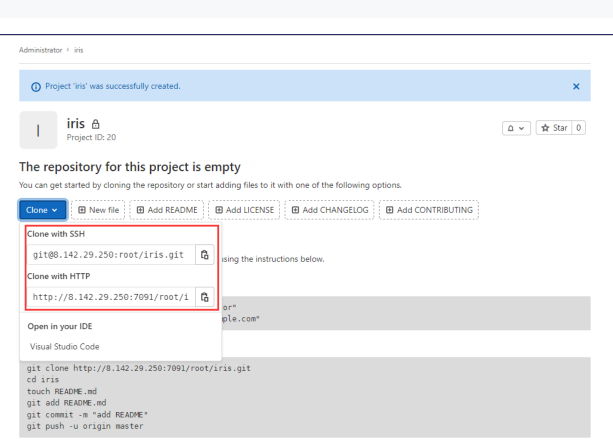
- 第15讲 Git VS Code VS GitLab 结合 M 使用
- Push 推送代码
- 拉取远程库代码
- 克隆代码

第15讲 Git VS Code VS GitLab 结合 M 使用

Push 推送代码

1. 复制远程仓库链接。

http://8.142.29.250:7091/root/iris.git

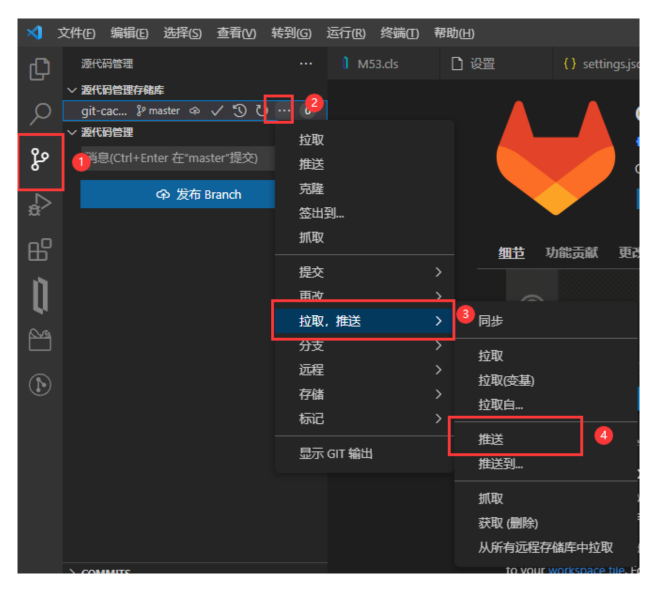


Push an existing folder

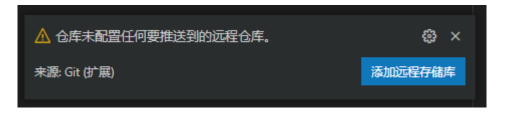
```
cd existing_folder
git init
git remote add origin http://8.142.29.250:7091/root/iris.git
git add .
git commit -m "Initial commit"
git push -u origin master
```

