

<<电脑系统与数据安全防护>>

图书基本信息

书名：<<电脑系统与数据安全防护>>

13位ISBN编号：9787111365631

10位ISBN编号：7111365631

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：周扬荣

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<电脑系统与数据安全防护>>

内容概要

本书主要讲解了电脑系统与数据安全防护的方法与步骤,详细论述了与此相关的系统安装与启动、系统备份与数据安全、文件安全、注册表安全、浏览器安全、电子邮件安全、账户安全、上网安全、手动杀毒、防毒绝招、隐私保护、网银与网购安全、移动互联网手机安全等,旨在使读者提高安全防护的综合素质,切实保护个人数据和隐私。

本书将帮助读者建立对所有病毒、木马等危害的统一防线,让读者安全学习、安全工作、安全生活、安全娱乐。

本书可供个人电脑用户、互联网用户、网银用户及网购用户阅读。

<<电脑系统与数据安全防护>>

书籍目录

前言

第1章 系统安装与启动

- 1.1 认识计算机组成
- 1.2 系统安装
 - 1.2.1 Windows XP的系统安装
 - 1.2.2 Windows 7的系统安装
- 1.3 F8键启动模式选择
- 1.4 系统安全配置
 - 1.4.1 暂停网络
 - 1.4.2 禁用系统还原
 - 1.4.3 关闭来宾(Guest)账户
 - 1.4.4 禁用默认共享
 - 1.4.5 关闭自动播放功能
 - 1.4.6 关闭多余服务
 - 1.4.7 关闭多余端口
 - 1.4.8 设置BIOS密码并禁止从光盘启动
 - 1.4.9 设置Administrator密码
 - 1.4.10 关闭远程桌面
 - 1.4.11 打开网络防火墙
 - 1.4.12 打开文件扩展名显示功能
 - 1.4.13 安装安全软件
 - 1.4.14 配置网络
- 1.5 系统漏洞补丁

第2章 系统备份与数据安全

- 2.1 备份前安装必要软件
- 2.2 软件安装入口
 - 2.2.1 360软件管家
 - 2.2.2 百度框
 - 2.2.3 软件下载站
 - 2.2.4 软件官网
- 2.3 为系统做好一键GHOST
- 2.4 还原系统
- 2.5 关键数据多处备份
 - 2.5.1 多磁盘备份
 - 2.5.2 大容量Email备份
 - 2.5.3 金山快盘备份
- 2.6 磁盘数据安全
 - 2.6.1 NTFS透明加密
 - 2.6.2 BitLocker加密
 - 2.6.3 TrueCrypt加密

第3章 文件安全

- 3.1 文件加密与解密
 - 3.1.1 加密算法
 - 3.1.2 特殊文件(Word, RAR, PDF)加密
 - 3.1.3 普通文件加密

<<电脑系统与数据安全防护>>

- 3.2 NTFS的透明加密
 - 3.3 NTFS的权限控制
 - 3.4 删除文件不留痕迹
 - 3.5 文件删除的恢复
 - 3.6 强制删除文件
 - 3.6.1 IceSword
 - 3.6.2 Unlocker
 - 3.6.3 Xue7r
 - 3.7 SAM文件保护
 - 第4章 注册表安全
 - 4.1 认识注册表
 - 4.2 注册表启动项
 - 4.3 注册表文件关联项
 - 4.4 注册表本身的防护
 - 4.4.1 备份与恢复
 - 4.4.2 修复
 - 4.4.3 加锁与解锁
 - 4.5 注册表设置系统安全
 - 第5章 浏览器安全
 - 5.1 隐私记录
 - 5.1.1 历史记录
 -
 - 第6章 电子邮件安全
 - 第7章 账户安全
 - 第8章 上网安全
 - 第9章 安全杀毒安全
 - 第10章 手动查杀病毒
 - 第11章 防毒绝招
 - 第12章 隐私保护
 - 第13章 网银与网购安全
 - 第14章 手机通信安全
 - 第15章 问题直通车
- 参考文献

<<电脑系统与数据安全防护>>

章节摘录

版权页：插图：

<<电脑系统与数据安全防护>>

编辑推荐

《电脑系统与数据安全防护》是由机械工业出版社出版的。

<<电脑系统与数据安全防护>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>