

IX1000自动保存配置案例

关键字:

IX1000;ftp;自动保存

内容摘要:

IX1000自动保存配置到ftp服务器的设置案例

正文:

自动保存NeoStor系统配置可以定期自动将系统配置传送到FTP服务器。自动保存将在传送之前执行NeoStor配置的时间点快照。

1.鼠标右键单击该NeoStor服务器，从弹出的快捷菜单中选择[属性]菜单项，系统弹出[服务器属性] .选择“自动保存配置”页签对话框，选择“启用自动保存配置文件”复选框，输入自动保存NeoStor系统配置的信息，以便定期自动将系统配置复制到FTP服务器。自动保存将在复制之前执行NeoStor配置的时间点快照。

在“Ftp服务器名称”文本框中输入已安装并启用FTP服务器的指定目标服务器；

在“Ftp端口”文本框中输入FTP端口号21；

在“目标目录”文本框中输入FTP服务器上存储文件的目录。在此处输入的目录名称（如Config）是FTP服务器上的目录（例如ftp\Config），不能输入绝对路径（如c:\Config）；

在“用户名”、“密码”、“确认密码”文本框中分别输入用户名、密码和确认密码。其中，用户名是用户登录系统的身份，必须先在FTP站点上创建此用户，并且它必须对此处命名的目录具有读/写权限；

在“间隔”文本框中，设置复制配置的频率。根据用户更改NeoStor配置的频率，设置相应的周期。如果需要，用户始终可以在复制间隔进行手动保存。

在“副本数”对话框中，输入要保留的最大副本数。随着添加新副本，最旧的副本将被自动删除。

2.单击<确定>按钮，设置生效。