₩十寻简Typora上传博客图片无法显示解决方案

笔记介绍

大家好,这里是干寻简笔记,我是作者星辰,笔记内容整理并发布,内容有误请指出,笔记源码已 开源,前往Gitee搜索《 chihiro-notes 》感谢您的观看。

作者各大平台直链: GitHub | Gitee | CSDN

■ 目录

₩ 干寻简Typora上传博客图片无法显示解决方案

- ** 笔记介绍
- 目录
- **建正文**
 - A 解决方案
 - 1 下载安装node.js
 - 2 Gitee的操作
 - 3 下载安装PicGo
 - 4 Typora的设置: 文件 --> 偏好设置 --> 图像
 - 5 上传图片

型正文

参考链接:

- 如何上传本地离线的Typora笔记到CSDN
- Typora笔记上传到CSDN解决图片问题

A解决方案

1 下载安装node.js

- node.js安装教程
- 官网下载地址

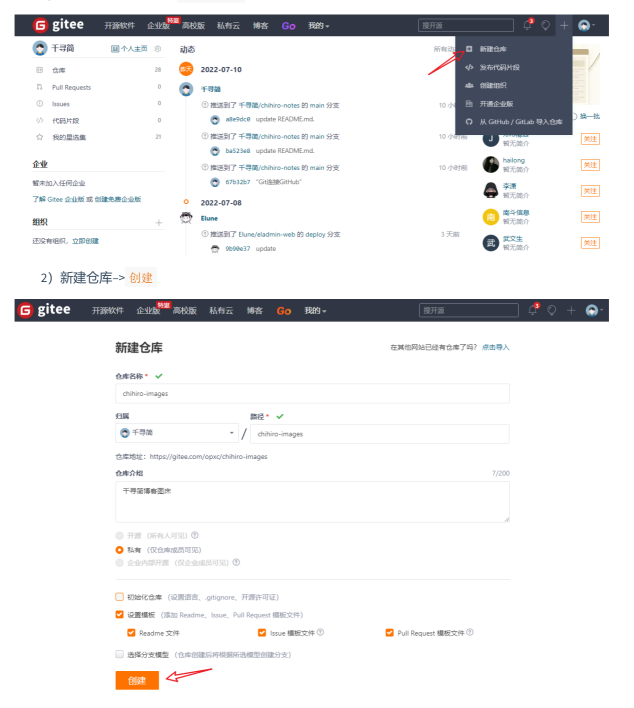
安装成功后windows+R, 命令行输入下面命令来检测安装成功和版本号:

node -v 和 npm -v

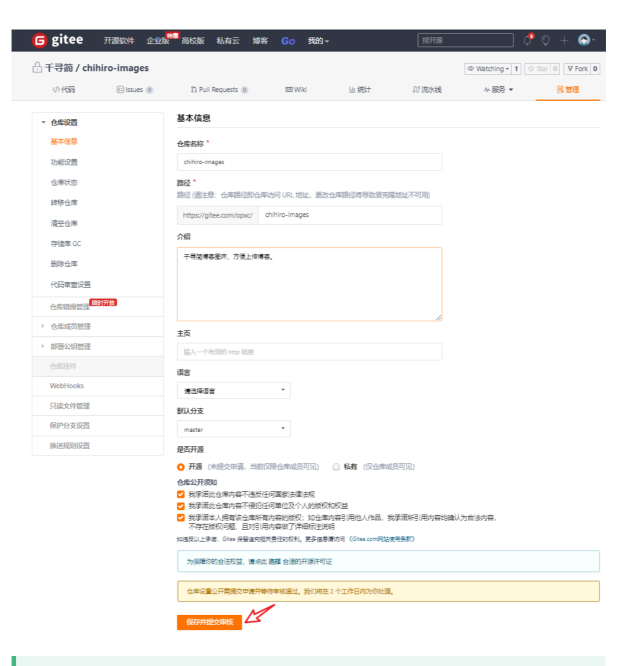
安装成功后, 切记重启windows

2 Gitee的操作

- 官网传送门
- 1) 进入主界面,点击+ 创建新仓库



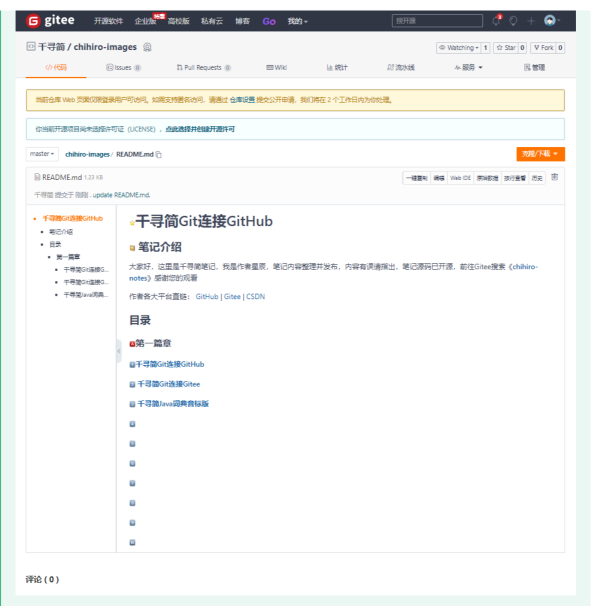
3) 申请开源



遇到的问题:内容过于简单 (请完善内容、README、不少于 10 字真实有效的简介)

