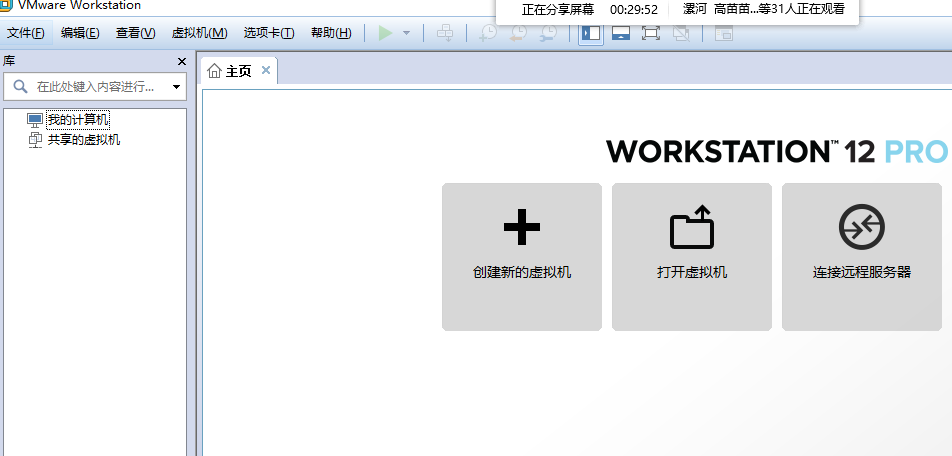
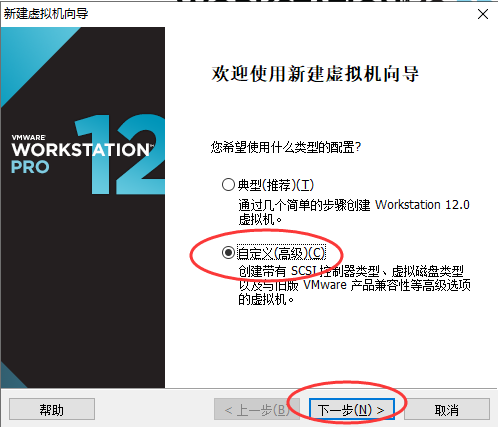
## 安装vm



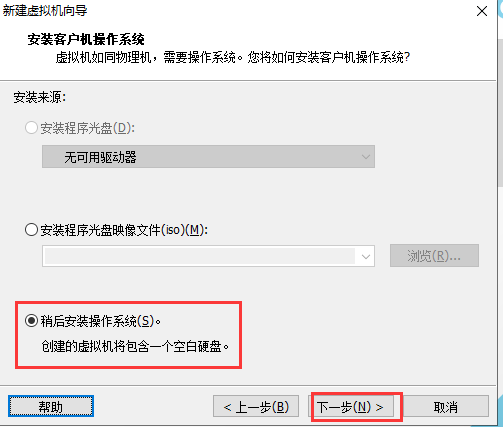
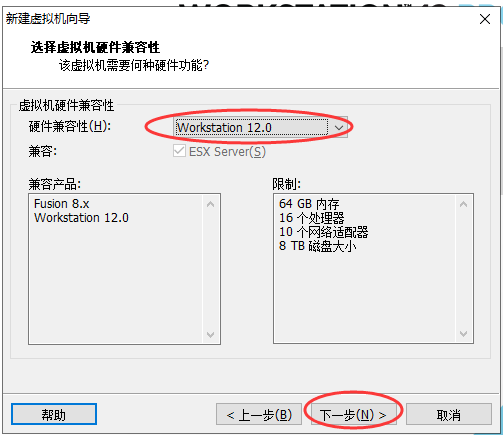
有的同学的笔记本不支持虚拟化，不能安装虚拟机。检查bioc是否开启虚拟化支持。

