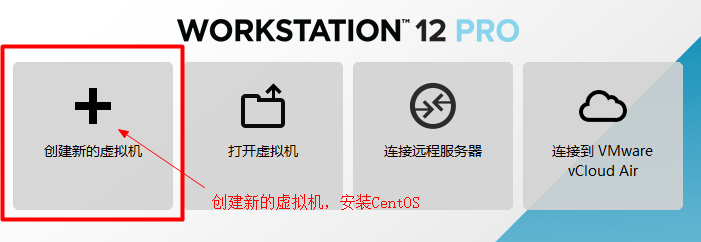
# CentOS安装

## CentOS介绍

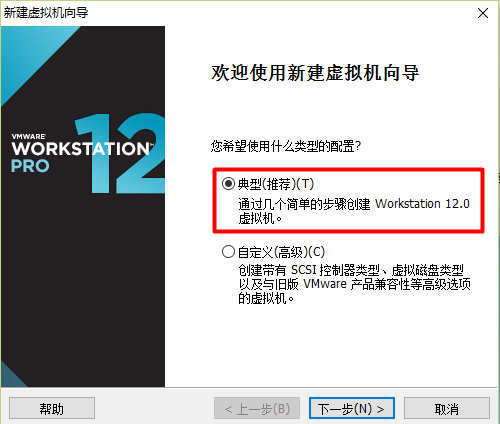
CentOS 是一个基于Red Hat Linux 提供的可自由使用[源代码](https://baike.baidu.com/item/%E6%BA%90%E4%BB%A3%E7%A0%81)的企业级[Linux](https://baike.baidu.com/item/Linux)发行版本。CentOS通过安全更新方式建立一个安全、低维护、稳定、高预测性、高重复性的 Linux 环境，相对于其他 Linux 发行版，其稳定性值得信赖。

## 安装CentOS步骤

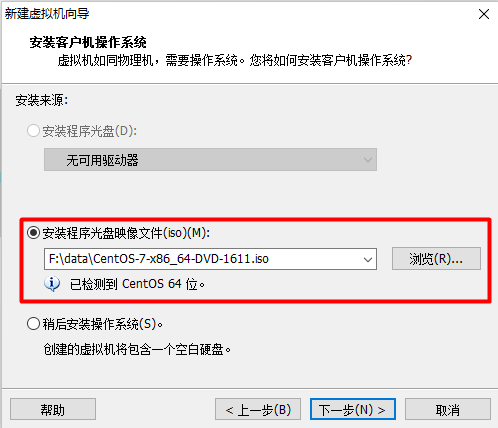
1. 打开VM，创建虚拟机



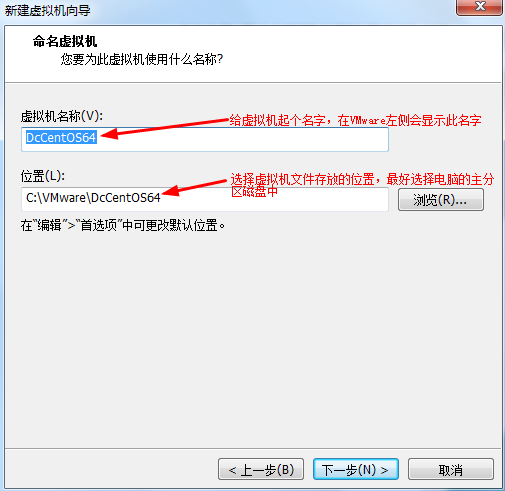
1. 选择配置类型(“典型”即可)



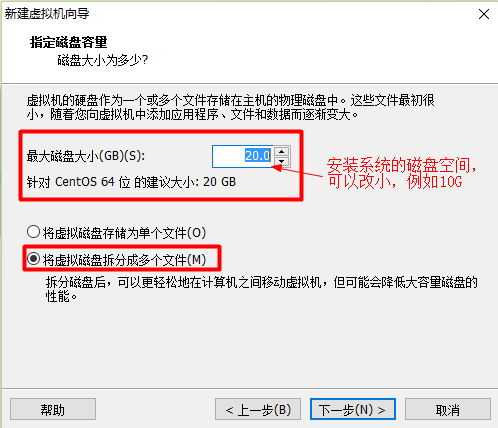
1. 选择镜像文件(CentOS-7-x86\_64-DVD-1611.iso)



