Typora+Picgo+Github搭建博客图床

由于Typora插入图片为本地图片路径,将文档上传到Github或者博客的话图片就会失效,将图片一张一张存入项目中又十分麻烦。可以搭建个人博客图床。

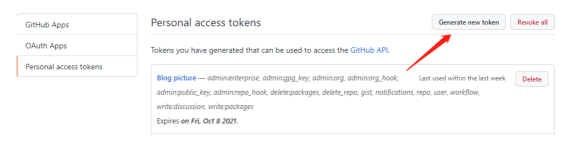
- Typora编辑器+Picgo图片上传+Github仓库
- Picgo图形化界面,配置简单
- 文档编写同时自动上传插入图片
- 快速移植文章到个人博客下

事先准备

- 1. <u>Picgo</u> 基于electron-vue开发,支持Windows,Linux,macOS
- 2. <u>Typora</u> Markdown编辑器
- 3. Github新仓库

搭建过程

1. 申请Github Token,申请后只在第一次显示,注意保存



- 2. 新建Github仓库
- 3. Picgo中选择Github图床



4. 上传设置

PicGo - 2.3.0-beta.8 — ⊕ ×						
♠ 上传区		GitHub设置				
	用户名/仓库名 *设定仓库名	windsoul124/blogPic				
☑ 相册	默认分支main * 设定分支名	main				
■■ 图床设置	Token *设定Token					
SM.MS图床 合库有	階路径,optional 指定存储路径(img/				
腾讯云COS	域名,optional 设定自定义域名	例如https://xxxx.com				
GitHub图床	'	确定	设为默认图床			
七牛图床						
Imgur图床						

5. Typora上传设置