-

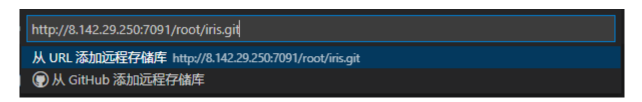
2. 如图所示,选择推送。



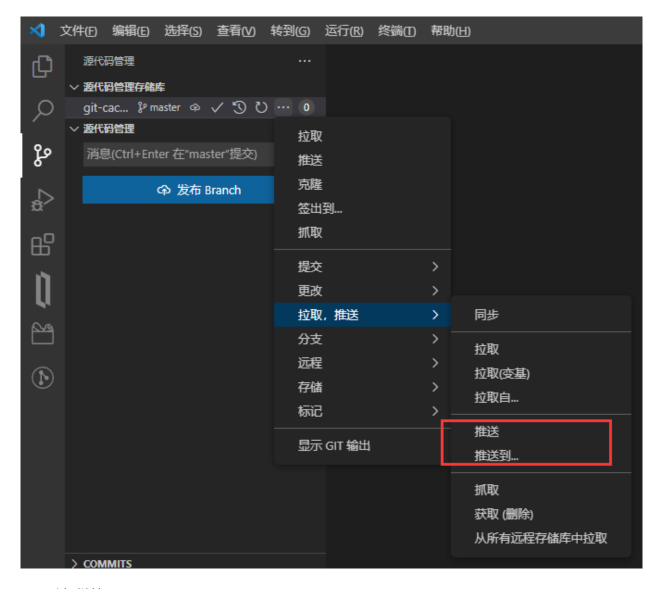
3. 提示添加远程仓库。



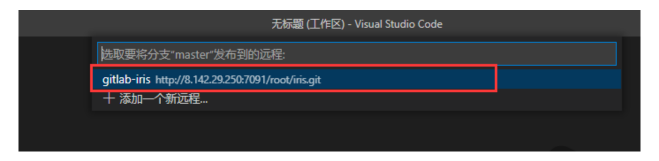
• 输入远程库链接,填写远程库名字。



4. 再次如图,选择推送到。



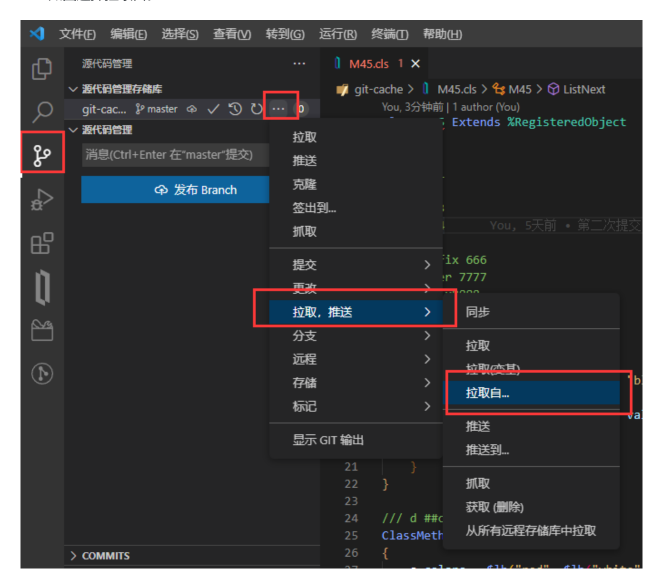
5. 选择链接。



拉取远程库代码

1. 修改文件。

2. 如图选择拉取自。



3. 选择拉取远程链接。

```
选择要从其拉取分支的远程位置
gitlab-iris http://8.142.29.250:7091/root/iris.git
```

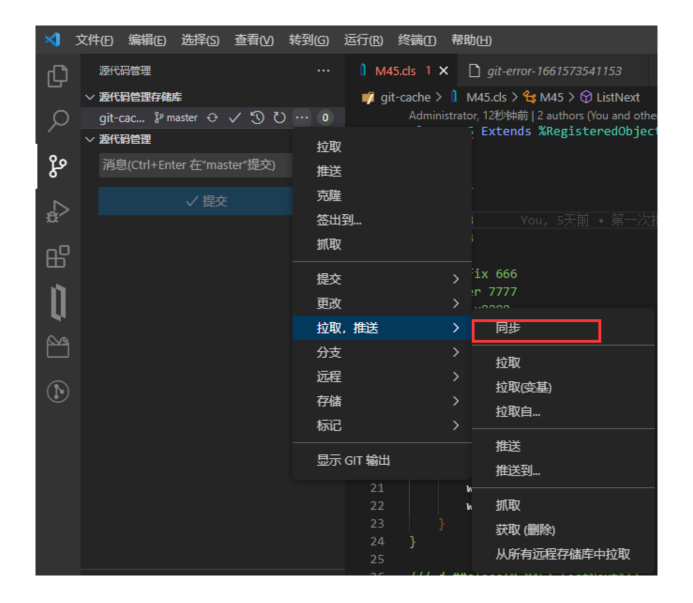
4. 选择拉取的分支。

```
选择拉取的来源分支
gitlab-iris/master
```

5. 查看代码,pull成功。

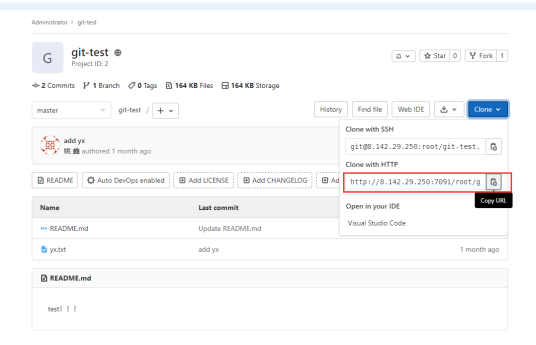
```
| Marie | Miles | Mile
```

6. 配置好后,点击同步版本信息,pull和push不会报错。

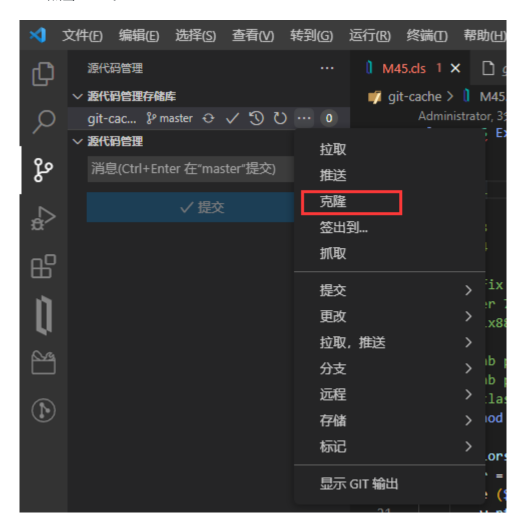


克隆代码

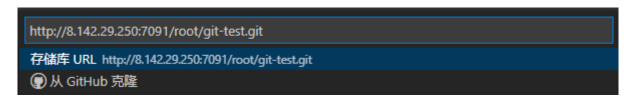
1. 选择要clone的链接。



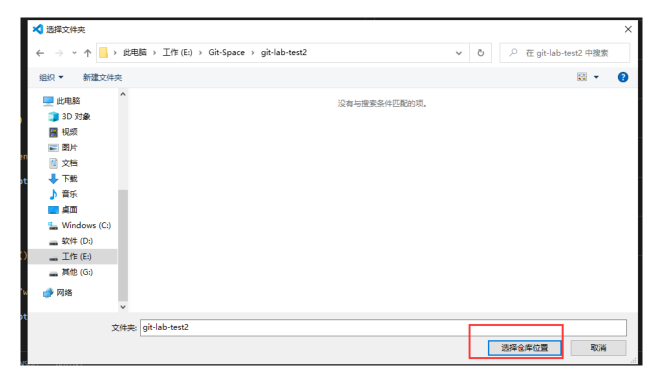
2. 点击clone。



3. 输入clone的地址。



4. 选择保存位置。



5. 查看,克隆成功。