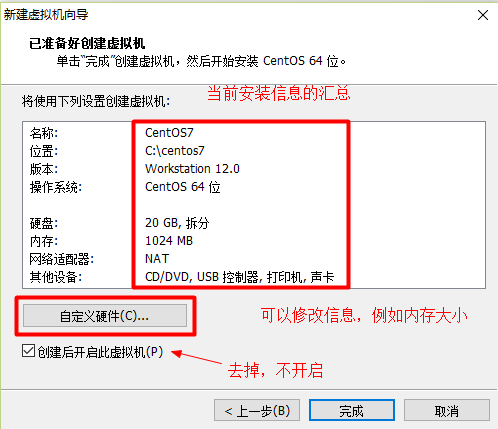
1. 选择安装位置



1. 设置虚拟机磁盘容量

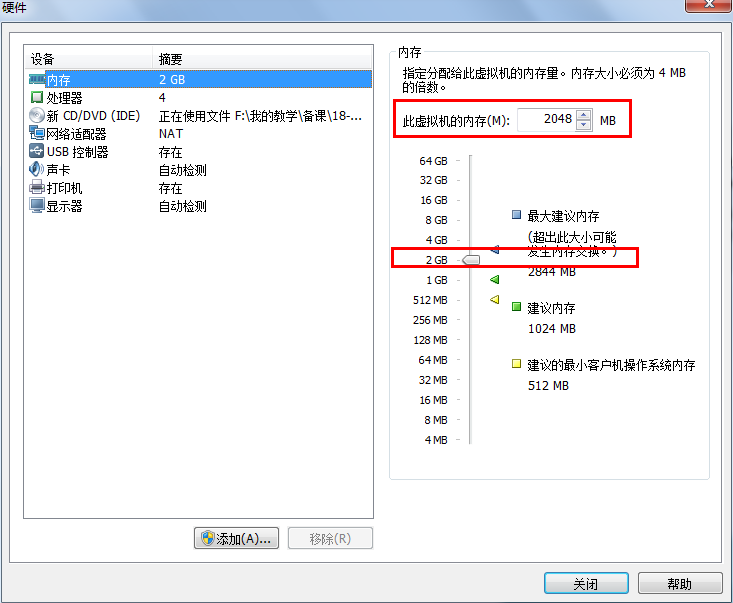


1. 虚拟机设置信息一览

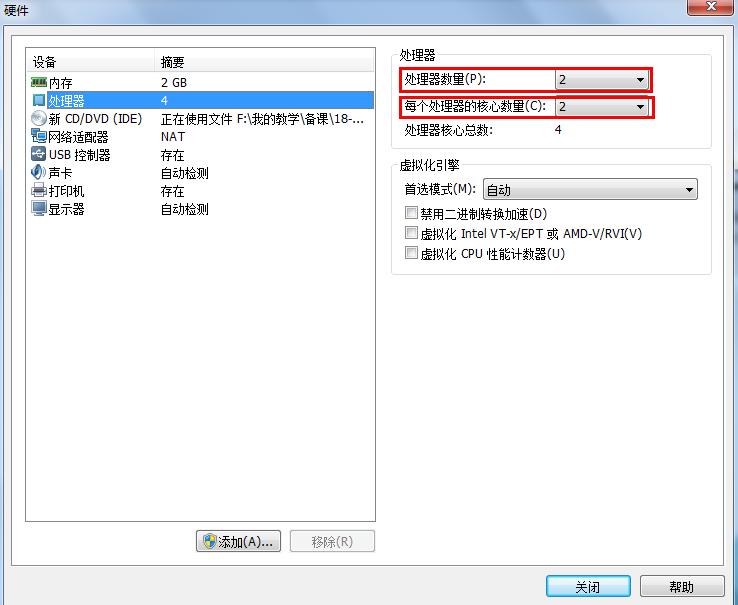


1. 设置自定义硬件

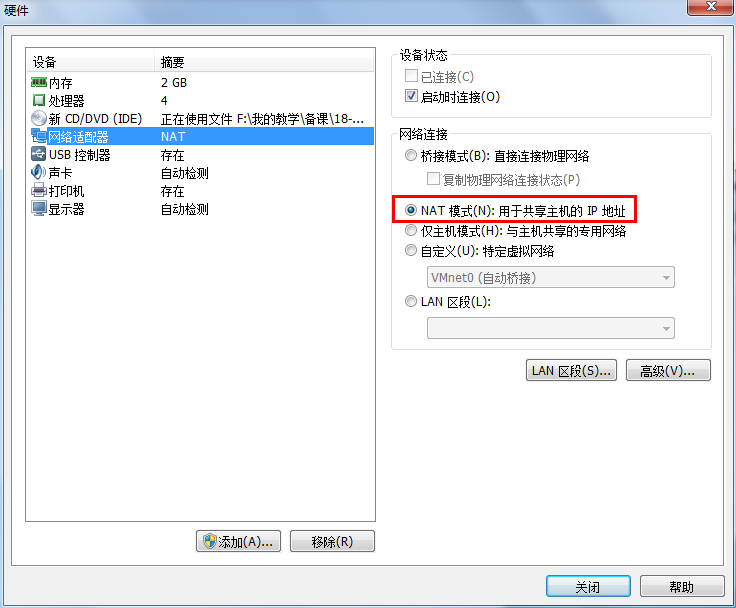
内存设置为2G



处理器设置为2

