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。