

代码托管 常见问题 产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2019 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【商标声明】

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或模式的承诺或保证。

常见问题

最近更新时间：2019-08-20 15:51:09

Git 是什么？

Git 是版本控制系统。

在开发过程中，为了跟踪代码、文档、项目等信息中的变化，版本控制变得前所未有的重要。但跟踪变化远远不能满足现代软件开发行业的协同需求，基于 Git 的 Workflow 满足了合作编程的需求，让开发从此变得更加高效和有趣。相比集中式版本控制系统如 SVN，分布式版本控制系统 Git 拥有更强大的分支管理与合并能力，支持离线开发，并良好地保留了提交过程，让您和您的团队在开发过程中如虎添翼。

关于使用 Git 提交代码，请参见代码托管 [快速入门](#)，您也可以通过阅读 CODING 工程师参与翻译的《Pro Git》进一步掌握 Git 这个强大的版本控制系统。

Clone 出错怎么办？

1. 请确保安装并使用了最新版官方 Git 客户端。
2. 请确保 remote url（大小写敏感）是正确的：
 - i. 打开 Git Bash。
 - ii. 输入 `$ git remote -v` 查看目前使用的 remote url。
 - iii. 参考下方命令修改 remote url。

```
$ git remote set-url origin https://git.coding.net:username/right-name.git
```

Push 提示其他错误怎么办？

请参考代码托管 [快速入门](#)，并确保您执行了正确的操作，如果仍然报错请发送邮件到我们的支持邮箱：support@coding.net，并提供我们以下信息，以便工程师为您解决问题：

- Git 报错信息。
- 执行 `git --version` 的结果。
- 其他有用的信息（如屏幕截图 `$ ssh -vvT git@git.coding.net`（如果您目前使用了 SSH 方式推送的话）、`$ ping coding.net`、您目前的 IP 地址，及您目前使用的 DNS 等信息）。

提示 Couldn't resolve host 怎么办？

这可能是由于您的 DNS 设置造成的，请更换您的 DNS 为 114.114.114.114 或 1.1.1.1 后，重启网络。

提示 Permission denied (publickey) 怎么办？

这个可能是由于您的没有目标仓库和分支的权限，导致无法更新数据。

- 确认您的 push 方式，如果是 SSH 方式请检查，您的 SSH 公钥是否正确（如果您有多个私钥，请使用 `ssh-add` 命令来指定默认使用的私钥）。

-
- HTTPS 方式，请检查密码及用户名是否正确。
 - 确认对目标分支是否有写权限。