2025/02/26 23:21 1/2 restore

restore

所进行的操作和dump指令相反

补充说明

restore命令 是dump命令的逆过程,用于还原dump命令生成的备份文件。倾倒操作可用来备份文件,而还原操作则是写回这些已备份的文件。

语法

restore(选项)

选项

- -b<区块大小>:设置区块大小,单位为Byte□
- c□不检查倾倒操作的备份格式,仅准许读取使用旧格式的备份文件;
- C□使用对比模式,将备份的文件与现行的文件相互对比;
- -D<文件系统>:允许用户指定文件系统的名称;
- f<备份文件>: 从指定的文件中读取备份数据,进行还原操作;
- -h□仅解除目录而不包括与该目录相关的所有文件;
- -i□使用互动模式,在进行还原操作时□restore指令将依序询问用户;
- -m□解开符合指定的inode编号的文件或目录而非用文件名称指定;
- r□进行还原操作;
- -R□全面还原文件系统时,检查应从何处开始进行;
- -s<文件编号>:当备份数据超过一卷磁带时,用户可以指定备份文件的编号;
- -t□指定文件名称,若该文件已存在备份文件中,则列出它们的名称;
- -v□显示指令执行过程;
- -x□设置文件名称,且从指定的存储媒体里读入它们,若该文件已存在在备份文件中,则将其还原到文件系统内;
- -y□不询问任何问题,一律以同意回答并继续执行指令。

实例

dump -9 -u -f /dev/hda3 /home/frank/

用restore命令来恢复备份:

restore rf /dev/hda3 /home/frank

用restore命令来查看备份文件里的文件列表:

restore ft /dev/hda3

Last update: 2021/10/15 14:58

From:

https://rd.irust.top/ - 学习笔记

Permanent link:

https://rd.irust.top/doku.php?id=command:restore

Last update: 2021/10/15 14:58



https://rd.irust.top/ Printed on 2025/02/26 23:21