

Vista安全功能逐一审视之防火墙篇 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/140/2021\\_2022\\_Vista\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_c100\\_140681.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022_Vista_E5_AE_89_E5_85_c100_140681.htm) XP防火墙功能的简陋一直让Windows XP用户不满意，实际上很多朋友将其称为食之无味弃之可惜的鸡肋。在以安全性著称的Vista中，能否让我们眼前一亮，看到一款完 另一处是从控制面板 - 系统和维护 - 管理工具中的高级安全Windows防火墙管理控制台（MMC），在这儿你可以体验到Vista防火墙的更多高级安全设置。通过将简单设置和复杂设置分开，可以防止初级用户不小心误设高级设置，从而导致安全设置过高而无法上网或处于安全风险之中；同时又让高级用户可以根据需要定制防火墙设置，例如对出站和入站的控制。另外，你也可以通过netsh命令行方式设置Vista的防火墙，或者可以创建脚本来对防火墙进行自动配置，详细设置命令可以参考Vista帮助文件。还有，通过组策略管理也可以设置Vista的高级安全防火墙。双向保护 Vista防火墙迷途知返 XP防火墙最大的问题是单向保护，即只能对进入计算机的数据进行拦截审查，而在Vista中防火墙已经可以实现通信的双向控制了，也就是说你不仅可以控制连入电脑的访问，也可以控制流出的数据，这在很多第三方的防火墙中都是可以实现的，它的好处也是很显而易见的。大多数木马或间谍一旦通过某种欺骗手段侵入系统后，肯定会和外部连接，这样如果我们设置了合适的规则，就可以阻挡木马或间谍软件外向的连接，例如可以阻挡数据发给病毒常用的特定端口。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](http://www.100test.com)