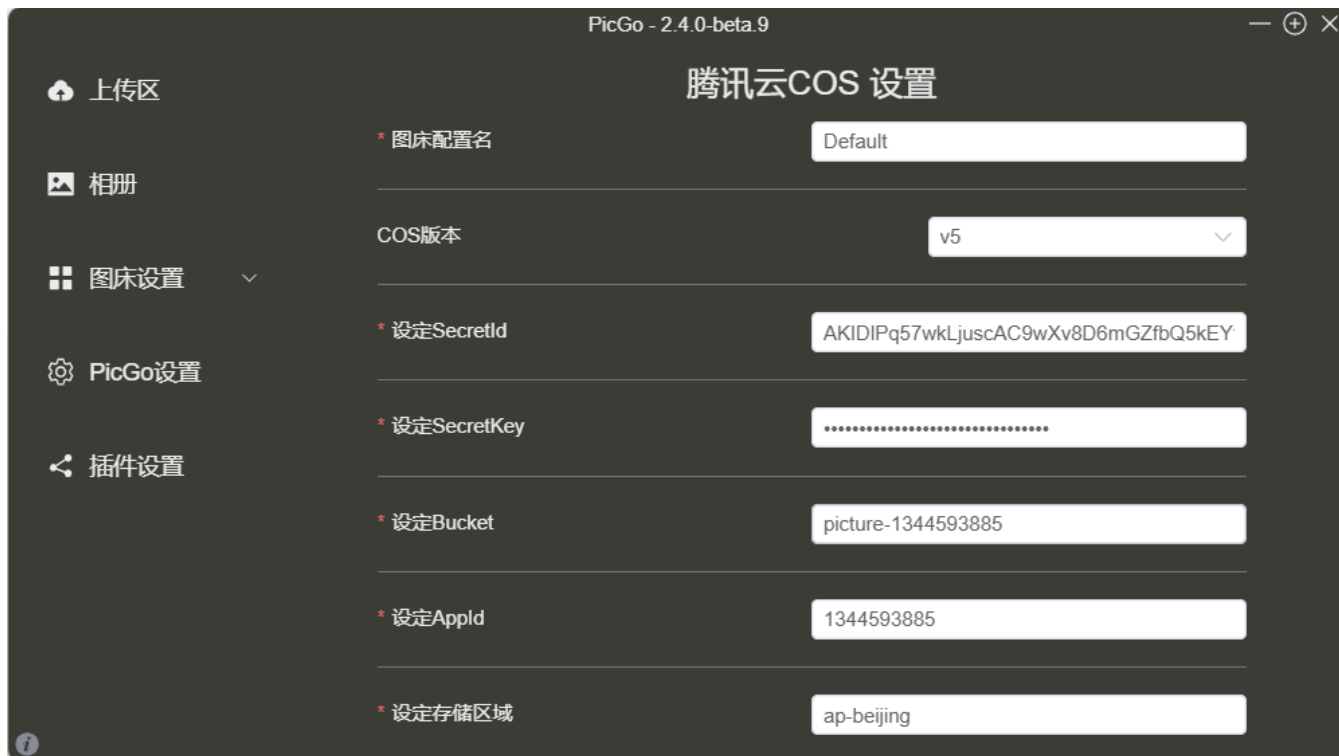
Jul 17, 2024

如果还有其他问题，可以参考官方问题总结：

官方问题总结：<https://link.zhihu.com/?target=https%3A/github.com/Molunerfinn/PicGo/blob/dev/FAQ.md>

