



ILDER

@保存到为知笔记 // @Copper_PKU :// @dl4rec :转发微博

@慕课网

#慕课网分享# 【Git速查表大全】五张Git速查表，让你更好的利用Git.原图下载：<http://t.cn/R4512ZC>（点击查看大图）学完Github之后，赶紧来提升自己真实的工作能力吧：<http://t.cn/R5UOrNs>

Git 常用命令速查表

master :默认开发分支

origin :默认远程版本库

Head :默认开发分支

Head^ :Head 的父提交

创建版本库

\$ git clone <url>

#克隆远程版本库

\$ git init

#初始化本地版本库

修改和提交

\$ git status

#查看状态

\$ git diff

#查看变更内容

\$ git add .

#跟踪所有改动过的文件

\$ git add <file>

#跟踪指定的文件

\$ git mv <old> <new>

#文件改名

\$ git rm <file>

#删除文件

\$ git rm --cached <file>

#停止跟踪文件但不删除

\$ git commit -m "commit message"

#提交所有更新过的文件

\$ git commit --amend

#修改最后一次提交

查看提交历史

\$ git log

#查看提交历史

\$ git log -p <file>

#查看指定文件的提交历史

\$ git blame <file>

#以列表方式查看指定文件的提交历史

撤销

\$ git reset --hard HEAD

#撤销工作目录中所有未提交文件的修改内容

\$ git checkout HEAD <file>

#撤销指定的未提交文件的修改内容

\$ git revert <commit>

#撤销指定的提交

分支与标签

\$ git branch

#显示所有本地分支

\$ git checkout <branch/tag>

#切换到指定分支或标签

\$ git branch <new-branch>

#创建新分支

\$ git branch -d <branch>

#删除本地分支

\$ git tag

#列出所有本地标签

\$ git tag <tagname>

#基于最新提交创建标签

\$ git tag -d <tagname>

#删除标签

合并与衍合

\$ git merge <branch>

#合并指定分支到当前分支

\$ git rebase <branch>

#衍合指定分支到当前分支

远程操作

\$ git remote -v

#查看远程版本库信息

\$ git remote show <remote>

#查看指定远程版本库信息

\$ git remote add <remote> <url>

#添加远程版本库

\$ git fetch <remote>

#从远程库获取代码

\$ git pull <remote> <branch>

#下载代码及快速合并

\$ git push <remote> <branch>

#上传代码及快速合并

\$ git push <remote> :<branch/tag-name>

#删除远程分支或标签

\$ git push --tags

#上传所有标签

Git Cheat Sheet <CN> (Version 0.1)

2012/10/26 -- by @riku < riku@gitcafe.com / http://riku.wowubuntu.com >

2016年08月16日 01:38 来自 荣耀畅玩4X·快科技