

动手解决微软ActiveX安全隐患计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/641/2021_2022__E5_8A_A8_E6_89_8B_E8_A7_A3_E5_c98_641401.htm

昨天微软确认了IE6和IE 7中的一个于ActiveX相关的严重漏洞，尽管目前还没有收到Vista和Windows 7也有感染的案例，但这并不代表Vista和Windows 7就是100%安全的了。微软昨天也提供了暂时的解决方案，禁用ActiveX，这是最保险的方法，但是势必会影响一些插件的使用，而等待微软开发出补丁也还需要些时日。因此，还是自己动手，丰衣足食吧。自己动手也是好的。

1. 打开Security Advisory 972890，滚动页面到底部的General Information，点击Suggested Actions，展开Workarounds，现在应该可以看到Class Identifier了。2. WIN R运行regedit打开注册表编辑器3. 在左边的面板中找到

HKEY_LOCAL_MACHINESOFTWAREMicrosoftInternet ExplorerActiveX Compatibility 4. 右键此分支 - Find(查找)，查找什么呢，查找Class Identifier中提供的内容5. 如果找到了跟Class Identifier中相同的键值，千万不要删除，因为删除了也没用6. 此时应当在找到的分支对应的右侧面板中找到Compatibility Flags键值，若没有此键值，则右键空白处 - New(新建) - Binary Value(二进制值) - 重命名为Compatibility Flags。7. 右键Compatibility Flags键值 - Modify(修改) - 在Edit DWORD Value(编辑DWORD值)窗口中，在Value data下，输入400，选择Base设置为Hexadecimal，点击确定。8. 如果在第“5”步操作中查找到的分支不止一个，重复上述操作。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

