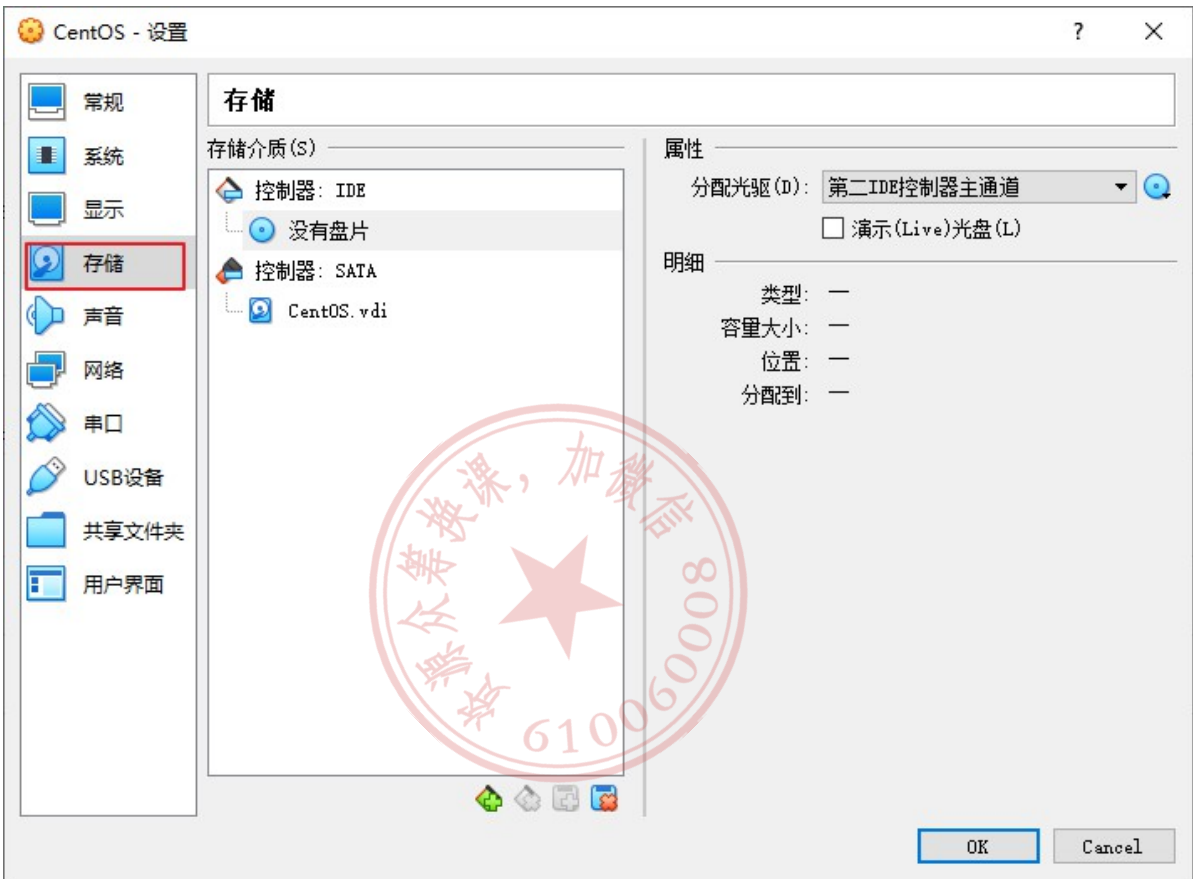


1-9 安装Linux系统

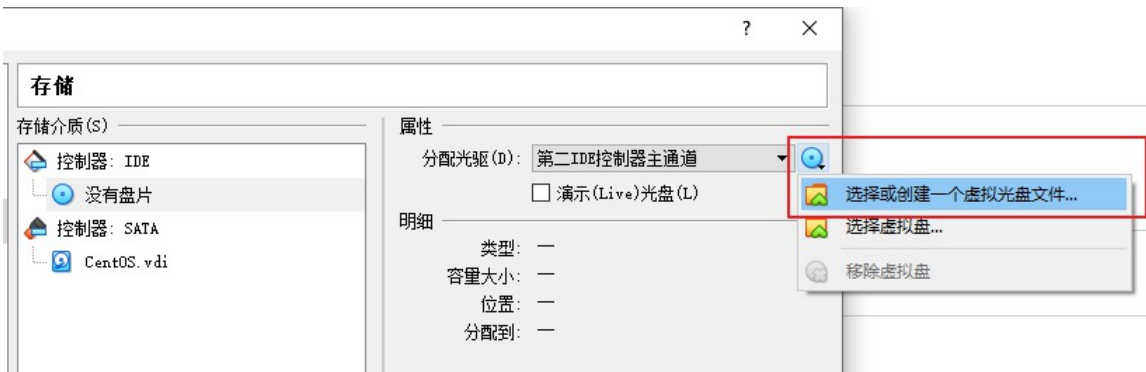
140.143.132.225:8000/project-1/doc-10

一、添加CentOS镜像

- 1. 从git上面下载CentOS镜像文件
- 2. 在虚拟机设置界面，选择存储



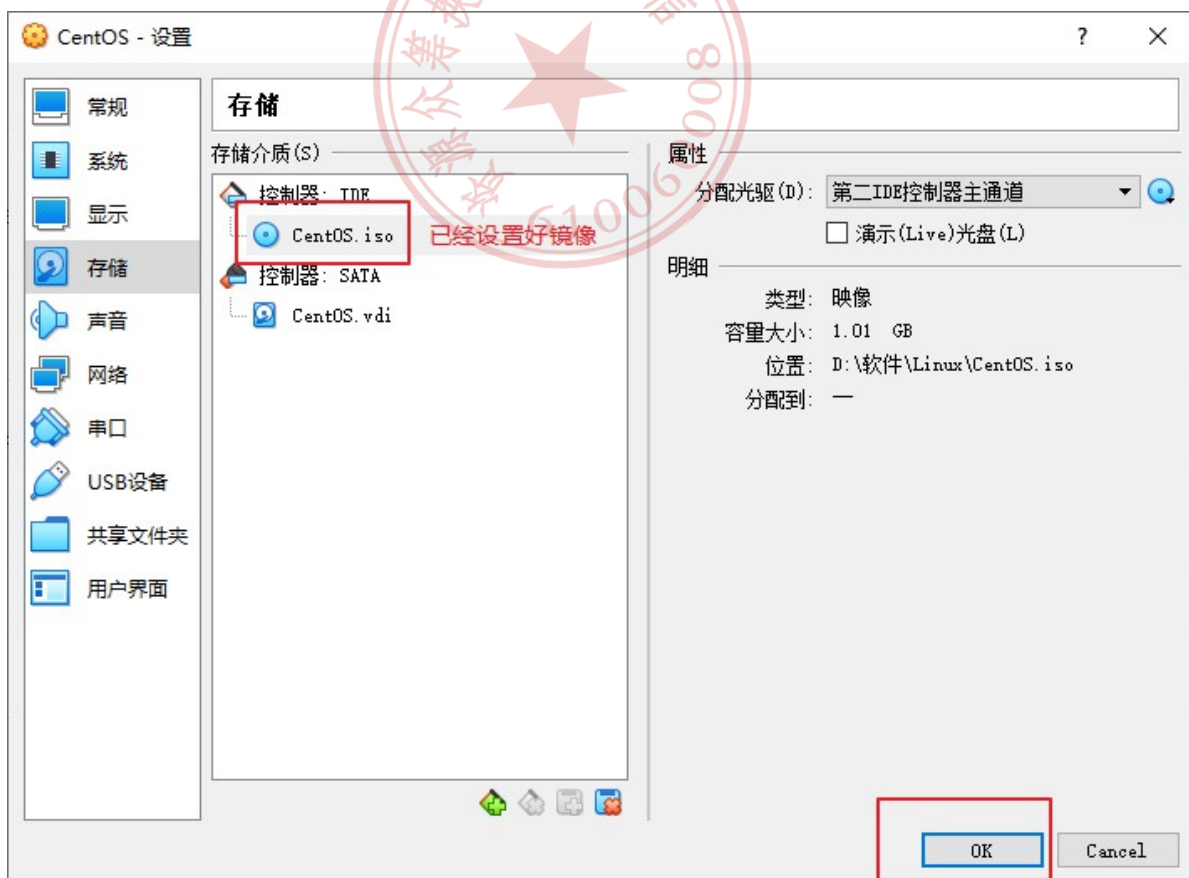
- 3. 选择创建虚拟光盘文件



4. 点击注册，然后选中CentOS镜像文件



5. 注册完镜像，点击OK确认

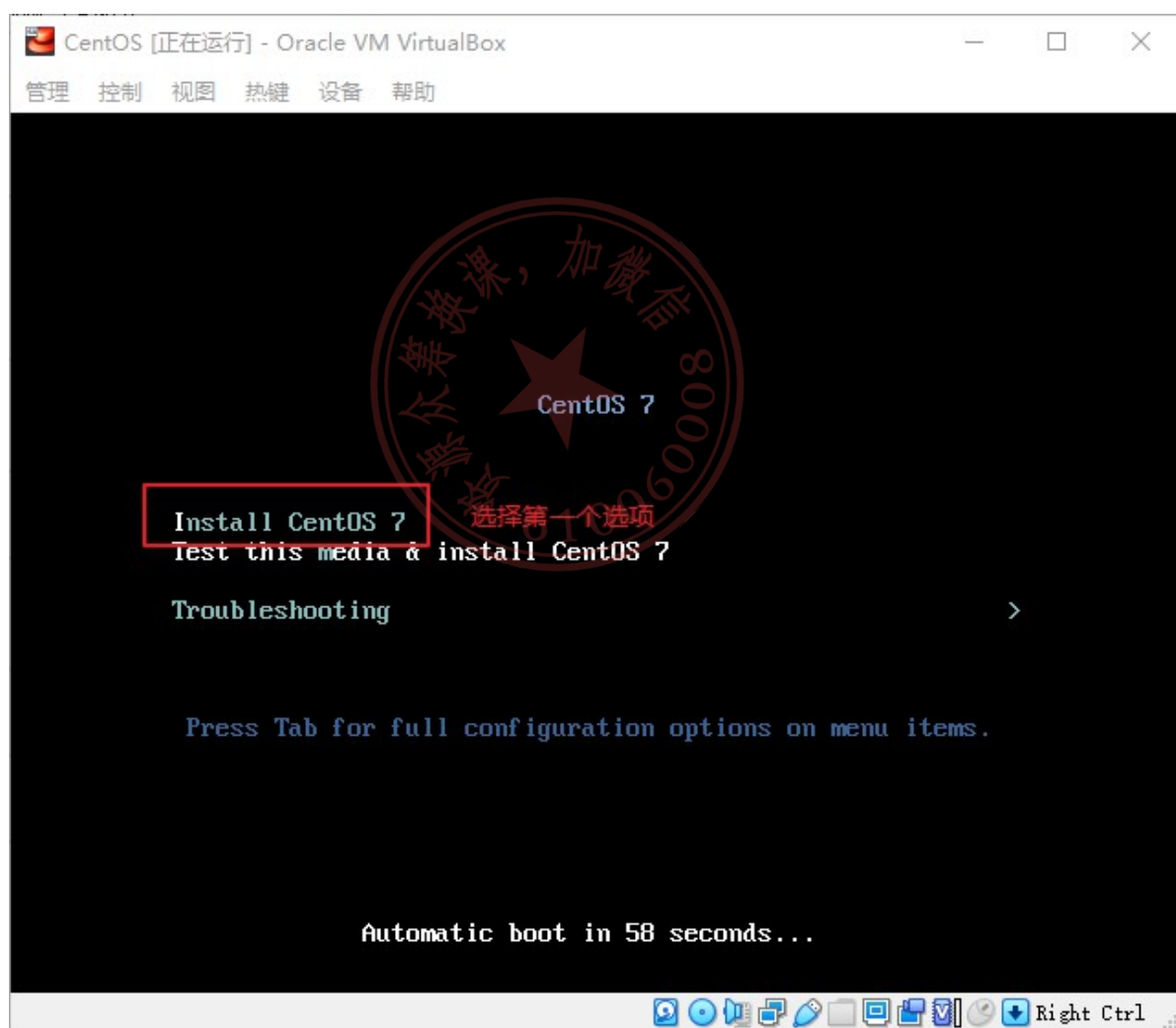


二、安装CentOS系统

1. 启动虚拟机



