

docker 安装

基础的安装方式

```
#debian/ubuntu  
aptitude install -y docker.io
```

```
#centos/redhat  
yum install -y docker-engine
```

最新版本安装方式(推荐)

```
#centos/redhat  
cat >/etc/yum.repos.d/docker.repo <<-EOF  
[dockerrepo]  
name=Docker Repository  
baseurl=https://yum.dockerproject.org/repo/main/cento  
s/7  
enabled=1  
gpgcheck=1  
gpgkey=https://yum.dockerproject.org/gpg  
EOF  
  
yum install -y docker-engine
```

```
#debian/ubuntu  
wget -qO- https://get.docker.com/ | sh
```

检查是否安装成功及相关版本号: `docker -v`

用户加入docker 组

把普通用户加入docker 组，避免使用的时候用sudo

```
usermod -aG docker yxiao
```

[备注:如果此时docker 服务已经在运行，必须重启docker 服务才能生效]

管理命令

```
systemctl status/start/stop/restart/reload docker
```

[备注:centos7+,debian8+]

```
service status/start/stop/restart/reload docker
```

[备注:ubuntu,debian,centos6系统，debian（debian 系列系统管理方式systemd 兼容 init的启动方式，centos系统不行)]