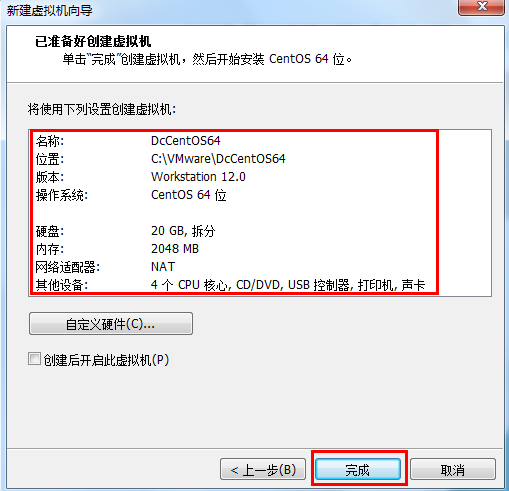


网络设置为NAT模式



当然，内存分配和处理器设置可以根据具体个人电脑的硬件配置情况而定。

1. 设置完成



1. 开始安装

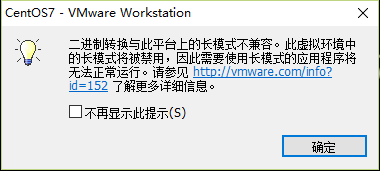


1. 等待安装

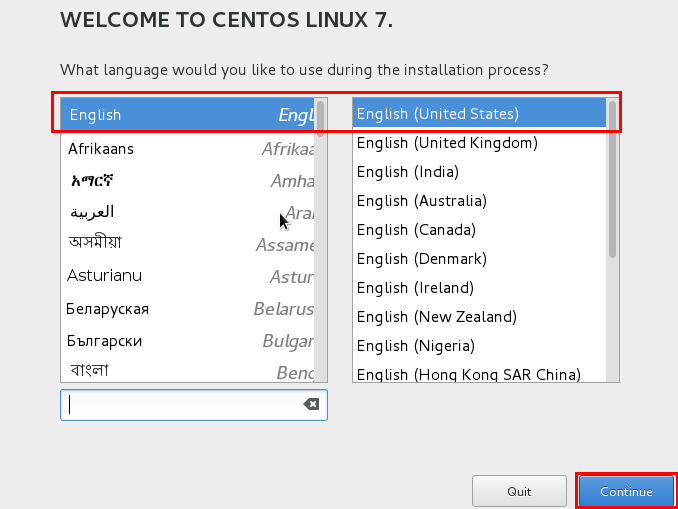
设置可移动设备，点”确定”



可能会弹出确认兼容性窗口，点”确定”



1. 设置系统语言，选择”English”