## 新建一台虚拟机

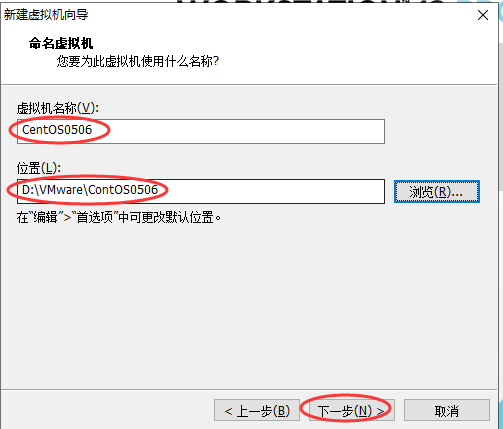




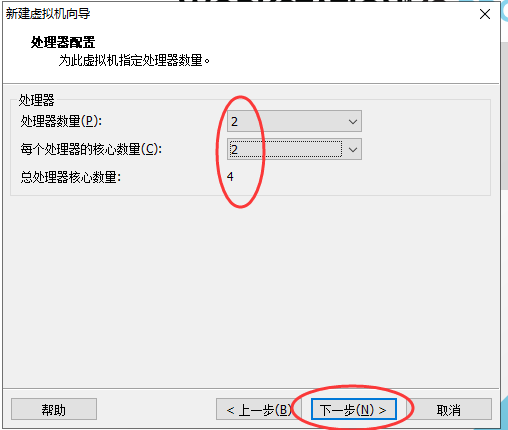
## 新建虚拟机向导



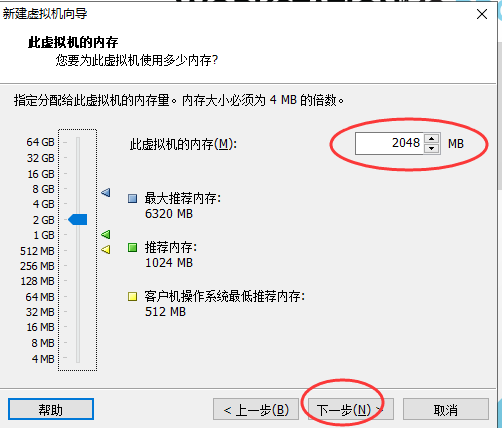
## 虚拟机命名和虚拟机的安装位置



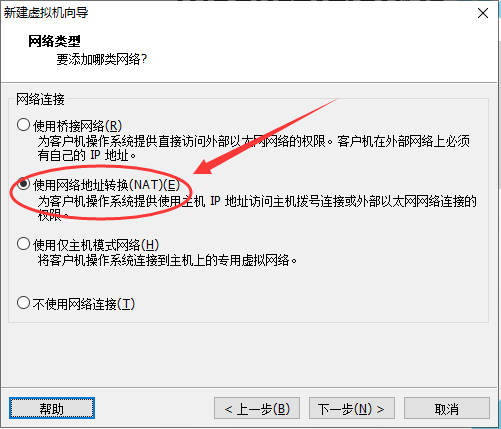
## 选择虚拟机的处理器的配置



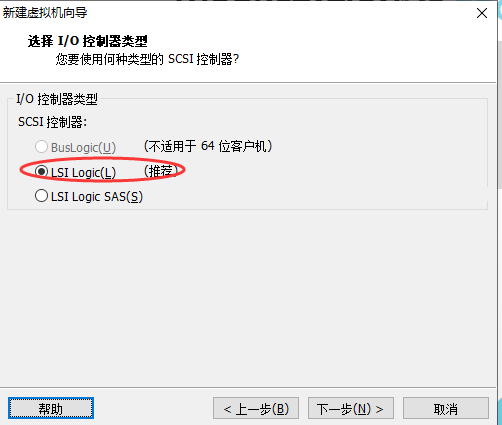
