

活用Window erver2003分区增容功能 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/472/2021_2022__E6_B4_BB_E7_94_A8Wind_c67_472918.htm 分区增容就是当一个分区的空间不能满足使用需求时，为其额外加大空间的方法。很多朋友遇到这种情况时，一般都使用PartitionMagic完成的。但实际上，使用Windows XP/Server 2003的用户完全可以使用系统内置的磁盘管理功能来完成分区空间“增容”。下面我们以实例的方式来探讨一下。

一、划出自由空间 假设现在需要对D盘增容50MB的空间，这个空间需要从E盘上提取。那么首先要就从E盘上划分出这50MB的空间才行。这个操作的过程如下：首先将E盘所有数据转移到其它分区，然后单击“开始 运行”，输入“Diskmgmt.msc”后回车，打开“磁盘管理”窗口。选中E盘并点击右键，在弹出的快捷菜单中选择“删除此逻辑驱动器”项。在弹出的提示框中点击“是”按钮继续。操作完毕后，将会在“磁盘0”列中出现与删除分区相同大小的可用空间。

二、给分区增容 此时请注意D盘当前空间为855MB，现在我们来进行为其增加50MB的操作。单击“开始 程序 附件 命令提示符”，在打开的窗口中依次输入“Diskpart”、“List volume”、“Select volume 2”、“Extend Size=50”四条命令。其中，“Diskpart”命令用来调用DOS磁盘管理程序，“Diskpart/?”命令可以看到该命令的DOS下中文帮助信息。“List Volume”用于显示系统上所有磁盘的详细信息，从而得知所需扩充分区的卷号。这里可以看出D盘的卷号为“2”：“Select Volume 2”命令用于选择卷，这里根据上一步得出的提示选择卷2：“Extend Size=50”

用于将D盘空间扩容，这个扩容的来源空间当然是划分出的自由空间了。从命令执行的结果“ DiskPart成功地扩展了卷 ”来看，我们对D盘的空间扩容已经成功了。最后在“ 磁盘管理窗口 ”中选择剩余的可用空间，依次点击“ 操作 所有任务 新建逻辑驱动器 ”命令，根据提示为该空间分配驱动器号和进行格式化操作即可。 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