基于网络的RedHat系统无人值守安装(5)PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_E5_9F_BA_ E4_BA_8E_E7_BD_91_E7_c103_144006.htm 这样在启动安装程 序的时候,参数ks=nfs:192.168.138.1:/instsvr/ks/ks.cfg会被传递 给它,告诉它使用这个文件作为kickstart配置文件来进 行kickstart安装。 5. 步骤3:从网络启动机器以完成安装 前面 的配置工作完成后,下面我们就在待安装机器上通过网络以 无人值守的方式来安装Red Hat Enterprise Linux AS 4 Update 2 1. 启动待安装机器,选择从网卡启动。具体方法因BIOS版 本不同而异。图2是从VMWare虚拟机上得到的选择网络启动 的屏幕截图。图2从BIOS选择网络启动2.网卡中的PXE代码 会联系DHCP服务器来获取IP地址以及启动镜像,然后启动镜 像被载入并运行,你可以看到你自己定义的一个Linux列表如 图3,选择你需要安装的系统版本。图3网络启动后pxelinux.0 的提示界面3. 安装程序内核被启动(图4)。图4 安装程 序anaconda开始运行 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