Git

1. : git checkout name : git branch -a : git checkout -- file : git rm file : git status : git add file git add . : git commit -m "MOD:" : git pull : git push :git reset --hard xxx 2. git status (pull) git add . git commit -m "MOD:" git pull () git push git status (push) 3. : git branch : git branch name git branch --track name : git checkout name : git checkout -b name : git merge name : git branch -d name : git push origin :name 4.master 2. git checkout xxx git checkout master git pull git checkout xxx git rebase master git checkout master

```
git merge xxx
git push
5.
git tag v1.0.0
git push origin --tags
git tag
6.
git tag -d v3.0.1
                                      v3.0.1
git push origin :refs/tags/v3.0.1
                                     v3.0.1
7.git
      • (1 2tag)
      git remote rename origin old-origin
      git remote add origin
      git push -u origin --all
      git push -u origin --tags
      clone (.git)config(old-origin)
      • (gittagmaster)
         (.git)
         git init
         git add.
         git commit -m ""
         git remote add origin <a href="https://***.git(git)">https://***.git(git)</a>
         git pull origin master
         git push -u origin master
```