3.安装完成后，打开PicGo设置：



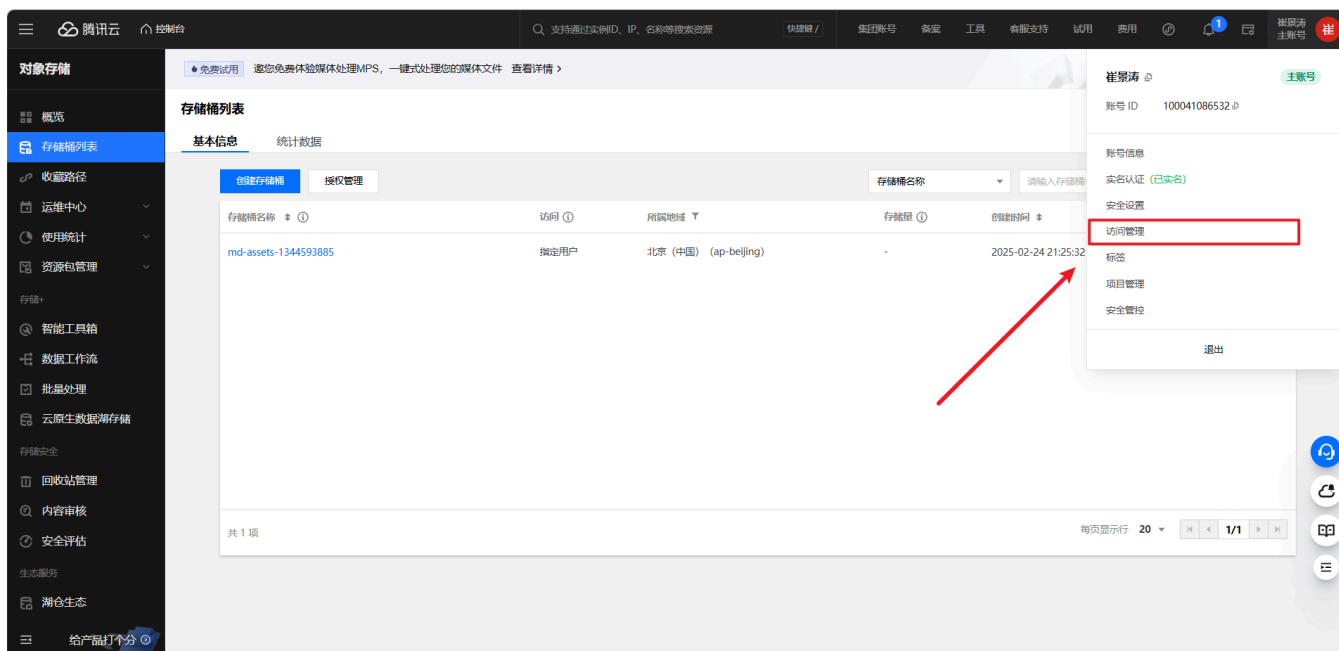


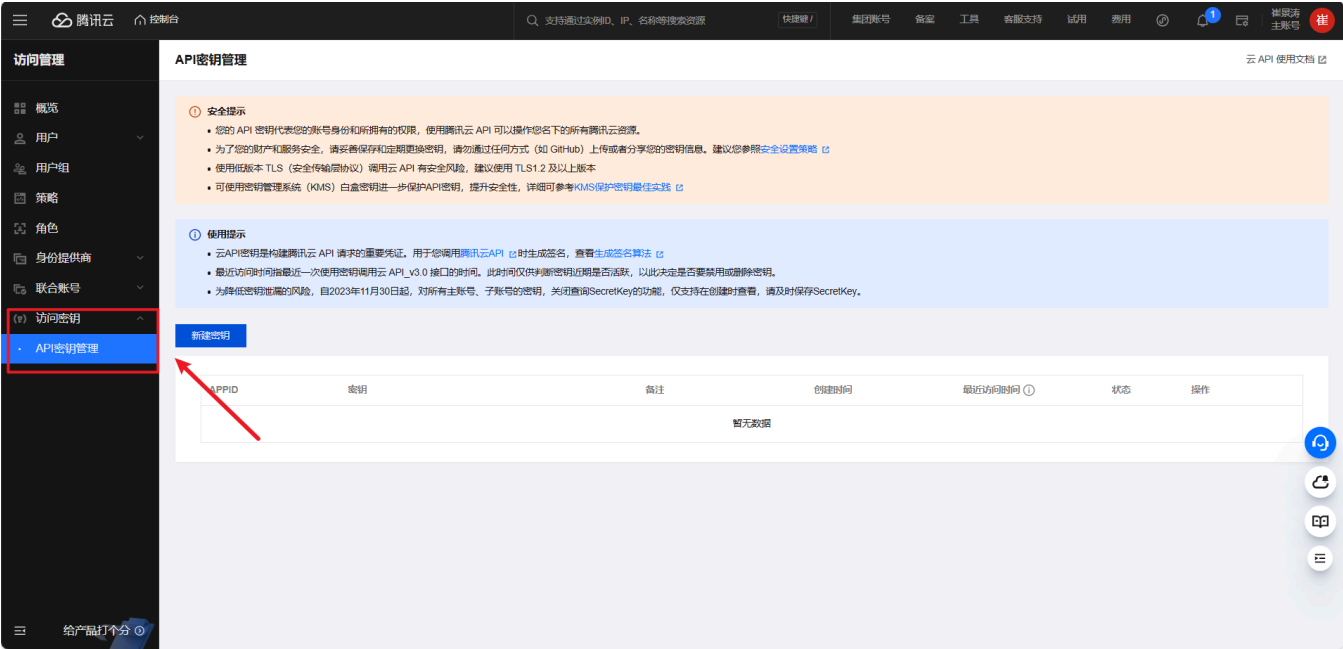
获取APPID,SecretId和SecretKey, 需要访问腾讯云的API密钥管理

