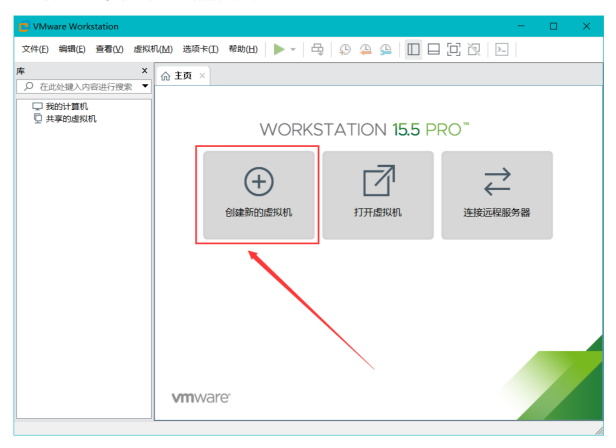
虚拟机(VM15)安装Centos7教程

1.打开VM15,点击创建新的虚拟机



2.点击下一步



3.这里选择稍后安装操作系统,点击下一步



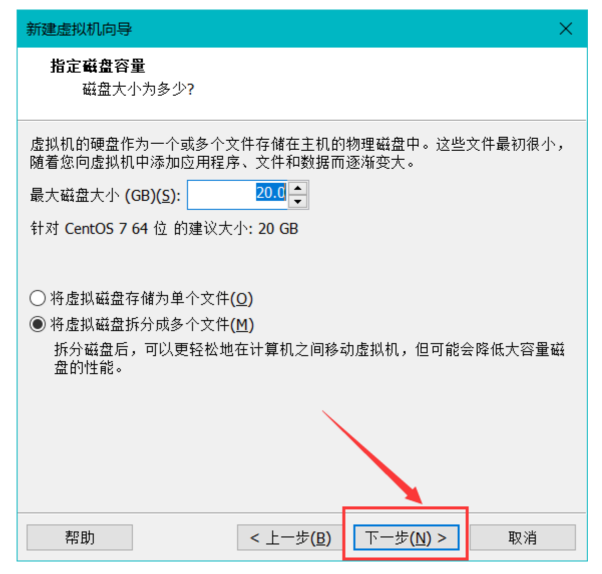
4.选择要安装的操作系统,这里我们是Centos 7 64位

| 新建虚拟机向导 | × |
|---|----|
| 选择客户机操作系统 此虚拟机中将安装哪种操作系统? | |
| 客户机操作系统 ○ Microsoft Windows(W) ② Linux(L) ○ VMware ESX(X) ○ 其他(O) | |
| 版本(V) | |
| CentOS 7 64 位 | ~ |
| | |
| | |
| | |
| 帮助 < 上一步(B) 下一步(N) > | 取消 |

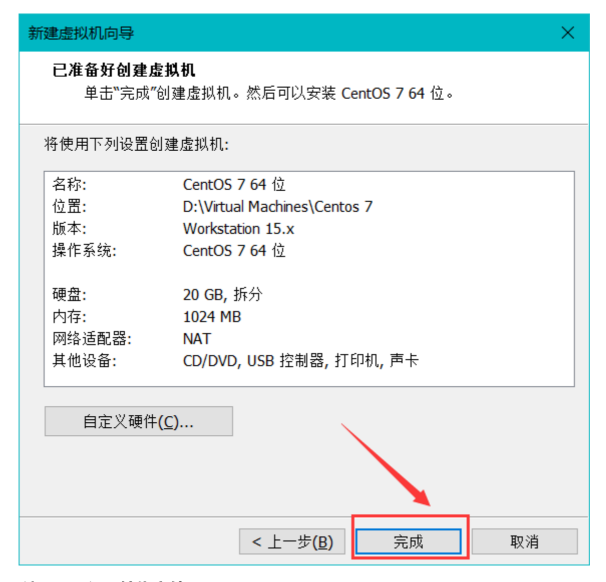
5.更改虚拟机文件存放的位置,点击下一步

| 新建虚拟机向导 | × |
|-------------------------------------|----------------|
| 命名虚拟机 您希望该虚拟机使用什么名称? | |
| 虚拟机名称 (<u>V</u>): | |
| CentOS 7 64 位 | |
| 位置(<u>L</u>): | |
| D:\Virtual Machines\Centos 7 64位 | 浏览(<u>R</u>) |
| 在"编辑">"首选项"中可更改默认位置。 | |
| | |
| < 上一步(<u>B</u>) 下一步(<u>N</u>) > | 取消 |

