一、创建分支并上传

1,从已有的分支创建新的分支(如从master分支),创建一个dev分支

git checkout -b dev

2,创建完可以查看一下,分支已经切换到dev

git branch

\* dev

master

3,提交该分支到远程仓库

git push origin dev

4,测试从远程获取dev

git pull origin dev

或者：

如果用命令行，运行 git fetch，可以将远程分支信息获取到本地，再运行 git checkout -b local-branchname origin/remote\_branchname 就可以将远程分支映射到本地命名为local-branchname 的一分支

5,我觉得现在重要的就是设置git push,pull默认的提交获取分支,这样就很方便的使用git push 提交信息或git pull获取信息

git branch --set-upstream-to=origin/dev

取消对master的跟踪

git branch --unset-upstream master

6,现在随便修改一下工程文件的内容,然后git commit ,git push,之后就可以直接提交到远程的dev分支中,而不会是master

Push rejected: Push to origin/master was rejected

利用git进行 push 的时候出现的这个错误

解决方法：你需要git中pull一下你github中初始化的空仓库，但是你执行Git->pull也是会报错的，错误如下：

Git Pull Failed: fatal: refusing to merge unrelated histories

意思是git拒绝合并两个不相干的东西

此时你需要在打开Git Bash，然后进入相应的目录，然后敲git命令：

$ git pull origin master --allow-unrelated-histories

出现类似于这种信息就说明pull成功了：

From https://github.com/danishlyy/HappyBirthday

\* branch master -> FETCH\_HEAD

Merge made by the 'recursive' strategy.

README.md | 2 ++

1 file changed, 2 insertions(+)

create mode 10064 README.md

然后你可以利用git status查看一下当前仓库的状态，是不是所有的全部add并且commit，如果全部完成，那么此时你就可以将本地仓库中的推送到github中，

使用如下的git命令：

$ git push -u origin master

去刷新github，就可以看到东西已经推送成功

注意：

可能你在推送的过程中会遇到问题

fatal: AggregateException encountered.

▒▒▒▒һ▒▒▒▒▒▒▒▒▒▒

Username for 'https://github.com':

remote: Anonymous access to danishlyy/HappyBirthday.git denied.

fatal: Authentication failed for 'https://github.com/danishlyy/HappyBirthday.git/'

原因是因为你的配置文件没有用户名和密码的配置，所以你需要重新输入一下，如果你觉得麻烦，可以直接在配置文件中进行配置。

---------------------

作者：wangdan\_2013

来源：CSDN

原文：https://blog.csdn.net/wangdan\_2013/article/details/78129112

版权声明：本文为博主原创文章，转载请附上博文链接！