## 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@githup.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@githup.com:name/name.git

## 切换远程分支

git checkout origin/master