## 设置内存的大小



## 网络设置



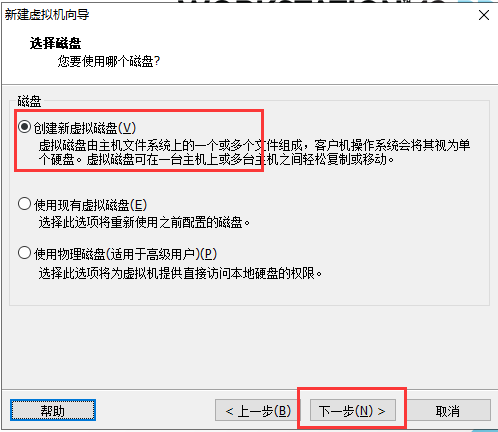
## 选择IO控制器的类型



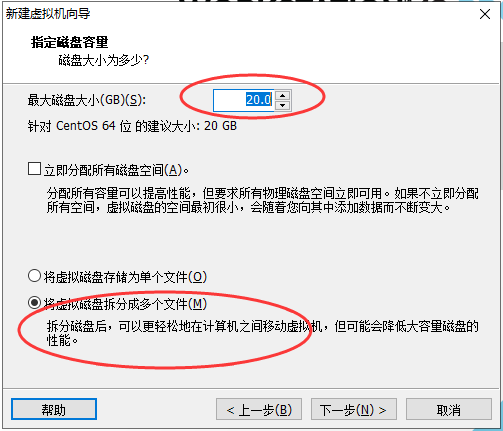
## 选择磁盘类型



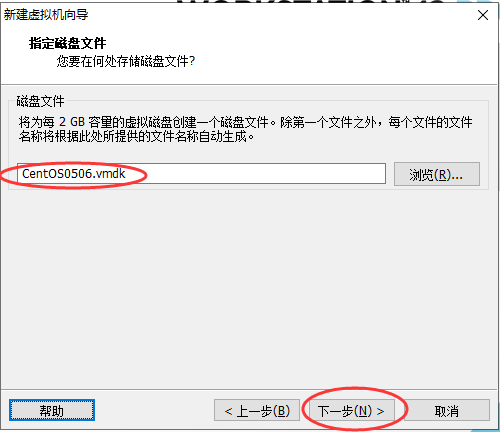
## 新建虚拟磁盘



## 分配磁盘空间大小



## 指定磁盘文件

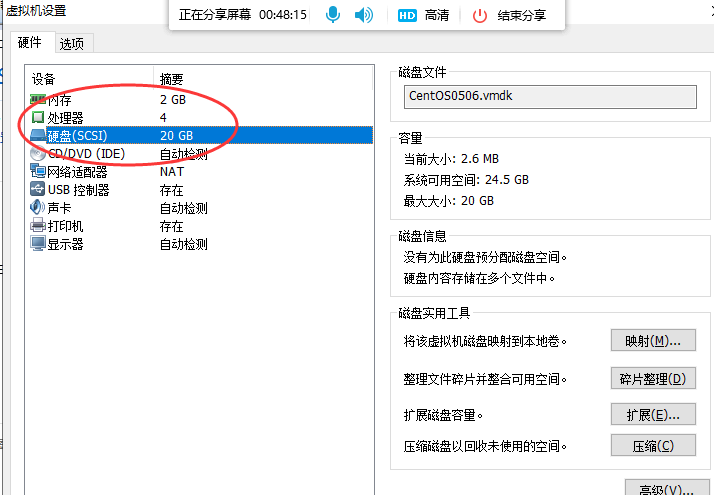


