Git

将一个文件夹变为git仓库: git init 查看文件情况: git status 追踪文件更新: git add 添加所有修改: git add . 查看修改内容: git diff 清除文件追踪: git reset 创建提交者名字: git config --global user.name "xxx" 创建提交者邮箱: git config --global user.email "xxx" 修改commit编辑器: git config --global core.editor vim 提交: git commit -m "xxx" 或者省略-m 在vim模式下写 忽略某些文件: .gitignore 中放需要忽略的文件的名字 停止追踪某一文件: git rm --cached xxx 创建分支: git branch xxx 切换分支: git checkout xxx 合并分支: git merge 另一分支名字 删除分支: git branch -d xxx (-D 强制删除) 删除远程分支: git push origin --delete 提交到github: git remote add origin +https网址 git push --set-upstream origin +网上分支名 记住用户名密码: git config credential.helper store 复制仓库: git clone +网址 更新本地: git pull或git fetch --all 移出文件: git rm 停止追踪: git rm --cached 重命名文件: git mv file_from file_to 查看提交历史: git log (-p) 查看提交历史简略信息: git log --stat 提交暂存区文件然后修改提交信息: git commit --amend 取消暂存:git reset HEAD <file>... 将远程仓库名字从A改为B: git remote rename A B 创建别名: git config --global alias.ci commit git config --global alias.unstage 'reset HEAD --' git config --global alias.last 'log -1 HEAD'

commit 格式

Lazygit

左右键移动面板

h/j/k/1 移动面板

x/? 查看帮助

a stage/unstage全部文件

空格 stage/unstage一个文件

回车 stage一部分

tab 在stage和unstage之间跳转

在stage面板按 d 进行unstage

在file面板 c 进行commit

- A 将本次修改内容放入上次commit中
- c 进入vim写commit
- d 删除更改
- D 查看更多放弃更改的选项
- esc 退会到上一层面板

分支面板:

分支面板 n 创建新分支 分支面板 空格 切换分支

s 隐藏更改

在储藏面板 g 显示隐藏更改

M 将一个分支的更改合并到另一分支(先切换到要接受合并的分支, 然后选择需要更改的分支, M)

[] 在面板标签之间跳转

提交面板:

- 回车进入查看哪些内容被更改
- d 恢复一个文件的更改
- c滚回旧版本
- ,. 翻页
- <> 回到顶端 回到底部
- / 搜索 -> 支持 vim 快捷键
- r/R 重命名更改信息,若已经 push,则需要 force push
- 空格 滚回版本
- g 显示重置选项 soft 已更改变成未更改 然后在文件中D

历史记录 Reflog中 z/cmd+z 撤消/重做

- c 复制commit
- v 粘贴commit
- d 删除commit
- s 合并两次提交
- f作为fix commit
- Ctrl+f查看有某一文件的全部提交
- M查看commit之间的diff

合并冲突:

回车进入右侧预览界面

上下键 选择

左右键 在不同冲突间跳转

空格 选取需要的部分

b 两种更改都保留

lfs

```
git init
git lfs install
```

git lfs pull 拉取文件

追踪文件: git lfs track "*.ogg"

(在 .gitattributes 文件中写入 * .ogg filter=lfs diff=lfs merge=lfs -text)

git add .gitattributes