**列出镜像列表**

$ docker images

**获取一个新的镜像**

$ docker pull ubuntu:13.10

该命令从docker hub上下载镜像

**查找镜像**

$ docker search httpd

该命令从docker hub上搜索镜

**删除镜像**

$ docker rmi hello-world

hello-world镜像名

**从容器中创建镜像**

当我们更改了容器，如我们添加了一个abc文件，可以使用如下命令生成镜像

$ docker commit -m="has update" -a="runoob" e218edb10161 runoob/ubuntu:v2

各个参数说明：

-m: 提交的描述信息

-a: 指定镜像作者

e218edb10161：容器 ID

runoob/ubuntu:v2: 指定要创建的目标镜像名

**设置镜像标签**

$ docker tag 860c279d2fec runoob/centos:dev

我们可以使用 docker tag 命令，为镜像添加一个新的标签（当前的新标签为dev）