## 虚拟机创建完成



## 如果前面选择的有问题，还可以进一步的设置

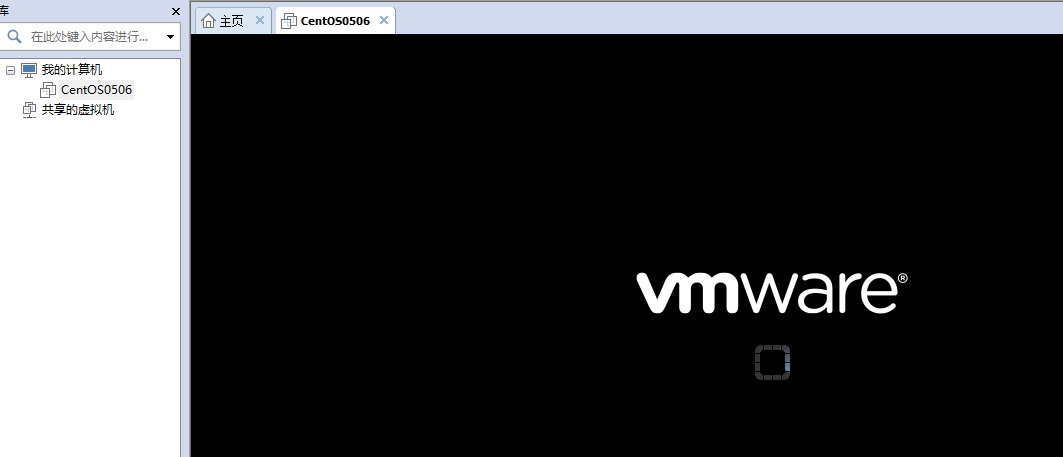
选中这台虚拟机，点击菜单栏上的虚拟机，然后点击设置，如下：



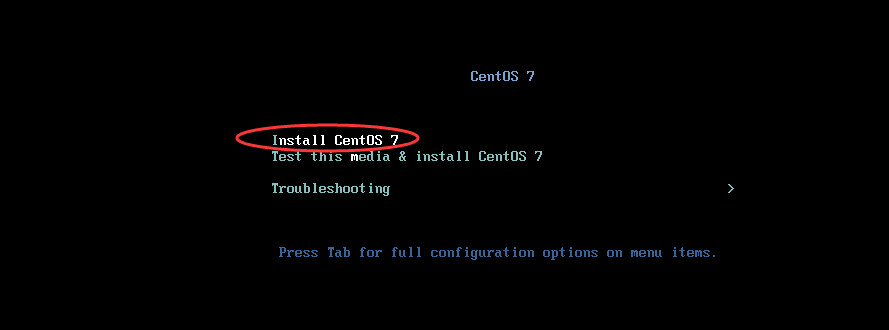
## 加载centos系统



## 开启虚拟机并安装操作系统



## 安装centos



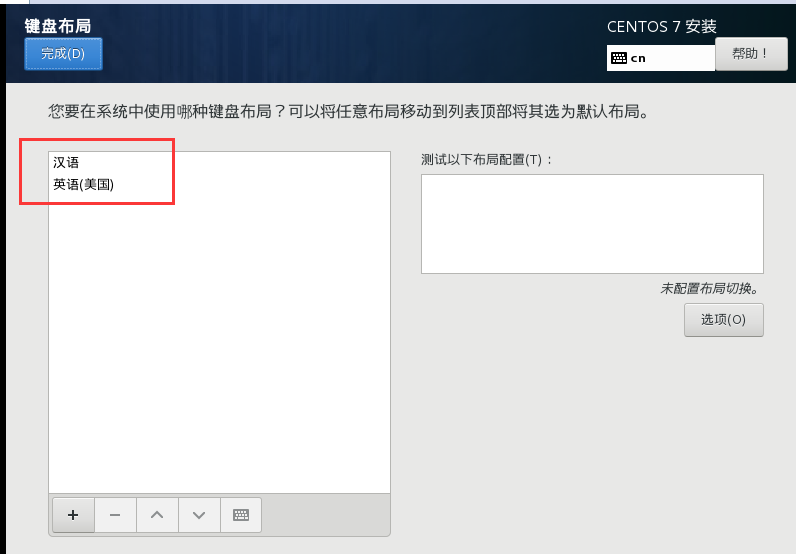
## 欢迎页面，选择中文简体



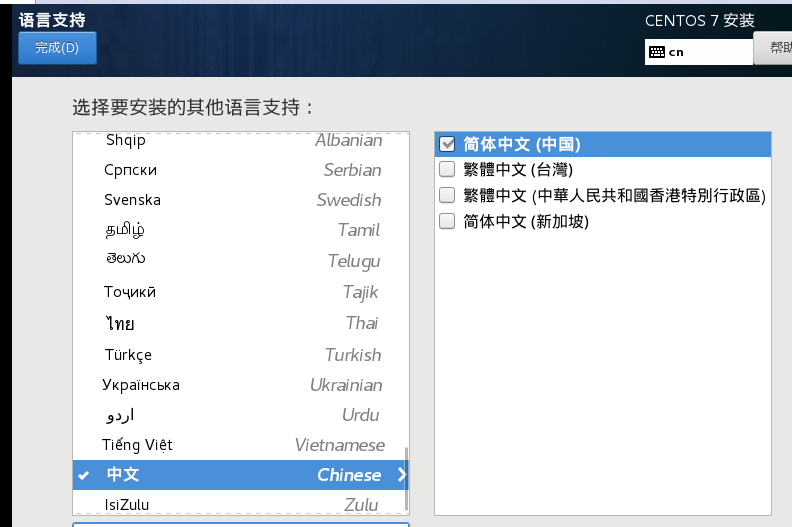