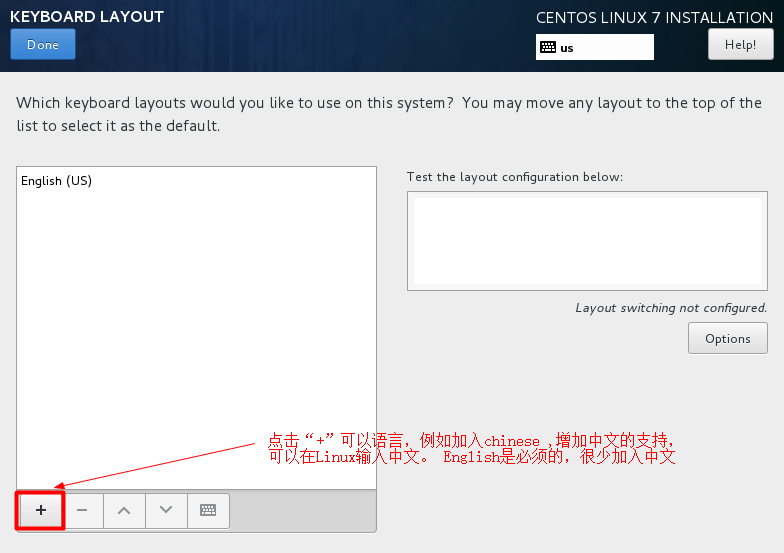
1. 设置信息



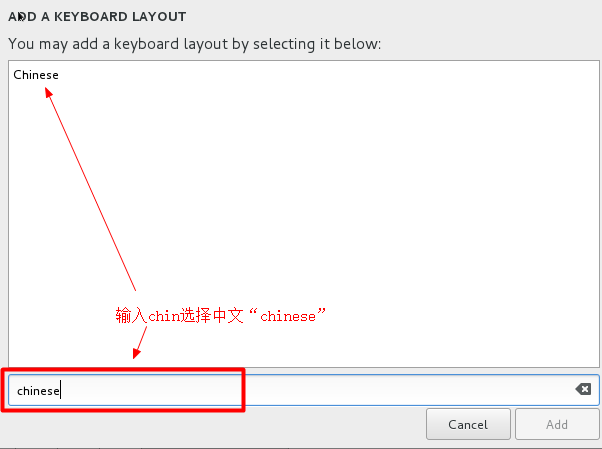
点击“DATE& TIME”设置时间如同：



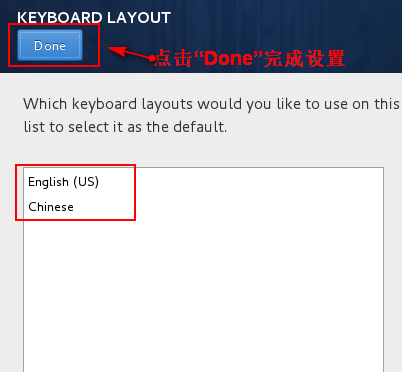
点击“KEYBOARD”设置键盘:



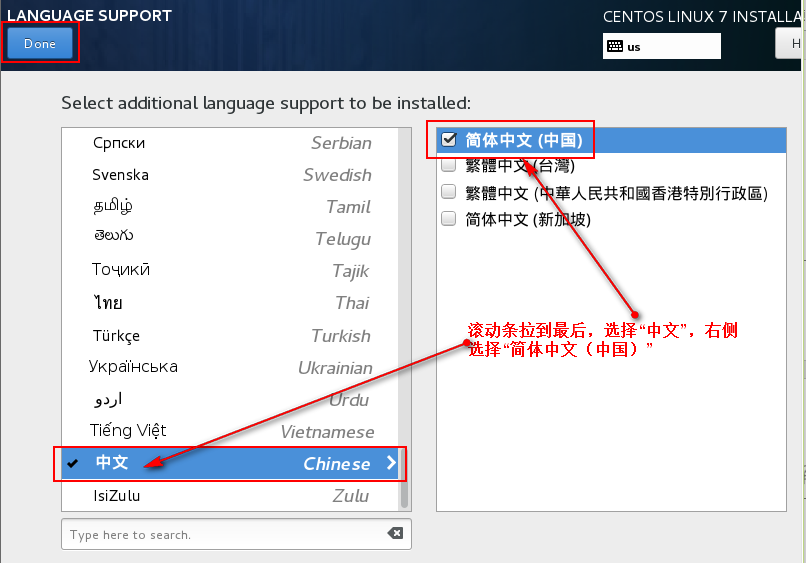
加入中文输入法的支持:



点击“Add”显示的界面:



点击“LANGUAGE SUPPORT”设置语言支持，加入中文:

