

在CentOS5上安装HyperVLinux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_9C_A8CentOS5_c103_644733.htm 微软在介绍Windows 2008的时候一同介绍了名为Hyper-V(微软的虚拟化软件)的系统管理工具。开始的时候微软只支持微软自身的产品和Novell Suse，但是最近他们增加了Red Hat的企业版Linux的支持。既然有了这个支持，那就同样有希望将组件安装到Cent OS上。

1. 下载最新的Linux Integratio组件 你可以在这里下载到.exe文件. 提取出来，通过光驱添加到你的虚拟机里。
2. 安装 我们需要开发工具来安装驱动。最简单的方法就是通过Yum。 `yum groupinstall "Development Tools"` 接着我们将CDRom上的内容拷到服务器上。 `mkdir -p /mnt/cdrom mount /dev/cdrom /mnt/cdrom cp -rp /mnt/cdrom /opt/linux_ic umount /mnt/cdrom` 让我们为这两个新的镜像创建必要的驱动。 `cd /opt/linux_ic ./setup.pl drivers` 当可以结束的时候，你可以安全地关闭虚拟机，然后添加synthetic适配器（Network, SCSI, ..）。当机器启动并登陆后，你可以通过以下的指令来确认这些驱动的安装：
`lsmod | grep vsc netvsc 73704 0 storvsc 66824 0 blkvsc 70440 3 vmbus 86120 3 netvsc,storvsc,blkvsc scsi_mod 196569 6 scsi_dh,sg,storvsc,blkvsc,libata,sd_mod` 如果你安装了一个synthetic网络适配器，你可以通过“`ifconfig -a`”来确认，检查是不是setho。

编辑特别推荐: Linux系统通过手机GPRS上网设置简介 提高Apache服务器性能四个建议 Linux认证能帮助你找到一份好工作吗 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