

浏览器中使用 github

本地安装 Git

创建本地仓库

删除一个仓库

版本控制四步走

回滚历史

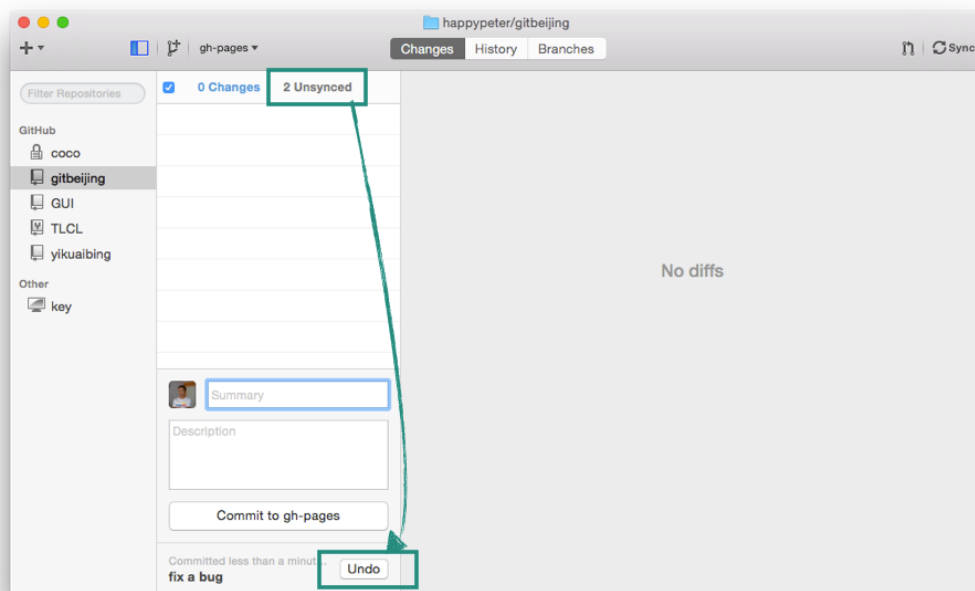
连接 Github

回滚历史

回滚历史操作相当于后悔药。

回滚未被上传的版本

既然历史版本都已经保存了，那么我要时空穿梭，回到任何一个版本的状态应该也是可以的。比如我刚刚做了一个版本，就发现修改的内容有问题，想要修改一下这个版本。可以到 Changes 选项下，点击页面最底端的 undo 标签。



注意，如上图，undo 操作是对 Unsynced 的版本有效，如果版本已经同步到远端，队友已经都看见了你的这个版本，并且可能已经在这个版本的基础上继续开发了，那么直接删除版本会给协作带来麻烦。

命令行中做相同的事情

需要执行的命令

git throwh

throwh 是一个别名，是在我的 .gitconfig 文件中设置的

```
[alias]
ci = commit -a -v
st = status
throw = reset --hard HEAD
throwh = reset --hard HEAD~
```

如果想要把最新的未被保存到历史中的修改删除，就运行 `git throw` 。

回滚已经上传的版本

当然，对于已经同步到远端仓库的版本，也可以用另外的方式来撤销修改内容。到 `History` 标签下，打开任何一个 `commit`，都可以到小齿轮中选择 `Revert This Commit` 来放弃里面的修改。不过这次不是删除这个版本，而是再新添加一个 `commit`，里面的修改内容正好和这个 `commit` 相抵消。之所以不直接删除 `commit`，是为了避免队友对修改历史产生混淆。

欢迎添加 Peter 的微信：happypeter1983

冀ICP备15007992号-3