腾讯云API密钥管理:<https://link.zhihu.com/?target=https%3A/console.cloud.tencent.com/cam/capi>

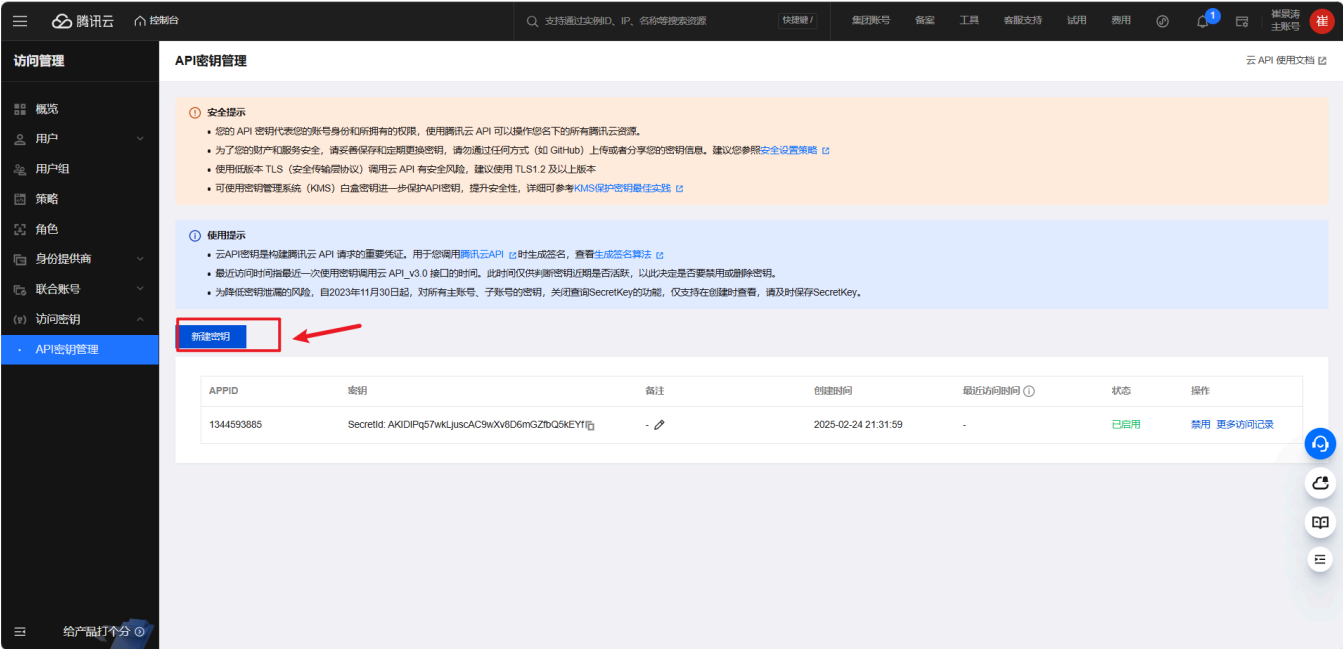
获取bucket名以及存储区域代号

腾讯云COS存储桶列表:<https://link.zhihu.com/?target=https%3A/console.cloud.tencent.com/cos5/bucket>