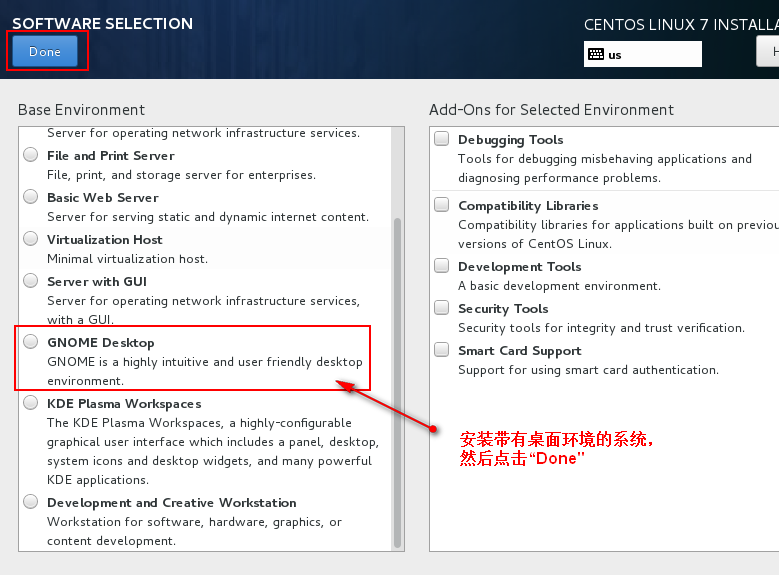


点击下图中的“INSTALLTIOAN SOURCE:



