教你搞定 " 虚拟内存 " 让系统跑得更洒脱 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/272/2021_2022__E6_95_99_E 4 BD A0 E6 90 9E E5 c100 272186.htm 内存在计算机中的作 用很大,电脑中所有运行的程序都需要经过内存来执行,如 果执行的程序很大或很多,就会导致内存消耗殆尽。为了解 决这个问题, Windows中运用了虚拟内存技术, 即拿出一部 分硬盘空间来充当内存使用,当内存占用完时,电脑就会自 动调用硬盘来充当内存,以缓解内存的紧张。举一个例子来 说,如果电脑只有128MB物理内存的话,当读取一个容量 为200MB的文件时,就必须要用到比较大的虚拟内存,文件 被内存读取之后就会先储存到虚拟内存,等待内存把文件全 部储存到虚拟内存之后,跟着就会把虚拟内里储存的文件释 放到原来的安装目录里了。下面,就让我们一起来看看如何 对虚拟内存进行设置吧。 虚拟内存的设置 对于虚拟内存主要 设置两点,即内存大小和分页位置,内存大小就是设置虚拟 内存最小为多少和最大为多少;而分页位置则是设置虚拟内 存应使用那个分区中的硬盘空间。对于内存大小的设置,如 何得到最小值和最大值呢?你可以通过下面的方法获得:选 择"开始 程序 附件 系统工具 系统监视器"(如果系 统工具中没有,可以通过"添加/删除程序"中的Windows安 装程序进行安装)打开系统监视器,然后选择"编辑 汯加 项目",在"类型"项中选择"内存管理程序",在右侧的 列表选择"交换文件大小"。这样随着你的操作,会显示出 交换文件值的波动情况,你可以把经常要使用到的程序打开 ,然后对它们进行使用,这时查看一下系统监视器中的表现

值,由于用户每次使用电脑时的情况都不尽相同,因此,最 好能够通过较长时间对交换文件进行监视来找出最符合您的 交换文件的数值,这样才能保证系统性能稳定以及保持在最 佳的状态。 找出最合适的范围值后,在设置虚拟内存时,用 鼠标右键点击"我的电脑",选择"属性",弹出系统属性 窗口,选择"性能"标签,点击下面"虚拟内存"按钮,弹 出虚拟内存设置窗口,点击"用户自己指定虚拟内存设置" 单选按钮,"硬盘"选较大剩余空间的分区,然后在"最小 值"和"最大值"文本框中输入合适的范围值。如果您感觉 使用系统监视器来获得最大和最小值有些麻烦的话,这里完 全可以选择"让Windows管理虚拟内存设置"。 调整分页位 置 Windows 9x的虚拟内存分页位置,其实就是保存在C盘根 目录下的一个虚拟内存文件(也称为交换文件)Win386.swp ,它的存放位置可以是任何一个分区,如果系统盘C容量有 限,我们可以把Win386.swp调到别的分区中,方法是在记事 本中打开System.ini(C:Windows下)文件,在[386Enh]小节中 ,将 "PagingDrive=C:WindowsWin386.swp ",改为其他分区 的路径,如将交换文件放在D:中,则改为

"PagingDrive=D:Win386.swp",如没有上述语句可以直接键入即可。而对于使用Windows 2000和Windows XP的,可以选择"控制面板 系统 高级 性能"中的"设置 高级 更改",打开虚拟内存设置窗口,在驱动器[卷标]中默认选择的是系统所在的分区,如果想更改到其他分区中,首先要把原先的分区设置为无分页文件,然后再选择其他分区。或者,WinXP一般要求物理内存在256M以上。如果你喜欢玩大型3D游戏,而内存(包括显存)又不够大,系统会经常提示

说虚拟内存不够,系统会自动调整(虚拟内存设置为系统管理)。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