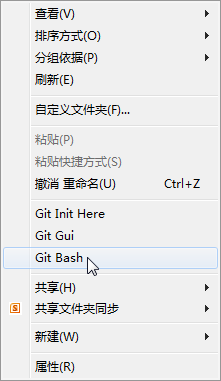
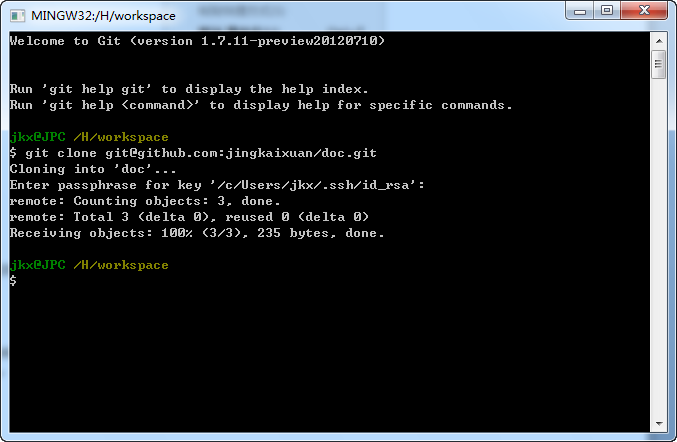
1. 从github上克隆仓库
2. 前提是已经在github上建立了一个仓库，假设仓库的ssh位置为“git@github.com:jingkaixuan/doc.git”。
3. 在电脑上打开一个目录，点击鼠标右键，选择“Git Bash”打开Git的终端。



图表 1 安装Git后的快捷菜单

1. 在终端中输入“git clone git@github.com:jingkaixuan/doc.git”，回车后稍等片刻会要求输入远程登录认证的密码，接下来密码输入正确的话就可以将github上建立的一个仓库克隆到本地了。



图表 2 git clone指令

总结：git clone命令的使用

**git clone 仓库的ssh位置**

1. 向[git@github.com:jingkaixuan/doc.git](mailto:git@github.com:jingkaixuan/doc.git)增加文件
2. 在doc文件夹中新建一个文件夹“dev”；
3. 将本文档拷贝到新建的dev目录下；
4. 从git终端进入doc目录；
5. 输入“git add .”；
6. 输入“git commit –m “add folder and file test”；
7. 输入“git push”，稍后会进行登录认证，输入密码正确后即将新增的dev目录和该文档上传到github的相应仓库里了。
8. 忽略不想放在仓库里的文件

在上一节“向[git@github.com:jingkaixuan/doc.git](mailto:git@github.com:jingkaixuan/doc.git)增加文件”时，由于该文档处于编辑状态，所以将该文档的“自动存档”文件也提交了，即提交了自己不想要的文件。



图表 3 提交了不想在仓库中出现文件

下面介绍怎么将类似“~$Git备忘录.docx”文件让Git忽略。

1. 首先关闭该文档，如此“自动存档”文件也就删除了。
2. 在Git终端输入“vi .gitignore”；创建一个名字为“.gitignore”的文件并输入如下内容：

#忽略该.gitignore文件

.gitignore

#忽略dev目录下的所有Microsoft Word自动存档文件

dev/~$\*.docx