

UbuntuLinux操作系统安装后的自定义设置 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/253/2021_2022_UbuntuLinu_c103_253076.htm

1、安装基本系统 这里安装使用的是Ubuntu 7.04 的 Alternate CD。使用 Alternate CD 引导启动，然后选择“安装命令行系统（Install Command Line）”进行最小化安装，在这一步，要注意，一定不要选择中文语言环境，否则在终端窗口下的各种提示，有很多都是中文的。在没有装载完成X Window之前，你只能看到一堆杂乱的小方块。另外安装过程中可以做一下网络设置。系统分区 Linux 下最少得有 2 个分区，一个是 /swap 交换分区，一个是 / 根分区。一般桌面用户推荐选用 ReiserFS 文件系统，分区方案如下 (80G)：

/swap 512M / 8G /home 70G swap 分区不建议超过 1G，不低于 128M。

2、网络配置 在基本系统安装完成后，会要求重新启动一次系统，使用在安装过程中设置的帐号及密码登录。使用ADSL上网的，这里先设置ADSL：`sudo pppoeconf pon`
`dsl-provider #上线 poff #下线` 非拨号用户使用以下命令设置网络
`sudo vim /etc/network/interfaces` 网卡通过DHCP自动获取IP地址
The primary network interface（配置主网络接口）#开机自动激活eth0接口
`auto eth0 #配置eth0接口为DHCP自动获取`
`iface eth0 inet dhcp 获取IP地址 sudo dhclient eth0` 网卡静态分配IP地址
#开机自动激活eth0接口
`auto eth0 #配置eth0接口为静态设置IP地址`
`iface eth0 inet static address 192.168.1.2 netmask 255.255.255.0 network 192.168.1.0 broadcast 192.168.1.255 gateway 192.168.1.1`
激活以上设置
`sudo /etc/init.d/networking restart`
DNS 设置
`sudo /etc/resolv.conf` 加入 `nameserver 202.102.152.3 100Test`

下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com