



链滴

docker 常用命令 (一)

作者: [yexuejc](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1590378732175>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

运行容器更新命令

```
docker update --restart=no centos(容器名称)
```

解析：更新容器centos不自动重启

--restart 扩展：

no: 不自动重新启动容器（默认）

no-failure: 容器发生error而退出(容器退出状态不为0)重启容器

unless-stopped: 在容器已经stop掉或Docker stoped/restarted的时候才重启容器

always: 如果容器停止，总是重新启动容器。如果手动kill容器，则无法自动重启。

--privileged 扩展

--privileged=true 赋予容器额外的权限，对应于启动容器时设置 --privileged 参数

--privileged=false 取消赋予容器额外的权限。

容器volume详情查看

```
docker inspect centos(容器名称或id) | grep Mounts -A 10
```

输出

```
"Mounts": [
  {
    "Type": "bind",
    "Source": "/home/docker/centos/root",
    "Destination": "/root",
    "Mode": "rw",
    "RW": true,
    "Propagation": "rprivate"
  }
],
```

解析：使用docker inspect 命令查看容器的Mounts 信息并显示10行;容器宿主机目录/home/docker centos/root指向容器/root； ("Mode": "rw", "RW": true) 读写模式，可读写。

查看容器是否自启动（对应--restart）

```
docker inspect -f "{{ .HostConfig.RestartPolicy.Name }}" centos
```

输出

```
no | always | no-failure | unless-stopped
```

更多容器信息请参考[docker inspect](#)命令