## Gitee 快速入门

## **提交第一行代码**

[git commit](https://gitee.com/help/labels/38)

在创建完仓库之后，用户可以通过如下方式，可以向仓库提交第一行代码。

此处我们以用户账号下命名为 HelloGitee 的仓库为例。对应的仓库地址为：https://gitee.com/用户个性地址/HelloGitee.git，在实际实践中，你可以将用户个性地址替换为自己的地址。

#### **方法1、先将仓库clone到本地，修改后再push到码云的仓库仓库**

$ git clone https://gitee.com/用户个性地址/HelloGitee.git #将远程仓库克隆到本地

在克隆过程中，如果仓库是一个私有仓库，将会要求用户输入码云的账号和密码。按照提示输入即可。

当然，用户也可以通过配置本地的git配置信息，执行git config命令预先配置好相关的用户信息，配置执行如下：

$ git config --global user.name "你的名字或昵称"$ git config --global user.email "你的邮箱"

修改代码后，在仓库目录下执行下面命令

$ git add . #将当前目录所有文件添加到git暂存区$ git commit -m "my first commit" #提交并备注提交信息$ git push origin master #将本地提交推送到远程仓库

#### **方法2、本地初始化一个仓库，设置远程仓库地址后再做push**

和方法1的差别，在于先创建仓库。

$ git init

$ git remote add origin https://gitee.com/用户个性地址/HelloGitee.git

这样就完成了版本的一次初始化。  
接下去，进入你已经初始化好的或者克隆仓库的目录,然后执行：

$ git pull origin master

修改/添加文件，否则与原文件相比就没有变动。

$ git add .

$ git commit -m "第一次提交"

$ git push origin master

然后如果需要账号密码的话就输入账号密码，这样就完成了一次提交。此时，你可以在你的个人面板、仓库主页查看到你的提交记录。

在新建仓库时，如果在码云平台仓库上已经存在 readme 或其他文件，在提交时可能会存在冲突，这时用户需要选择的是保留线上的文件或者舍弃线上的文件，如果您舍弃线上的文件，则在推送时选择强制推送，强制推送需要执行下面的命令(默认不推荐该行为)：

$ git push origin master -f

如果您选择保留线上的 readme 文件,则需要先执行：

$ git pull origin master