|  |  |
| --- | --- |
| 指令 | 效果 |
| git config --global user.name 用户名 | 绑定本地Git的用户名(非验证) |
| git config --global user.email 电子邮箱 | 绑定本地Git的电子邮箱(非验证) |
| git init | 初始化git |
| git status | 查看本地git状态 |
| git add xxx.xxx | 将文件放入暂存区 |
| git rm -cached xxx.xxx | 将文件从暂存区移除 |
| git commit -m “更新日志” xxx.xxx | 将某文件从暂存区放入本地库 |
| git commit -m “更新日志” | 将当前暂存区所有文件放入本地库 |
| git reflog | 查看本地库的版本提交历史(简) |
| git log | 查看本地库的版本提交历史(详) |
| git reset --hard 版本号前7位 | 从当前版本跳转到目标版本 |
| git branch -v | 查看本地库的所有分支 |
| git branch 分支名 | 在本地库创建一个分支 |
| git checkout 分支名 | 从当前分支切换到目标分支 |
| git merge 目标分支名 | 将目标分支内容合并到当前分支 |
| **git remote add 别名 远程库链接** | 赋予远程库一个别名 |
| **git remote -v** | 查看当前所有远程库的所有别名 |
| **git push远程库链接/远程库别名 要推送到的分支名** | 将当前分支的本地库内容推送到远程库。如果远程库指定分支存在，则进行内容更新，如果远程库指定分支不存在，则创建分支 |
| **git pull 远程库链接/远程库别名 远程库指定分支** | 将远程库指定分支的内容拉取到本地库当前分支 |
| **git clone 远程库链接** | 克隆某一远程库到本地库 |
| vim xxx.xxx | 创建/打开文件，进入vim界面 |
| cat xxx.xxx | 查看文件 |
| clear | 清空显示屏 |
| tail -n y xxx.xxx | 查看文件从尾部开始的y行内容 |
| ll | 查看当前文件夹的总大小 |
| ll -a | 查看当前文件夹的总大小(含隐藏文件) |
| yy(vim) | 非编辑状态：复制本行内容 |
| p(vim) | 非编辑状态：粘贴复制的内容 |
| i(vim) | 非编辑状态：进入vim编辑状态 |
| esc(vim) | vim编辑状态：退出vim编辑状态 |
| :wq | 非编辑状态：退出vim界面 |