# 创建一个仓库

Setting里面的GitHub Pages可以讲html文件发布出去，Danger Zone可以将库删除。

Git工具的下载和安装

官网下

设置颜色字体（左上角）

清屏: ctrl+l

命令行换行：\

命令行终结：Ctrl+c

命令行翻页和退出:

退出：q或者ctrl+c。最上端：gg。最下端:G。搜索:/n

Vim操作：vim REMADE.md（进入）,退出是: :q!。保存退出: wq!。Esc退出编辑模式。进入vim模式要先按一个小写的i进入编辑模式。

git命令：

git status: 查看状态

git add . ：提交全部文件到暂存区

git add 具体文件名：提交某一文件

git commit -m “增加了新内容”：提交上去

git log: 查看所有的版本信息

git show 12738120310（就是将某一版本的那一串复制过来，shift+inset粘贴）查看某一具体的版本信息

推送远程仓库：

1. 在github里面新建一个仓库
2. 进入本地文件夹，git init（文件夹后面就会跟着master）
3. Ls -a（看见隐藏目录）
4. Git status(查看文件状态)
5. git add .(提交所有文件夹)
6. git commit -m “提交文件”
7. git log（可以查看提交记录）
8. git remote add origin

<https://github.com/chengwenxia1100/study.git>(将本地的文件和github上面的项目关联起来)

1. git push -u origin master(传到github上面的仓库中)

方法二：

github上面创建一个有内容的仓库，通过clone推送.

Cd..退出当前文件夹

1. git clone <https://github.com/chengwenxia1100/demo>
2. 创建一个新的文件
3. git commit -a -m “修改了原来存在的文件直接推送”
4. git add . (新加的一个文件先add在git commit -m “添加新文件”)
5. git push（推送上去）

Git多人协作（有分支）

1. git clone
2. git pull origin master(别人的东西改了pull了,拉下来)
3. 新建一个分支（git checkout -b branck-fir）