

杀毒绝招:用“记事本”处理顽固程序计算机等级考试 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__E6_9D_80_E6_AF_92_E7_BB_9D_E6_c98_645202.htm 电脑中毒后，许多朋友会打开“进程管理器”，将几个不太熟悉的程序关闭掉，但有时会碰到这种情况：关掉一个，再去关闭另外一个时，刚才关闭的那个马上又运行了。再从注册表里先把启动项删除后，重启试试，刚删除的那些启动项又还原了。像这种处理方法，其实早已过时了。由于电脑只装一个操作系统，也没办法在另一个系统下删除这些病毒。上网下载专杀工具后，仍然不能杀掉。如此翻来覆去，病毒未杀掉，人却濒临崩溃。这时怎么办呢？遇到这种情况，向大家推荐一种方法。

第一步：在“开始 运行”中输入CMD，打开“命令提示符”窗口。第二步：输入ftype exefile=notepad.exe %1，这句话的意思是将所有的EXE文件用“记事本”打开。这样原来的病毒就无法启动了。第三步：重启电脑，你会看见打开了许多“记事本”。当然，这其中不仅有病毒文件，还有一些原来的系统文件，比如：输入法程序。第四步：右击任何文件，选择“打开方式”，然后点击“浏览”，转到WindowsSystem32下，选择cmd.exe，这样就可以再次打开“命令提示符”窗口。第五步：运行ftype exefile=%1 %*，将所有的EXE文件关联还原。现在运行杀毒软件或直接改回注册表，就可以杀掉病毒了。第六步：在每一个“记事本”中，点击菜单中的“文件 另存为”，就可看到了路径以及文件名了。找到病毒文件，手动删除即可，但得小心，必须确定那是病毒才能删除。建议将这些文件改名并记下，重启后

，如果没有病毒作怪，也没有系统问题，再进行删除，附：
Ftype的用法 在Windows中，Ftype命令用来显示及修改不同扩展名文件所关联的打开程序。相当于在注册表编辑器中修改“HKEY_CLASSES_ROOT”项下的部分内容一样。Ftype的基本使用格式为：Ftype [文件类型]=[打开方式/程序]] 比如：像上例中的ftype exefile=notepad.exe %1，表示将所有文件类型为EXE(exefile表示为EXE类型文件)的文件都通过“记事本”程序打开，后面的%1表示要打开的程序本身(就是双击时的那个程序)。ftype exefile=%1 %*则表示所有EXE文件本身直接运行(EXE可以直接运行，所以用表示程序本身的%1即可)，后面的%*则表示程序命令后带的所有参数(这就是为什么EXE文件可带参数运行的原因)。 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