选择帮助条目:

gitlab-ce

•

Gitlab Community Edition 镜像使用帮助

注意: gitlab-ce 镜像仅支持 x86-64 架构

Debian/Ubuntu 用户

首先信任 GitLab 的 GPG 公钥:

curl https://packages.gitlab.com/gpg.key 2> /dev/null | sudo apt-key add - &>/dev/null

再选择你的 Debian/Ubuntu 版本,文本框中内容写进 /etc/apt/sources.list.d/gitlab-ce.list

你的Debian/Ubuntu版本:

Debian 10 (Buster)

▼ |

deb http://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/gitlab-ce/debian buster main

安装 gitlab-ce:

sudo apt-get update
sudo apt-get install gitlab-ce

RHEL/CentOS 用户

新建 /etc/yum.repos.d/gitlab-ce.repo , 内容为

[gitlab-ce]
name=Gitlab CE Repository
baseurl=https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/gitlab-ce/yum/el\$releasever/
gpgcheck=0
enabled=1

再执行

sudo yum makecache
sudo yum install gitlab-ce

本站由清华大学信息化技术中心支持创办,由清华大学 TUNA 协会运行维护。

清华大学 TUNA 协会,全名清华大学学生网络与开源软件协会,是由清华大学热爱网络技术和开源软件的极客组成的学生技术社团。

本站相关源码可在 *这里*(*镜像管理器*) (https://github.com/tuna/tunasync) 和 *这里*(*镜像站网页*) (https://github.com/tuna/mirror-web) 获取。

根据相关法律法规,本站不对欧盟用户提供服务。

Contact Us

- Mailing List (https://groups.google.com/forum/#!forum/tuna-general)
- IRC: #tuna at freenode (https://webchat.freenode.net/?channels=%23tuna)
- **G** GitHub (https://github.com/tuna/)
- **お** 新浪微博 (http://weibo.com/u/5402274706)