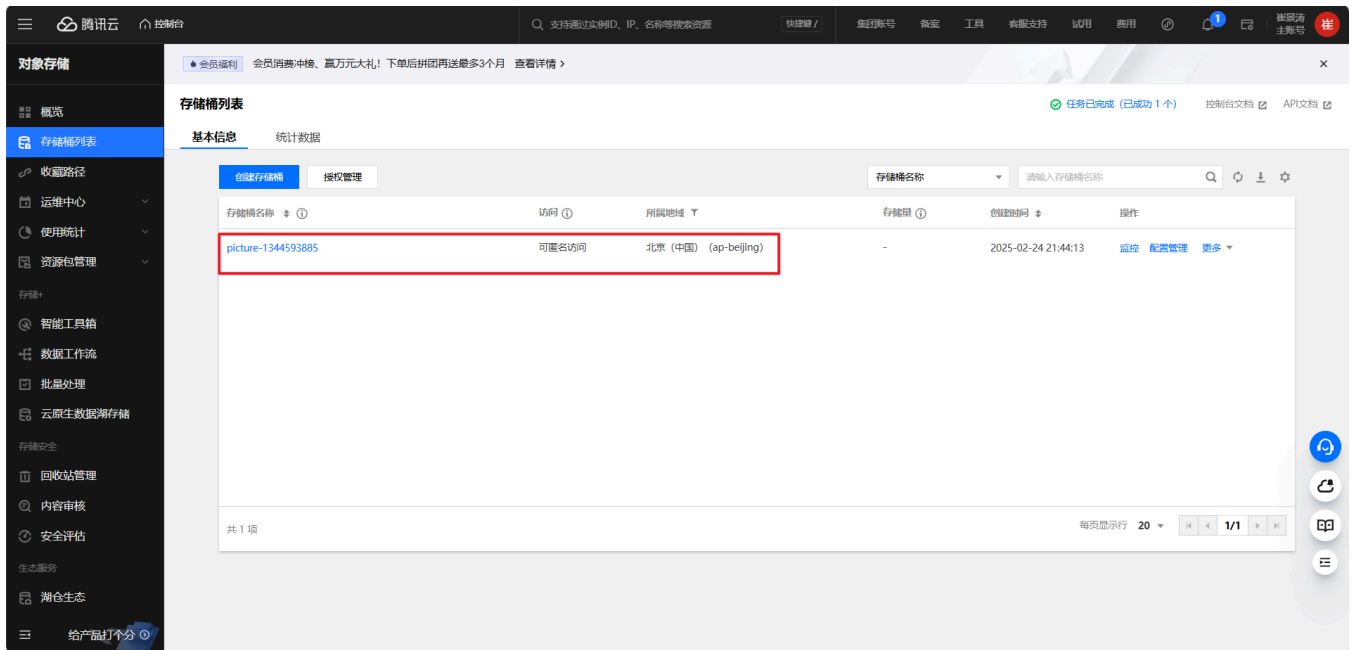


新建密钥



SecretId:AKIDIPq57wklJuscAC9wXv8D6mGZfbQ5kEYf

SecretKey:zoTxGOJ3czGLGzZyBBYyV64pMfuZ8iMw




设定Bucket:picture

设定AppId:1344593885

设定存储区域：ap-beijing

这样就完成了，上传一张图片，回到腾讯云控制台，相关联的存储桶文件夹就有了。

4.Typora设置

image-20250224214117727

