```
2010年,几个搞IT的年轻人,就在美国成立了一家公司 dotCloud 做一些 pass 的云计算服务! LXC 有关的容器技术! 他们将自己的技术 (容器化技术) 命名 就是 Docker!
```

Docker 刚刚诞生的时候,没有引起行业的注意! dotCloud,就活不下去!

```
开源
```

开发源代码!

```
2013年 , Docker开源!
```

Docker越来越多的人发现了docker的优点!火了, Docker 每个月都会更新一个版本! 2014年4月9日, Docker1.0发布!

```
Docker为什么这么火? 十分的轻巧!
```

在容器技术出来之前,我们都是使用虚拟机技术!

虚拟机:在window中装一个Vmware,通过这个软件我们可以虚拟出来一台或者多台电脑!笨重!

虚拟机也是属于虚拟化技术,Docker 容器技术,也是一种 虚拟化技术!

```
vm : linux centos原生镜像(一个电脑!) 隔离,需要开启多个虚拟机! 几个G 几分钟 docker: 隔离, 镜像(最核心的环境 4m + jdk + mysql)十分的小巧, 运行镜像就可以了! 小巧! 几个M KB 秒级启动!
```

到现在,所有开发人员都必须要会Docker!