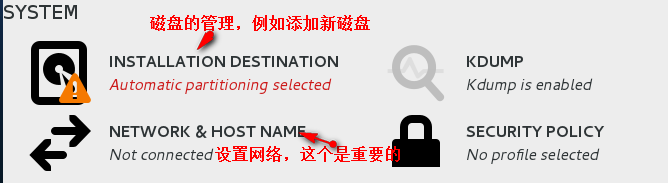
进入后，点击“Done”，确认一下就可以了。

点击“SOFTWARE SELECTION” 选择安装的Linux的系统类型：

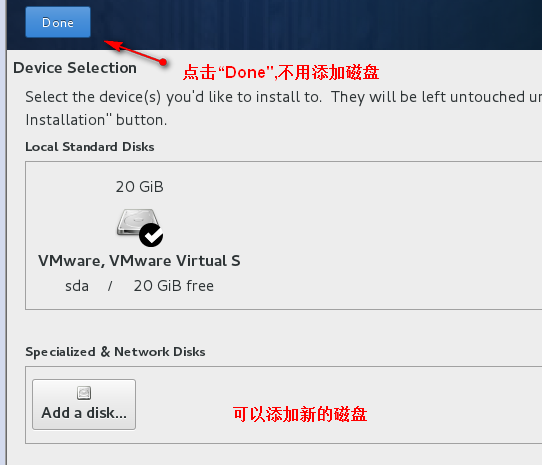


点击“Done”后会出现，有叹号的界面，稍等一会，系统在更新。3-5秒后叹号消失。

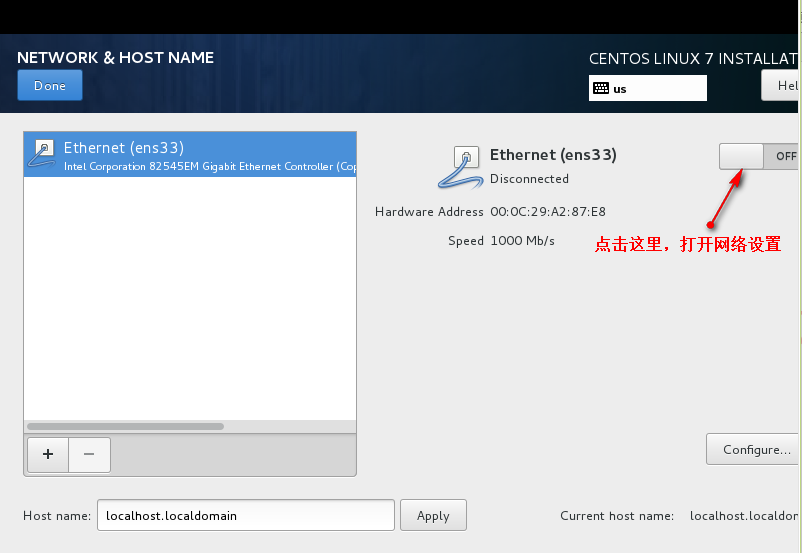
设置磁盘和网络部分：



点击“INSTALLATION DESTINATION”,如图：



点击”NETWORK & HOST NAME”：



打开网络，会检查网络，分配IP。能够联网。

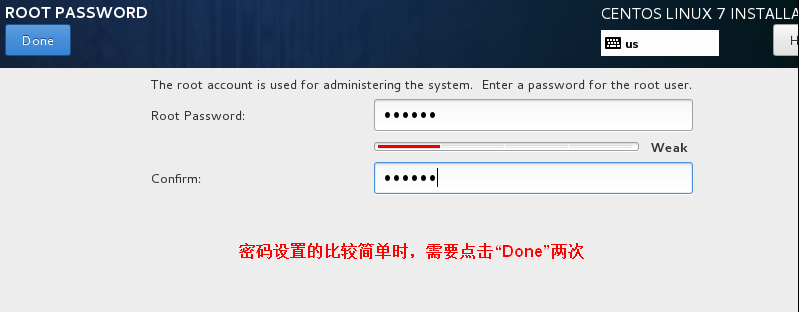


