

# typora的下载&配置心得

## typora的下载&安装

### 下载

原版一个激活码支持三个设备，买一个89块（也可以去小黄鱼上买空位）[原版下载&购买链接](#) 这是我找到一个比较好的[Typora下载&安装激活教程](#)

### 关于激活和安装

我尝试了**最新版**，**高功能版本**和**老版本**，其中最新版的激活过于复杂，且功能与高功能版本的相差不大，建议直接用**高功能版本** **老版本**没有图床的功能！

## 图床的设置

### 尝试

- 我尝试使用了**PicGo**（设置GitHub仓库为图床），卡在了测试上传的步骤，且在高功能版本中测试图片上传功能时会引起设置崩溃（Typora白屏）
- 我重新根据[官方文档](#)中对于图片上传的相关软件和设置的推荐,测试了**Upgit**这个开源图片上传软件，按照其说明的安装上后成功设置好了图床 [Upgit开源仓库中文说明](#) [Release v0.2.25](#)

## GitHub图床设置流程



这部分直接问AI即可

**注意，我在挂了梯子（全局代理）的情况下使用CDN加速会出现问题，如果你也是这样，请记得把Upgit配置文件中的这几行注释掉**

配置文件（要记得根据README把文件名改成下面这样！）



config.toml

CDN加速的相关配置

```
# 如果您的网络访问Github异常或者缓慢，您可以尝试下面的配置以开启CDN加速
# [replacements]
# "raw.githubusercontent.com" = "cdn.jsdelivr.net/gh"
# "/master" = "@master"
```

在偏好设置中设置好，最后在这里测试上传一下即可

查找...

通用

外观

编辑器

**图像**

Markdown

导出

## 图像

插入图片时... [了解更多...](#)

上传图片

☒ 对本地图像应用上述规则

☒ 对网络位置的图像应用上述规则

☐ 优先使用相对路径

☐ 允许根据 YAML 设置自动上传图片

☐ 插入时自动转义图像 URL

**上传服务设定** [了解更多...](#)

上传服务

Custom Command

命令

"C:\Program Files\upgit\upgit.exe"

验证图像上传选项

说明