

作者：张建新 高原 来源：新华网 发布时间：2009-4-27 10:59:08

小字号

中字号

大字号

## 国家计算机病毒中心发现“网游大盗”新变种

国家计算机病毒应急处理中心通过对互联网的监测发现，近期出现“网游大盗”新变种TrojanPSW.OnlineGames.LK，它是一个盗号木马程序，专门盗取网络游戏玩家的游戏账号、游戏密码等信息资料，用户需小心谨防。

反病毒专家说，该变种运行后，会释放一组恶意的动态链接库文件组件（扩展名：dll）到游戏的安装目录下，并将其属性设置为系统或隐藏，并且随游戏的启动而被自动加载运行。变种还会将自身插入到受感染操作系统的浏览器IE和游戏的进程文件中。

一旦插入成功，木马就会通过安装消息钩子等方式窃取网络游戏玩家的账号和密码等个人私密的游戏信息，并将窃取到的信息发送到恶意用户指定的远程服务器Web站点或指定邮箱中，最终导致网络游戏玩家无法正常运行游戏，蒙受经济损失。

专家建议广大计算机用户应采取如下措施：

- 1、及时升级操作系统中的防病毒软件，打开软件的“实时监控”功能；
- 2、定期更新游戏账号和密码，设置复杂的账户密码。

发E-mail给:  

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- 国家计算机病毒中心：发现后门程序新变种
- 国家计算机病毒中心监测发现木马新变种
- 我国自主开发出世界首套主动防御病毒软件
- 国家计算机病毒中心发现“木马下载器”新变种
- 国家计算机病毒中心发现新病毒“大猩猩”利用U...
- 国际述评：计算机病毒25岁了
- 诺顿“误杀”所致损失堪比“熊猫烧香”病毒
- “生日快乐”病毒将于5月20日发作

### 一周新闻排行

- 基金委公布对贺海波、吴理茂的处理决定
- 上海大学一博导抄袭论文被免职 项目成果被撤销
- 中青报：对院长抄袭的鉴定，无独立就无权威
- 美科学家在爱因斯坦大脑中发现罕见结构
- 4月17日《科学》杂志精选
- 世界数字图书馆问世 可通过互联网免费进入
- 著名力学家钱令希院士逝世 享年93岁
- 全球变暖造就北极天然心形湖