1. 开始安装

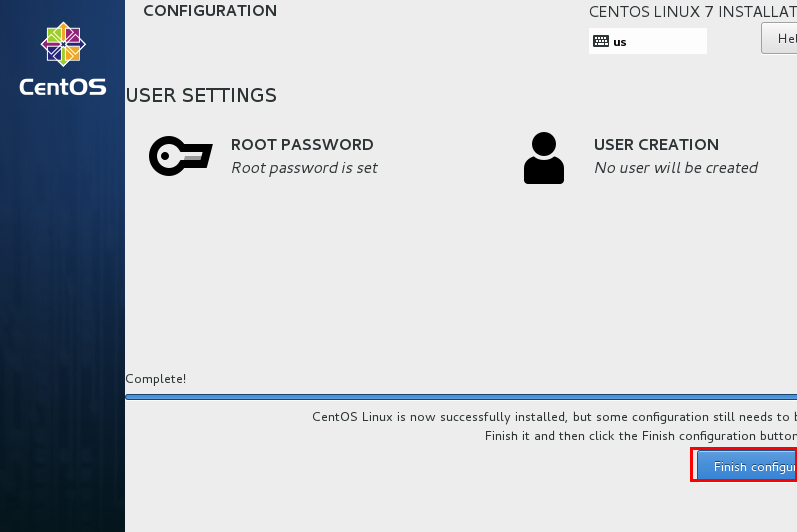


安装过程可能会持续15分钟左右，看机器性能。

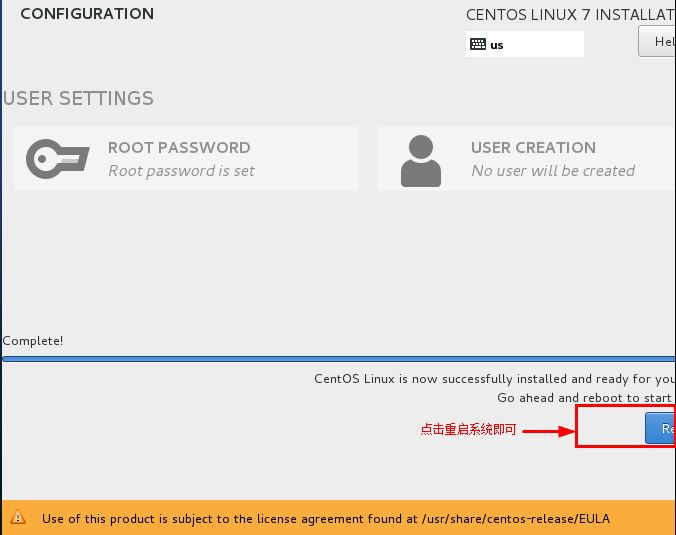
1. 设置root密码：



1. 设置完成



1. 重启linux系统



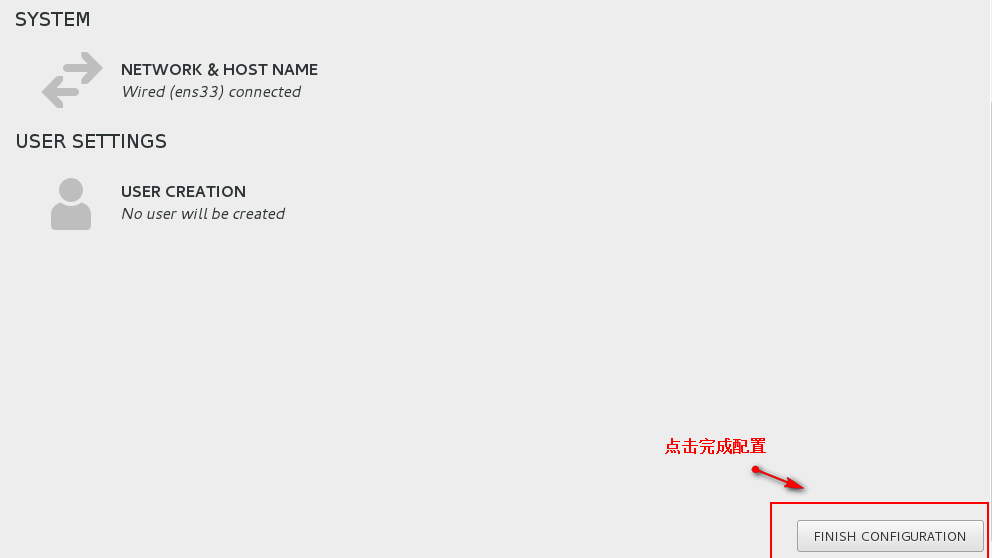
1. 设置许可证





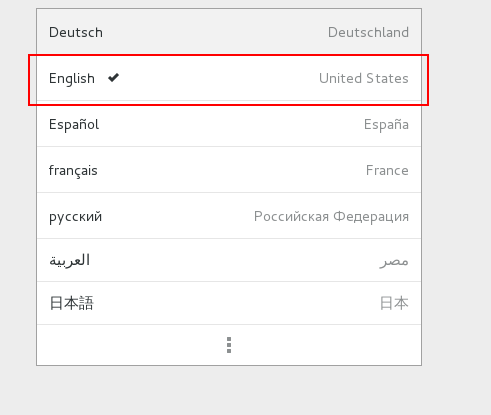
点击”done”，即可。

1. 最后完成配置

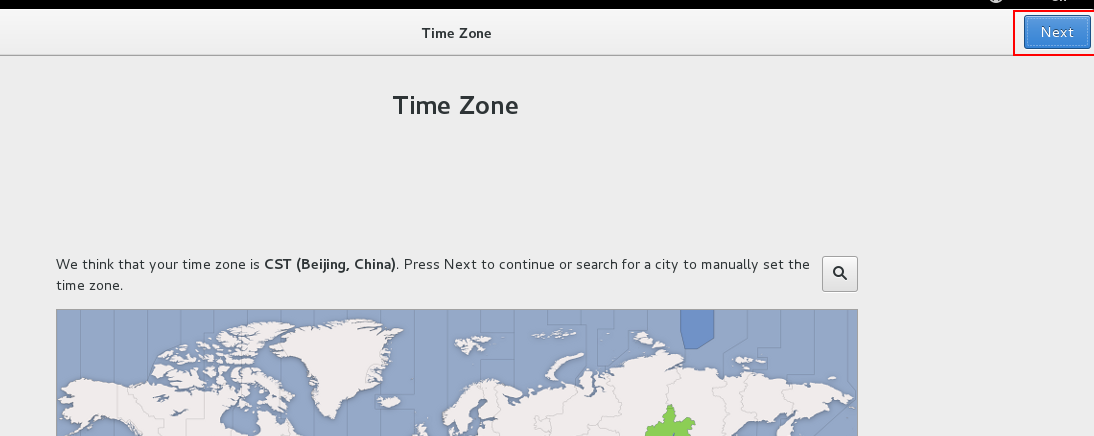


1. 启动页面设置：

