

轻松部署Windows2003的DHCP和DNS计算机等级考试 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\\_\\_E8\\_BD\\_BB\\_E6\\_9D\\_BE\\_E9\\_83\\_A8\\_E7\\_c98\\_644723.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E8_BD_BB_E6_9D_BE_E9_83_A8_E7_c98_644723.htm) 安装DHCP服务运行Windows Server 2003的独立服务器成为网络的DNS服务器。第一步，为该服务器分配一个静态Internet协议(IP)地址。DNS服务器不应该使用动态分配的IP地址，因为地址的动态更改会使客户端与DNS服务器失去联系。第1步:配置TCP/IP 单击开始，指向控制面板，指向网络连接，然后单击本地连接。单击属性.单击Internet协议(TCP/IP)。，然后单击属性.单击常规选项卡。单击使用下面的IP地址，然后在相应的框中键入IP地址、子网掩码和默认网关地址。单击高级，然后单击DNS选项卡。单击附加主要的和连接特定的DNS后缀。单击以选中附加主DNS后缀的父后缀复选框。单击以选中在DNS中注册此连接的地址复选框。注意，运行Windows Server 2003的DNS服务器必须将其DNS服务器指定为它本身。如果该服务器需要解析来自它的Internet服务提供商(ISP)的名称，您必须配置一台转发器。在本文稍后的如何配置转发器部分将讨论转发器。单击确定三次。备注:如果收到一个来自DNS缓存解析器服务的警告，单击确定关闭该警告。缓存解析器正试图与DNS服务器取得联系，但您尚未完成该服务器的配置。第2步:安装Microsoft DNS服务器 单击开始，指向控制面板，然后单击添加或删除程序。单击添加或删除Windows组件。在组件列表中，单击网络服务(但不要选中或清除该复选框)，然后单击详细信息.单击以选中域名系统(DNS)复选框，然后单击确定。单击下一步.得

到提示后，将 Windows Server 2003 CD-ROM 插入计算机的 CD-ROM 或 DVD-ROM 驱动器。安装完成时，在完成 Windows 组件向导页上单击完成。单击关闭 关闭添加或删除程序窗口。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](http://www.100test.com)