

Windows服务器安全设置经验详谈 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_Windows_E6_9C_8D_c40_62249.htm 其实，在服务器的安全设置方面，我虽然有一些经验，但是还谈不上有研究，所以我写这篇文章的时候心里很不踏实，总害怕说错了会误了别人的事。基本的服务器安全设置 安装补丁 安装好操作系统之后，最好能在托管之前就完成补丁的安装，配置好网络后，如果是2000则确定安装上了SP4，如果是2003，则最好安装上SP1，然后点击开始 Windows Update，安装所有的关键更新。安装杀毒软件 虽然杀毒软件有时候不能解决问题，但是杀毒软件避免了很多问题。不要指望杀毒软件杀掉所有的木马，因为ASP木马的特征是可以通过一定手段来避开杀毒软件的查杀。设置端口保护和防火墙、删除默认共享都是服务器防黑的措施，即使你的服务器上没有IIS，这些安全措施都最好做上。这是阿江的盲区，大概知道屏蔽端口用本地安全策略，不过这方面的东西网上攻略很多，大家可以找出来看看，早些时候我或者会复制一些到我的网站上。权限设置 阿江感觉这是防止ASP漏洞攻击的关键所在，优秀的权限设置可以将危害减少在一个IIS站点甚至一个虚拟目录里。我这里讲一下原理和设置思路，聪明的朋友应该看完这个就能解决问题了。权限设置的原理 WINDOWS用户，在WINNT系统中大多数时候把权限按用户（）来划分。在【开始 程序 管理工具 计算机管理 本地用户和组】管理系统用户和用户组。NTFS权限设置，请记住分区的时候把所有的硬盘都分为NTFS分区，然后我们可以确定每个分区对每个用户开放的权限。【文件（

夹)上右键 属性 安全】在这里管理NTFS文件(夹)权限。IIS匿名用户,每个IIS站点或者虚拟目录,都可以设置一个匿名访问用户(现在暂且把它叫"IIS匿名用户"),当用户访问你的网站的.ASP文件的时候,这个.ASP文件所具有的权限,就是这个"IIS匿名用户"所具有的权限。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