

Windows2000管理Internet信息服务器 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022_Windows2000_c100_140640.htm 通过上面的学习，用户学会了如何创建Internet信息服务器，下面来介绍如何管理自己的Internet信息服务器。有效地管理，可保证用户的Internet信息服务器安全正常的运行。断开服务器连接 用户的Internet信息服务器连接到网上之后，如果因为某中原因不再希望网上其他用户访问自己的服务器，可断开该服务器的连接。例如，某一时期，网络中的病毒特别多或且厉害，用户应断开服务器的连接，以防不测。要断开服务器的连接，在控制台目录树中，双击“Internet信息服务”节点，展开该节点。然后右击服务器节点，从弹出的快捷菜单中选择“断开”命令，出现确认信息提示框之后，单击“是”按钮即可。连接服务器 服务器被断开之后，用户可根据需要随时连接服务器，继续通过该服务器发布网络信息。例如，因网络病毒而断开连接的服务器，在网络病毒得到遏制之后，可重新建立连接。要连接服务器，在控制台目录树中，右击“Internet信息服务”节点，从弹出的快捷菜单中选择“连接”命令，打开如图14-36所示的“连接到计算机”对话框，在“计算机”文本框中输入要连接的Internet信息服务器的计算机名，单击“确定”按钮即可。备份和还原服务器配置 在服务器的维护过程中，用户很难保证自己的修改和设置都是正确的，都有可能或多或少的犯一些操作错误，导致服务器不能正常运行；另外，访问者的非法操作和恶意攻击也有可能导致服务器遭受破坏。这时，就需要一种方法来恢复服务器系统的正常运行，备份和还

原服务器配置无疑是一种最好的办法。在服务器正常时，对其配置进行备份；当服务器出现错误时，再还原服务器配置备份数据，可快速排除服务器的故障。不过，还原服务器配置是一项非常耗时的操作，它将覆盖所有当前的设置并导致全部服务的停止和重新启动。要备份和还原服务器配置，可参照下面的步骤：1. 在控制台目录树中(见图14-4)，双击“Internet信息服务”节点，展开该节点。然后右击服务器节点，从弹出的快捷菜单中选择“备份和还原配置”命令，打开“配置备份/还原”对话框，如图14-37所示。2. 如果要创建备份，单击“创建备份”按钮，打开如图14-38所示“配置备份”对话框，在“配置备份名”文本框中输入备份文件名，然后单击“确定”按钮返回到“配置备份/还原”对话框。3. 如果要还原以前的服务器配置备份，在“备份”列表框中选择备份文件，然后单击“还原”命令，出现信息提示框后，单击“是”按钮即可。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