

如果标签打错了，也可以删除：

```
$ git tag -d v0.1  
  
Deleted tag 'v0.1' (was f15b0dd)
```

因为创建的标签都只存储在本地，不会自动推送到远程。所以，打错的标签可以在本地安全删除。

如果要推送某个标签到远程，使用命令 `git push origin <tagname>`：

```
$ git push origin v1.0  
  
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0)  
  
To github.com:michaelliao/learngit.git  
  
* [new tag]          v1.0 -> v1.0
```

或者，一次性推送全部尚未推送到远程的本地标签：

```
$ git push origin --tags  
  
Total 0 (delta 0), reused 0 (delta 0)  
  
To github.com:michaelliao/learngit.git  
  
* [new tag]          v0.9 -> v0.9
```

如果标签已经推送到远程，要删除远程标签就麻烦一点，先从本地删除：

```
$ git tag -d v0.9  
  
Deleted tag 'v0.9' (was f52c633)
```

然后，从远程删除。删除命令也是 `push`，但是格式如下：

```
$ git push origin :refs/tags/v0.9  
  
To github.com:michaelliao/learngit.git  
  
- [deleted]          v0.9
```

要看看是否真的从远程库删除了标签，可以登陆 [GitHub](#) 查看。

小结

- 命令 `git push origin <tagname>` 可以推送一个本地标签；
- 命令 `git push origin --tags` 可以推送全部未推送过的本地标签；
- 命令 `git tag -d <tagname>` 可以删除一个本地标签；
- 命令 `git push origin :refs/tags/<tagname>` 可以删除一个远程标签。