

辅导Windows服务器安全设置经验详谈二 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E8_BE_85_E5_AF_BCWind_c40_62238.htm 卸载最不安全的组件 最简单的办法是直接卸载后删除相应的程序文件。将下面的代码保存为一个.BAT文件，(以下均以WIN2000为例，如果使用2003，则系统文件夹应该是 C:\WINDOWS\) Quoted from Unkown: regsvr32/u C:\WINNT\System32\wshom.ocx del C:\WINNT\System32\wshom.ocx regsvr32/u

```
C:\WINNT\system32\shell32.dll del
```

```
C:\WINNT\system32\shell32.dll
```

然后运行一下，WScript.Shell, Shell.application, WScript.Network就会被卸载了。可能会提示无法删除文件，不用管它，重启一下服务器，你会发现这三个都提示"×安全"了。改名不安全组件 需要注意的是组件的名称和Clsid都要改，并且要改彻底了。下面以Shell.application为例来介绍方法。打开注册表编辑器【开始 运行 regedit 回车】，然后【编辑 查找 填写Shell.application 查找下一个】，用这个方法能找到两个注册表项

```
：“{13709620-C279-11CE-A49E-444553540000}”
```

和"Shell.application"。为了确保万无一失，把这两个注册表项导出来，保存为.reg文件。比如我们想做这样的更改

```
13709620-C279-11CE-A49E-444553540000 改名为
```

```
13709620-C279-11CE-A49E-444553540001 Shell.application
```

改名为 Shell.application_ajiang 那么，就把刚才导出的.reg文件里的内容按上面的对应关系替换掉，然后把修改好的.reg文件导入到注册表中（双击即可），导入了改名后的注册表项之后，

别忘记了删除原有的那两个项目。这里需要注意一点，Clid中只能是十个数字和ABCDEF六个字母。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