

解决方案：蠕虫“帕虫”新变种的解决方案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/236/2021_2022__E8_A7_A3_E5_86_B3_E6_96_B9_E6_c40_236320.htm 国家计算机病毒应急处理中心通过互联网络监测发现，蠕虫“帕虫”

(Worm_Pabug)的新变种正在互联网络中传播。该蠕虫通过移动存储设备(如：U盘)进行传播，由于现在使用移动存储设备进行数据交换的计算机用户比较多，使得该蠕虫的传播速度很快。目前，该蠕虫已经出现了多个变种，国家计算机病毒应急处理中心已接到多个用户报告。解决方法：(一)

未感染该蠕虫的计算机用户采用以下措施：1、立即升级计算机系统中防病毒软件，暂时关闭微软“自动播放”功能。具体方法：打开“开始 运行”，在对话框中输入

“gpedit.msc”命令，在出现“组策略”窗口中依次选择“在计算机配置 管理模板 系统”，双击“关闭自动播放”，在“设置”选项卡中选“已启用”选项，最后单击“确定”按钮即可。这样可以防止染有蠕虫的移动存储设备(如：U盘)接入时受到感染。2、使用移动存储设备前，务必进行病毒的扫描工作，查杀移动存储设备中存在的已知病毒；(二)

已经感染该蠕虫的计算机用户采用以下措施：立即下载专杀工具进行查杀，同时将受感染的移动存储设备(如：U盘)进行格式化处理，彻底清除残留的病毒文件。另外，对系统全盘进行病毒清除。安全建议：1、修改操作系统中的一些设置参数，提高系统安全设置。如：关闭微软“自动播放”功能等。2、计算机用户使用U盘等移动设备交换文件时

，务必开启杀毒软件的“实时监控”功能，或先用防病毒软

件扫描，并关闭自动播放功能。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