## 选择日期和时间



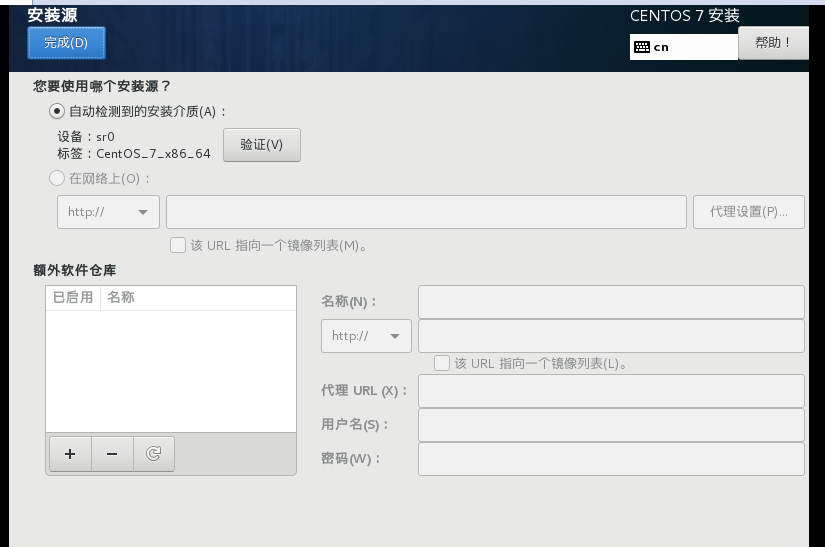
## 选择键盘布局



## 语言支持



## 选择安装源



## 软件选择 选择有桌面的



## 点击安装位置





## Boot分区 分配200mb





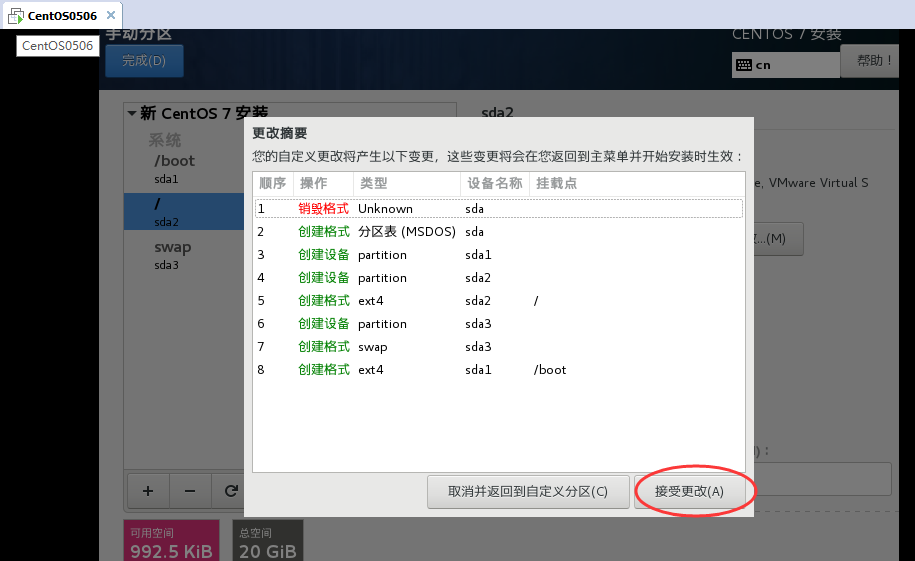
## swap分区设置



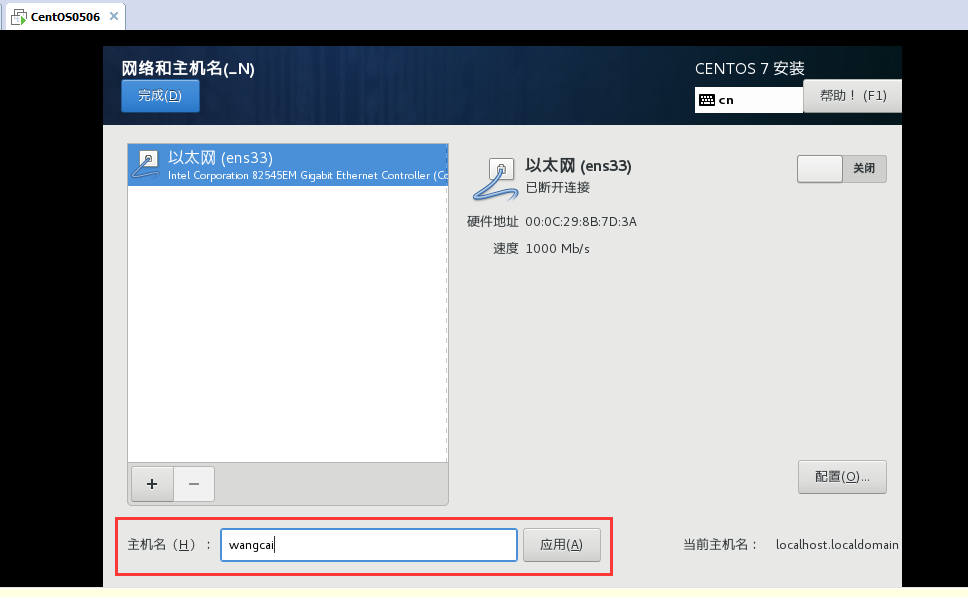
