

腾讯 Git 代码托管 (工蜂)

开发指南

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2020 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。

文档目录

开发指南

 常见命令

开发指南

常见命令

最近更新时间：2020-05-26 15:56:12

配置全局账户

- 设置提交代码时的用户信息。（配置 email 时，邮箱后缀根据不同域名而自行修改，下面示例为v2.0的域名）。

```
git config --global user.name "您的 腾讯工蜂 用户名"  
git config --global user.email "您的 腾讯工蜂 用户名@git.code.tencent.com"
```

初始化仓库

- 创建一个空的 Git 存储库或重新初始化一个已有的存储库。

```
git init
```

克隆

- 将一个存储库复制到一个新目录中。

```
git clone [url]
```

添加

- 添加指定文件到暂存区。

```
git add [file1] [file2] ...
```

- 添加指定目录到暂存区，包含子目录。

```
git add [dir]
```

- 递归地添加当前工作目录中的所有文件。

```
git add .
```

删除

- 删除工作区文件，并且将这次删除放入暂存区。

```
git rm [file1] [file2] ...
```

- 停止追踪指定文件，但该文件会保留在工作区。

```
git rm --cached [file]
```

提交

- 提交暂存区到仓库区。

```
git commit -m [message]
```

- 提交暂存区的指定文件到仓库区。

```
git commit [file1] [file2] ... -m [message]
```

分支

- 列出所有本地分支。

```
git branch
```

- 列出所有远程分支。

```
git branch -r
```

- 新建一个分支，但依然停留在当前分支。

```
git branch [branchname]
```

- 新建一个分支，并切换到该分支。

```
git checkout -b [branch]
```

合并

- 合并指定分支到当前分支。

```
git merge [branch]
```

拉取

- 从远程仓库中获取并尝试合并到当前分支中。

```
git pull [remote] [branch]
```

推送

- 上传本地指定分支到远程仓库。

```
git push [remote] [branch]
```

- 强行推送当前分支到远程仓库，即使有冲突。

```
git push [remote] --force
```

- 推送所有分支到远程仓库。

```
git push [remote] --all
```