

Windows7中轻松搞定无法删除文件计算机等级考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Windows7_E4_B8_c98_645246.htm 文件无法删除，这样的状况我们经常遇到。这是由于某个“幕后”进程正在调用该文件，此时只有结束该进程才可实现删除。那如何定位该进程呢？通常情况下，我们需要借助诸如“冰刃”等第三方工具。不过，在Windows 7中利用其“资源监视器”可轻松搞定。在XP系统的时候我一般喜欢unlock这个软件，既然windows7自己就能搞定，就不需要借助外部工具了，呵呵。下面我们特模拟再现文件无法删除的状况。在D盘创建一个名为test的文件夹，然后运行命令提示符(cmd)并将命令路径定位到该文件夹目录下。此时，我们删除test文件夹，可以看到弹出对话框，提示：操作无法完成，文件夹或文件在另一程序中打开。

Windows 7中轻松搞定无法删除文件 接下来我们可这样操作：右键单击Windows 7任务栏选择“启动任务管理器”命令，在打开的“Windows 任务管理器”控制台窗口中点击“性能”标签，然后点击该标签页中的“资源监视器”按钮进入“资源监视器”控制台。在控制台中点击“CPU”标签定位到该标签页下，然后在“关联的句柄”右侧的搜索框中输入“test”，此时系统会自动搜索与test句柄相关联的系统进程。搜等片刻，可以看到搜索到的进程为cmd.exe(印证了上面模拟的情形)。这说明正是cmd.exe进程正在调用test文件夹，才造成了对该文件夹删除的失败。右键单击该进程，然后选择“结束进程”命令弹出警告对话框，确认后即可结束cmd.exe进程。最后，删除test文件夹，可以看到该文件夹

被成功删除。上面虽是模拟的场景，其实和真实情景完全一样，只要大家灵活应用类似此类问题将不会再困扰你了。以上步骤有点麻烦，那么怎么才能实现快速的调用资源监视器呢？在进程列表中可以看到其进程名为perfmon.exe，但这个只是性能监视器，在其中也无法找到资源监视器。后来考虑到命令行参数的问题，加上了一个参数/res。经测试，一切正常，于是创建一个快捷方式指向

“ C:WindowsSystem32perfmon.exe /res ”，利用这个快捷方式就可以实现快速的调用。 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