Office经典故障解决方法 PDF转换可能丢失图片或格式,建议 阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/454/2021_2022_Office_E7_BB 8F E5 c98 454369.htm 安装完Office之后,运行程序或重启后 , 电脑运行速度很慢, 等待一段时间后, 速度恢复正常。 1.Office让系统变慢版本:Office 2000现象:安装完Office之后, 运行程序或重启后,电脑运行速度很慢,等待一段时间后, 速度恢复正常。 解决方法:出现这种问题多是因为安装的 "Microsoft Office 文件检索"引起的,通过修改注册表可以解 决此问题。 退出所有程序 , 打开"注册表编辑器" , 找 到[HKEY_LOCAL_MacHINESoftwareMicrosoftOffice9.0Find Fast],在其下新建"双字节值"的SlowDown键,键值设置为 十进制大于1000,小于10000的值,如2000等即可。小提示如 果没有足够的剩余硬盘空间,也很容易出现此问题。 2.Office 无法打补丁版本:Office 2003现象:在安装Office 2003 SP1,出现 了"Installation Unsuccessful"或"The Oupdate cannot be applIEd."的错误。解决方法:出现这个问题大多是因为注册 表损坏。因此,只要修复注册表项即可。 第一步:参 考http://support.microsoft.com/kb/832672/得到Office 2003的产

品代码GUID。 第二步:打开 " 注册表编辑器 " ,找 到[HKEY_LOCAL_

MACHINESOFTWAREMicrosoftOfficeDeliverySourceEngine Downloads],这里会有一个由数字及字母组成的子项, 如90240409-6000-11D3-8CFE-0150048383C9,展开该子项下的 "Sources"子项。第三步:在下面会看到刚刚找到的Office 2003产品代码值子项。第四步:在其下新建"字串值"键,键 名为"Path",设置其键值为Office 2003程序原始安装源的完 整路径,比如是用安装光盘,则直接输入光驱盘符即可。 第 五步:搜索其他Office 2003产品代码值子项,按第四步方法进 行操作。 3.Office也会犯的打印错误 版本:Office 2003 现象: 将Office 2003的文档打印至PS打印机时,具有透明区域的图形 使用白色边框沿这些区域的边缘进行打印。 解决方法:这是因 为打印时, Office 2003的Graphics Device Interface Plus (GDI)将 位图形式的透明呈现为4位模式,所以出现此问题。修改此问 题,同样需要修改注册表。打开"注册表编辑器",找 到[HKEY_CURRENT_USERSoftwareMicrosoftGDIPlus],新建 "双字节值",并命名为"PSTransparencyValue"(不含引号) 的键,修改其键值为"7f"(不含引号)。4.Office打开网络文 件问题版本:Office 2003现象:从网络中打开某文件时, Office 程序可能会运行得很慢,甚至出现"假死"状态。 解决方法: 一般这种情况是因为Office打开文件时,网络突然断开或文件 被删除。解决方法同样需要用到注册表。 打开"注册表编辑 器",找到[HKEY_CURRENT_

USERSoftwareMicrosoftOffice11.0CommonOpen Find],新建一个"双字节值"键,键名为"EnableShellDataCaching",键值为"1"即可。新建一个"双字节值"键,键名为

"EnableShellDataCaching " 5.不停显示~\$Normal.dot 版
本:Word XP/2003 现象:即使已经正常关闭Word,再次打开时

,仍会自动打开~\$Normal.dot。 解决方法:这多是由于在修 改Normal.dot时,Word异常退出所致。解决方法非常简单, 只要进入"C:Documents and Settings用户名Application DataMicrosoftTemplates"目录,删除~\$Normal.dot即可。 6.Excel无法排序版本:Excel 2003现象:无法对工作表中某区域进行排序,并出现"This operation requires the merged cells to be identically sized."的错误提示。解决方法:出现这个问题是由于该区域中的单元格有些已被合并,或是合并后的大小都不相同,Excel无法正确地判断出如何排序。因此,要解决此问题只要将该区域内的所有单元格拆分,或是合并为大小相同的单元格即可。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