2. 选择第一个选项，开始执行安装



3. 安装界面语言选择中文



4. 选择安装位置



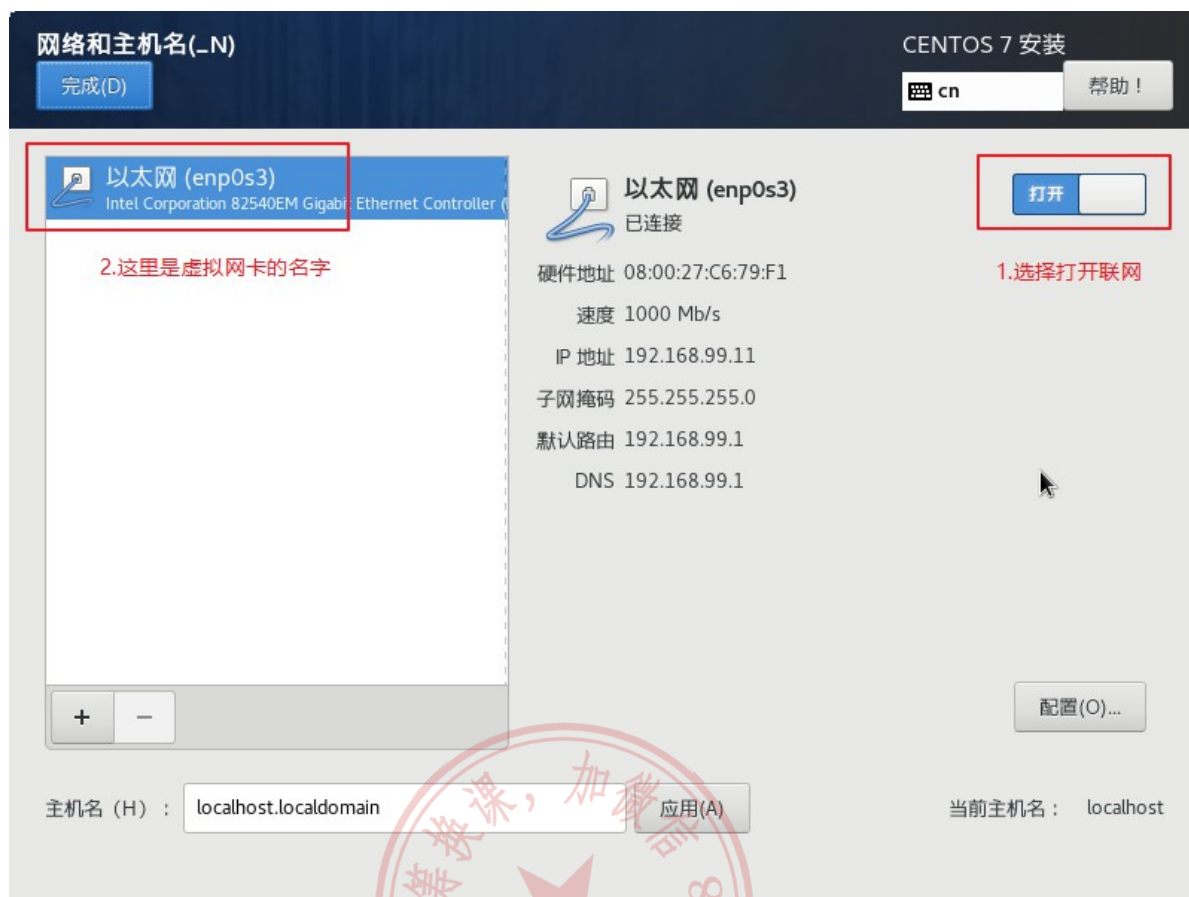
5. 默认会自动创建分区，不需要我们干预，点击完成即可



6. 默认情况下CentOS并没有开启联网功能，所以我们要手动开启联网



7. 选择打开网络，然后记住你的虚拟网卡名字



8. 开始选择安装CentOS



9. 安装的过程中，可以设置root帐户密码



10. 安装完成之后，用root帐户登陆CentOS，查看系统的IP地址

1. # 下面的命令可以查看IP地址
2. ip addr

```
[root@localhost ~]# ip addr
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 65536 qdisc noqueue state UNKNOWN group default qlen 1000
    link/loopback 00:00:00:00:00:00 brd 00:00:00:00:00:00
    inet 127.0.0.1/8 scope host lo
        valid_lft forever preferred_lft forever
    inet6 ::1/128 scope host
        valid_lft forever preferred_lft forever
2: enp0s3: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc pfifo_fast state UP group default qlen 1000
    link/ether 08:00:27:c6:79:f1 brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
    inet 192.168.99.11/24 brd 192.168.99.255 scope global noprefixroute dynamic enp0s3
        valid_lft 86304sec preferred_lft 86304sec
    inet6 fe80::c0c4:d798:2f36:ee54/64 scope link noprefixroute
        valid_lft forever preferred_lft forever
[root@localhost ~]# _
```