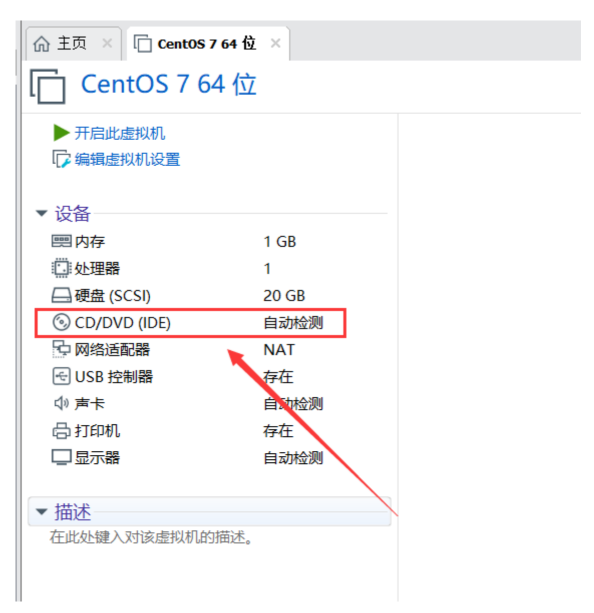
6.磁盘大小默认20GB就好,点击下一步



7.点击完成



8.这里需要设置镜像文件



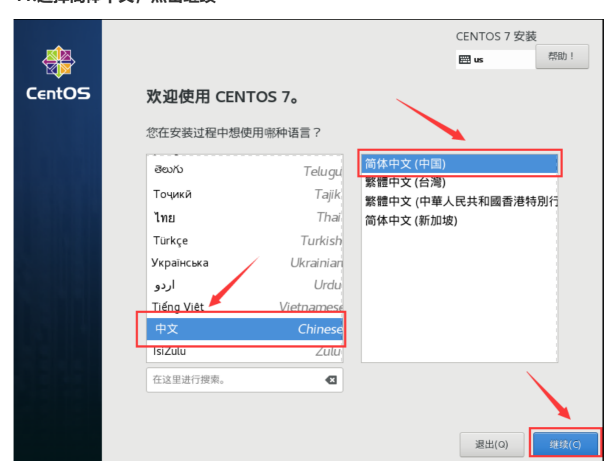
9.使用IOS镜像文件,点击确定



10.开启虚拟机



11.选择简体中文,点击继续



12.点击软件选择



13.选择桌面和开发工具,点击完成



14.点击安装位置



15.选择磁盘,点击完成



16.点击开始安装



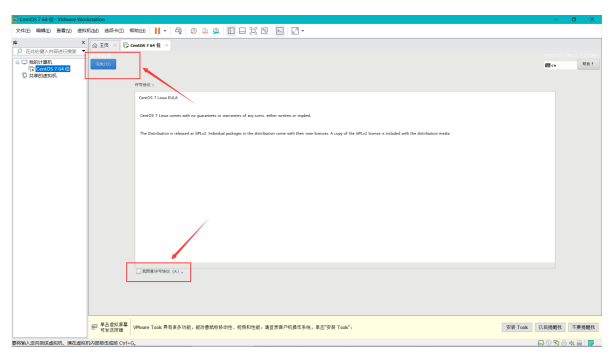
17.分别设置root用户密码和创建用户



18.等待进度条走完,点击重启



19.同意许可,点击完成



20.完成配置,就可以就开始使用了