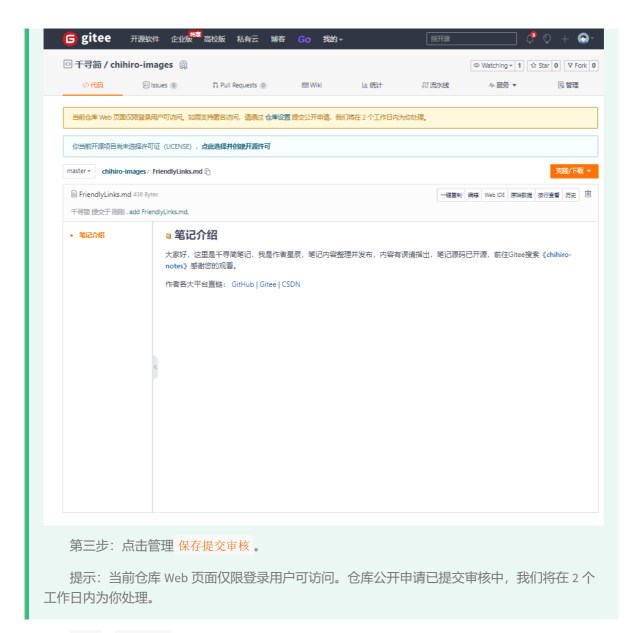
解决方案:

第一步:编辑README.md,找些内容复制进去。



第二步:新建一个文件,随便是什么都可以。

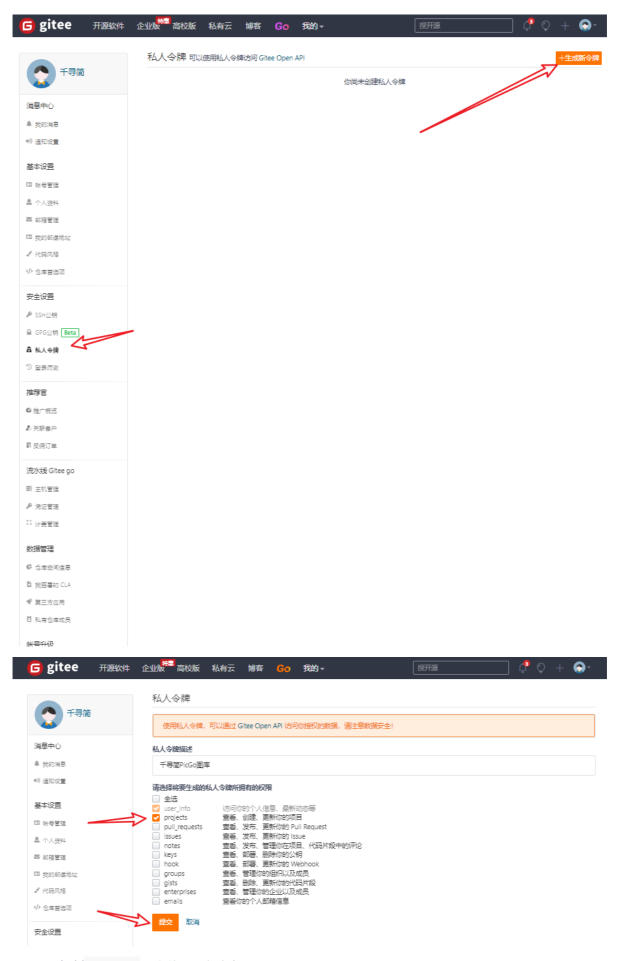




4) 设置 -> 私人令牌

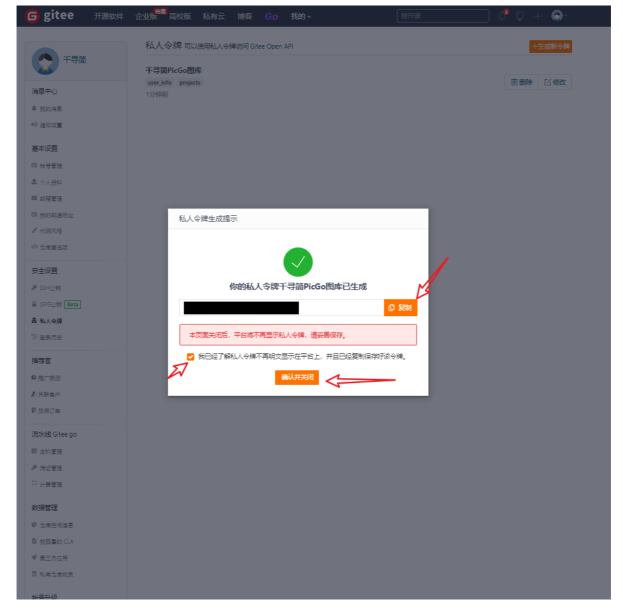


5) 生成新令牌,选择权限,保持最小权限的原则。



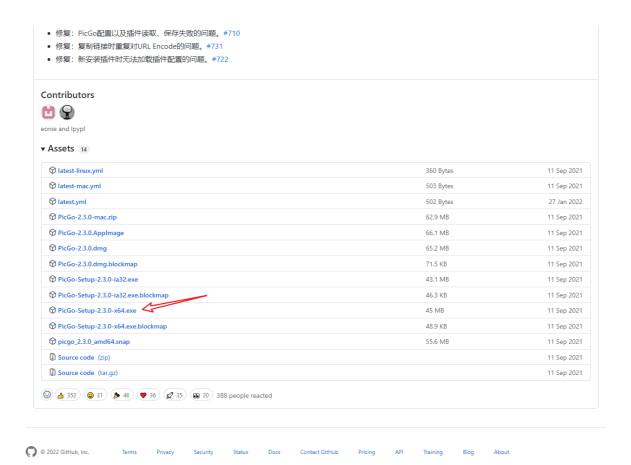
6) 复制 私人令牌 , 令牌需要保存好。

提示:如果你忘记了或者希望更新这个私人令牌,可点击右边按钮重新生成,生成新的令牌后,当前的令牌将不能访问 Gitee OpenAPI。



3 下载安装PicGo

- 1) 链接
 - PicGo 2.3.0正式版
- 2) 拉到最下面,找到 PicGo-Setup-2.3.0-x64.exe,下载安装。

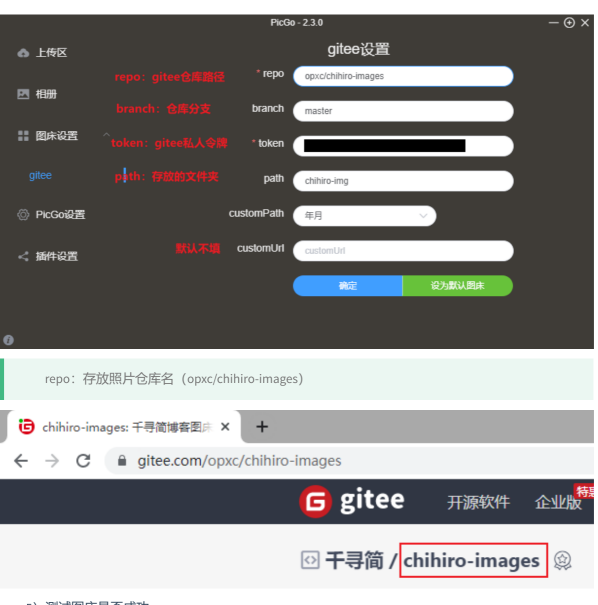


3) 打开PicGo, 安装插件: gitee

提示: 默认安装编号1, 编号1安装不成功在去安装编号2, 安装一个即可。

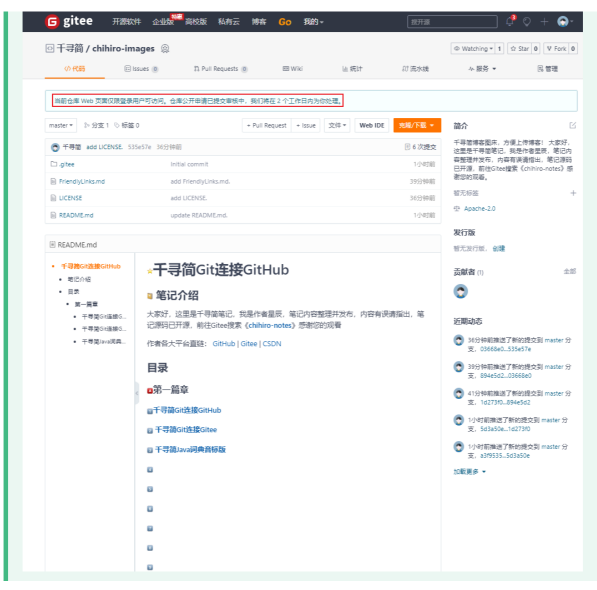


4) 配置图床



5) 测试图床是否成功。

导致失败的原因:仓库开源,还没有通过。







4 Typora**的设置**: 文件 --> 偏好设置 --> 图像

文件(F) 编辑(E) 段落(P) 格式(O) 视图(V) 主题(T) 帮助(H)

图像 查找. 通用 插入图片时… <u>了解更多…</u> 复制图片到 ./\${filename}.assets 文件夹 外观 ~ 编辑器 ✓ 对本地位置的图片应用上述规则 ☑ 对网络位置的图片应用上述规则 图像 ✓ 优先使用相对路径 Markdown □ 允许根据 YAML 设置自动上传图片 导出 □ 插入时自动转义图片 URL 3 上传服务设定 了解更多... 上传服务 PicGo (app) PicGo 路径 D:\RuanJianHe\PicGo\PicGo.exe 下载 PicGo (app) <u>说明</u> 下载 PicGo 路径 验证图片上传选项

×

.exe的执行文件

5 上传图片

偏好设置

