删除Linux后如何找回Windows启动菜单 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022__E5_88_A0_ E9 99 A4Linu c67 264825.htm 删除Linux之后, Linux的LILO 却仍旧留在系统之中,使得机器启动的第一个界面不能回到 选择Windows的菜单。 本文要告诉你解决的方法: 随着Linux 的影响越来越广泛,许多电脑爱好者也开始在自己的爱机上 安装Linux。于是,硬盘上除了原来的Windows系统之外,还 要加上一个Linux,开机时看到的第一个操作系统选择菜单也 变成了Linux的LILO或GRUB。 一段时间之后,由于实在不习 惯使用Linux,或者硬盘空间紧张等原因,一些人又决定删 除Linux。虽然删除Linux的过程很顺利,但LILO却留了下来 。那么,如何才能删除LILO,恢复Windows的启动界面呢? LILO(或GRUB)是Linux的启动管理器。当前的大多数Linux发 行版默认把LILO装入到主硬盘的主引导记录(MBR)。这就是 安装Linux之后,机器启动的第一个画面变成Linux LILO的原 因。 安装Linux的时候, 我们可以要求安装程序把Linux启动 管理器安装到另一个硬盘驱动器或启动软盘,避免Linux启动 器改写MBR。但是,对于第一次安装Linux的用户,或者采用 自动安装模式的用户,很可能不会想到Linux启动管理器改 写MBR的问题。MBR被改写之后,Windows本身的启动模块 仍没有丢失,只是现在需要通过Linux的启动管理器LILO 或GRUB才能访问它了。 那么,如何才能清除LILO或GRUB , 返回Windows本身的启动界面?对于只有一个Windows的系 统,很简单:制作一张包含FDISK程序的启动软盘,用软盘 启动机器,然后在命令行执行FDISK/MBR。这个命令重

置MBR,使得系统直接启动Windows。但是,如果系统在安 装Linux之前有多个Windows,按照这种方式运行FDISK/MBR 命令将覆盖Windows多重启动菜单,使得机器只能从默认的 主操作系统启动。 要清除LILO或GRUB返回以前的Windows 启动界面,最快速、可靠的办法是使用Windows的故障恢复 控制台。故障恢复控制台可以从Windows CD访问,也可以安 装到系统上。如果要从CD运行故障恢复控制台,假设机器的 主操作系统是Windows XP, 先用WinXP CD启动机器, 出现 提示时,选择手工恢复(按R键)。直接把故障恢复控制台安装 到系统上可以加快处理速度。 首先,打开Win XP的命令行窗 口(选择菜单"开始""运行",执行cmd).然后, 在CD-ROM中插入WinXP光盘,在命令行上运 行D:\i386\winnt32.exe/cmdcons命令,其中D:是CD-ROM驱动 器的盘符。安装结束后,下一次启动时就可以从Windows启 动屏幕选择故障恢复控制台了。 如果机器上安装了一个以上 的Win XP系统,故障恢复控制台会提示要修复的是哪一 个Win XP。这时,应当选择最后安装的系统,然后输入管理 员的密码登录该WinXP。在命令行上,输入fixmbr,并按Enter 。系统提示说已经有一个不合法的启动记录存在,不必理会 , 只需确认继续操作即可。重新启动, Windows启动菜单又 回来了。 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