cd 进入盘符

cd d:（d 是盘的名称）

ls或者ll查看目录, 可以按tab键来补全你的文件名

退回 cd ..

清屏 clear

克隆：git clone github地址。

从工作区到暂存区 git add 文件名

快捷方式（一次性提交多个文件）

git add .

从暂存区到版本区git commit -m "注释"

形成版本之后要把代码放到远程仓库git push origin master

当某个（些）文件已经提交过了，如果要直接从工作区到版本区 git commit -a -m "注释"

设置密码长期保存： git config --global credential.helper store

对比：

查看工作区与暂存区的区别git diff

暂存区与版本区的区别git diff --cached

工作区与版本区的区别git diff master

撤销：

git reset HEAD 文件名 可以将暂存区文件撤销会工作区（绿色变红色）

工作区代码还原暂存区或版本区git checkout -- 文件名

git commit -m “注释” --amend

如果有2个以上文件，一个提交到版本库了，另一个忘记提交，

可以先将没提交的文件拉到暂存区，然后通过git commit -m “注释” --amend 撤销回来， 最后自动一次性提交暂存区中的文件和撤销回来的版本形成一个新的版本， 撤销回来的版本就销毁了，git log查看是否提交成功

删除:

如果手动删除了工作区的文件，也想在git中把它删除git rm 文件名

一次性把工作区与暂存区的文件都删掉 git rm -f 文件名

it rm --cached 文件名(只删除暂存区，不删除工作区)

删除整个文件夹 ： git rm -rf 文件名

恢复:

恢复一个文件：

git checkout 历史记录编码 文件名（要恢复的文件名） 指定的文件还原。

git reset --hard 历史记录编码 还原整个版本

git reset --hard HEAD^ [1,2,3,4] 回滚版本记录输出第一次为最近的记录，第二次就是倒数第二个历史记

git reset --hard HEAD~2 回滚倒数第三个历史记录 （跳过了2个）

如果说git log找不到历史ID，可以通过git reflog去查看操作过的历史记录

哈哈哈