

添加远程库

首先，登陆GitHub，然后，在右上角找到“Create a new repo”按钮，创建一个新的仓库。

在Repository name填入learngit，其他保持默认设置，点击“Create repository”按钮，就成功地创建了一个新的Git仓库：

现在，我们根据GitHub的提示，在本地的learngit仓库下运行命令：

```
$ git remote add origin git@github.com:yourname/name.git
```

远程推送

```
git push -u origin master(分支名)
```

我们第一次推送master分支时，加上了-u参数，Git不但会把本地的master分支内容推送的远程新的master分支，还会把本地的master分支和远程的master分支关联起来，在以后的推送或者拉取时就可以简化命令。

```
git push origin master
```

远程克隆

```
git clone git@github.com:name/name.git
```

切换远程分支

```
git checkout origin/master
```