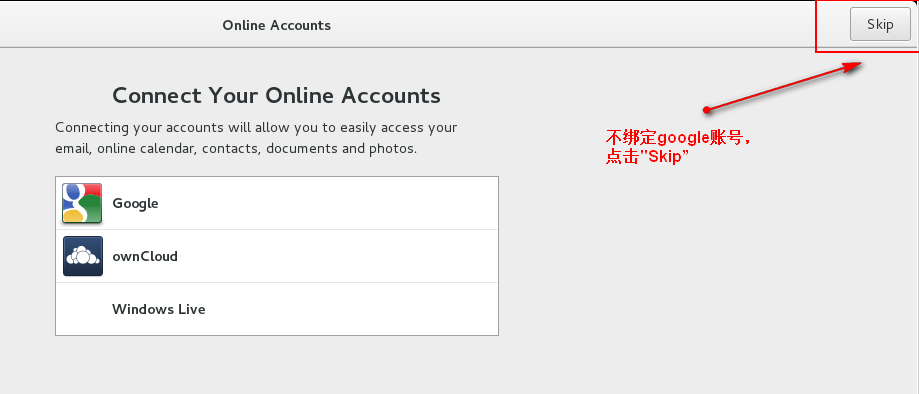
启动界面后显示，设置语言：英语即可



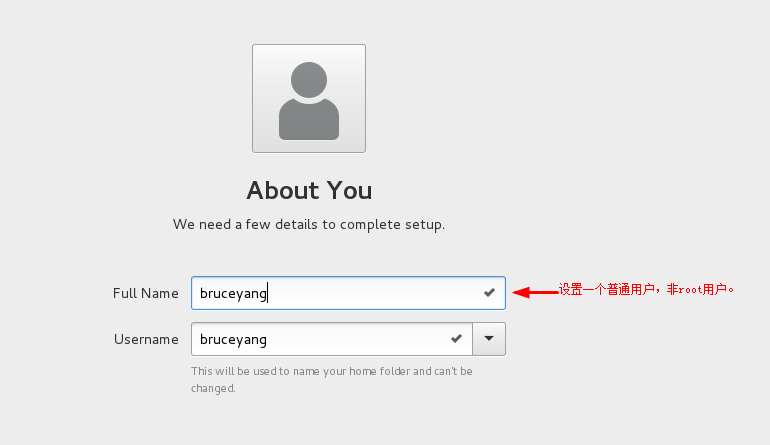
设置时区，默认即可，点击next



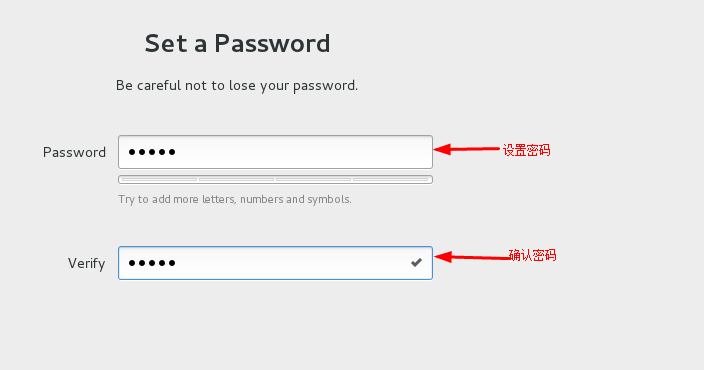
不绑定google账号：



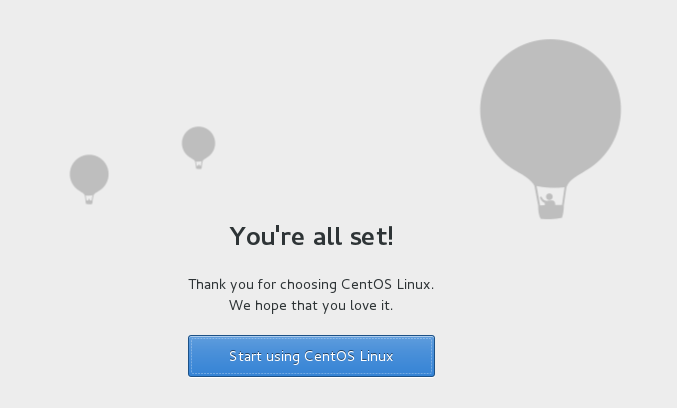
设置非root用户：



输入 Full Name , Username 都是centos ,点击“next”。设置密码



点击”Next”，开启CentOS之旅：

Dianji 点击

点击”Start using CentOS Linux”:



至此，安装完成。