◆ Docker 资源汇总

# MacOS Docker 安装

#### 使用 Homebrew 安装

macOS 我们可以使用 Homebrew 来安装 Docker。

Homebrew 的 Cask 已经支持 Docker for Mac, 因此可以很方便的使用 Homebrew Cask 来进行安装:

- \$ brew cask install docker
- ==> Creating Caskroom at /usr/local/Caskroom
- ==> We'll set permissions properly so we won't need sudo in the future

Password:

# 输入 macOS 密码

- ==> Satisfying dependencies
- ==> Downloading https://download.docker.com/mac/stable/21090/Docker.dmg

- ==> Verifying checksum for Cask docker
- ==> Installing Cask docker
- ==> Moving App 'Docker.app' to '/Applications/Docker.app'.

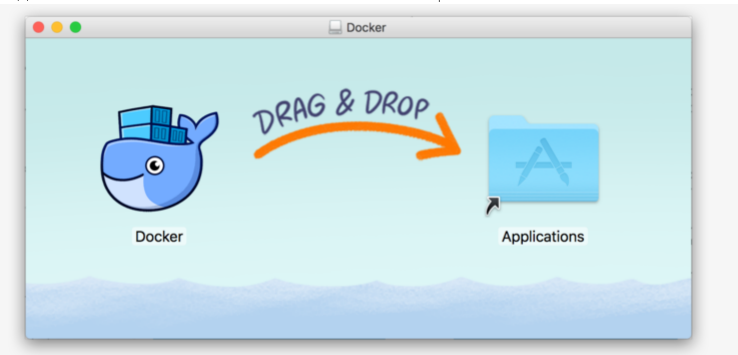
🍺 docker was successfully installed!

在载入 Docker app 后,点击 Next,可能会询问你的 macOS 登陆密码,你输入即可。之后会弹出一个 Docker 运行的提示窗口,状态栏上也有有个小鲸鱼的图标( \*\*\*\*\*)。

### 手动下载安装

如果需要手动下载,请点击以下链接下载Stable 或 Edge 版本的 Docker for Mac。

如同 macOS 其它软件一样,安装也非常简单,双击下载的 .dmg 文件,然后将鲸鱼图标拖拽到 Application 文件夹即可。

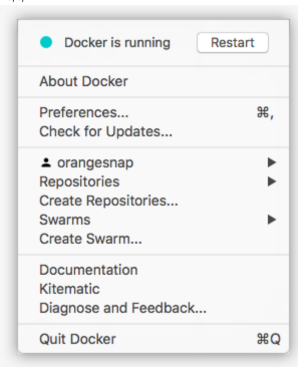


从应用中找到 Docker 图标并点击运行。可能会询问 macOS 的登陆密码,输入即可。

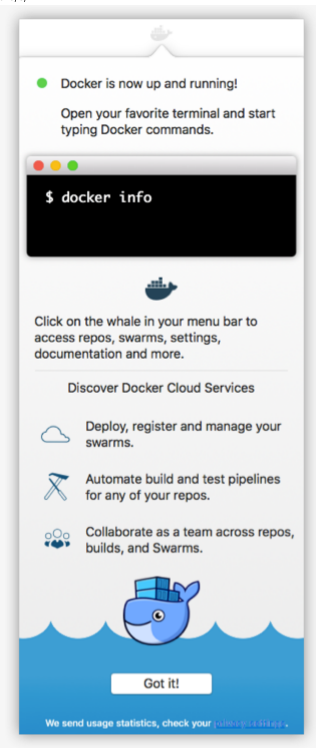


点击顶部状态栏中的鲸鱼图标会弹出操作菜单。





第一次点击图标,可能会看到这个安装成功的界面,点击 "Got it!" 可以关闭这个窗口。



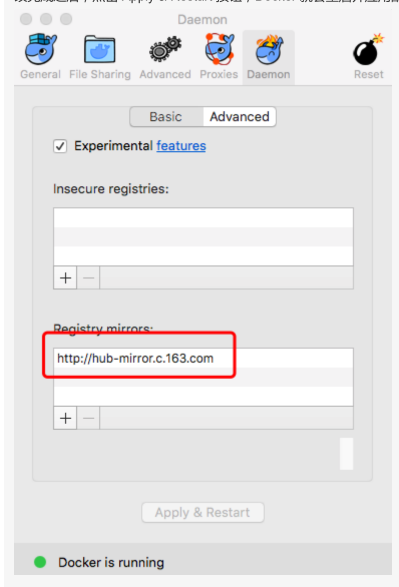
启动终端后,通过命令可以检查安装后的 Docker 版本。

```
$ docker --version
Docker version 17.09.1-ce, build 19e2cf6
```

#### 镜像加速

鉴于国内网络问题,后续拉取 Docker 镜像十分缓慢,我们可以需要配置加速器来解决,我使用的是网易的镜像地址: http://hub-mirror.c.163.com。

在任务栏点击 Docker for mac 应用图标 -> Perferences... -> Daemon -> Registry mirrors。在列表中填写加速器地址即可。修改完成之后,点击 Apply & Restart 按钮,Docker 就会重启并应用配置的镜像地址了。



之后我们可以通过 docker info 来查看是否配置成功。



◆ Docker 资源汇总

## ② 点我分享笔记