## 根分区



## 完成后，接受更改



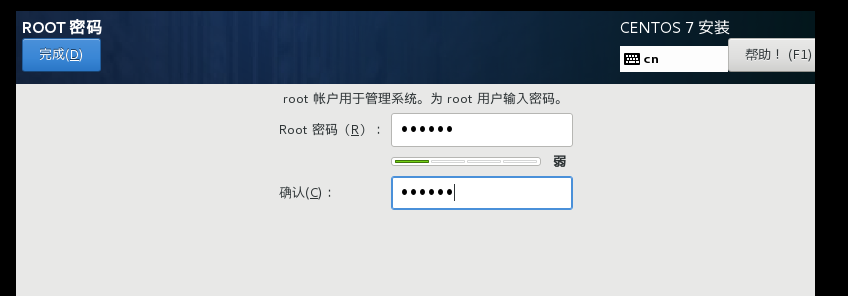
## 修改主机名



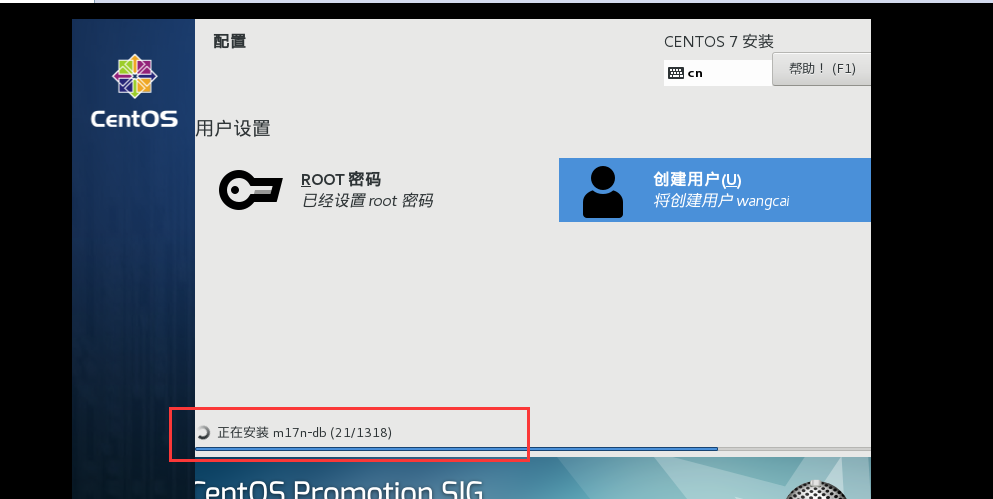
## 不启用kdump



## 开始安装，设置root用户密码，还可以创建用户







等待安装完成，大约15分钟左右。

## 安装完成后，重启

## 使用xshell连接虚拟机中的centos

参考：<https://jingyan.baidu.com/article/ac6a9a5eb188fc6b643eac11.html>



