

拉取代码

```
$ git clone git@github.com:ZebinGao/bluetooth.git
admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry
$ ls
bluetooth/

admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry
$ cd bluetooth

admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry/bluetooth (master)
$ ls
README.md

admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry/bluetooth (master)
$ git init
Reinitialized existing Git repository in D:/BlueTestTry/bluetooth/.git/
```

现在我们编写一个 `readme.txt` 文件，一定要放到 `bluetooth` 目录下（子目录也行），因为这是一个 `Git` 仓库

```
admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry/bluetooth (master)
$ ls
README.md  readme.txt
```

用命令 `git add` 告诉 `Git`，把文件添加到仓库

```
admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry/bluetooth (master)
$ git add readme.txt
```

用命令 `git commit` 告诉 `Git`，把文件提交到仓库

```
admin@zebin MINGW64 /d/BlueTestTry/bluetooth (master)
$ git commit -m "wrote an new readme file"
[master 2557423] wrote an new readme file
1 file changed, 2 insertions(+)
create mode 100644 readme.txt
```

简单解释一下 `git commit` 命令，`-m` 后面输入的是本次提交的说明，可以输入任意内容，当然最好是有意义的，这样你就能从历史记录里方便地找到改动记录。

嫌麻烦不想输入 `-m "xxx"` 行不行？确实有办法可以这么干，但是强烈不建议你这么干，因为输入说明对自己对别人阅读都很重要。实在不想输入说明的童鞋请自行 **Google**，我不告诉你这个参数。

`git commit` 命令执行成功后会告诉你，`1 file changed`：1 个文件被改动（我们新添加的 `readme.txt` 文件）；`2 insertions`：插入了两行内容（`readme.txt` 有两行内容）。

为什么Git添加文件需要`add`，`commit`一共两步呢？因为`commit`可以一次提交很多文件，所以你可以多次`add`不同的文件。