

<<信息系统安全管理初步>>

图书基本信息

书名：<<信息系统安全管理初步>>

13位ISBN编号：9787121090622

10位ISBN编号：7121090627

出版时间：2009-8

出版时间：电子工业出版社

作者：计算机应用职业技术培训教程编委会 编

页数：303

字数：404000

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>

<<信息系统安全管理初步>>

内容概要

本书是《计算机应用职业技术培训教程》丛书之一，根据最新的职业教育课程开发方法以及根据职业岗位的工作职能和工作过程组织编写而成，体现了以“职业导向，就业优先”的课程理念，具体内容包包括计算机操作、操作系统应用、数据备份与恢复、网络安全管理、操作系统安全配置与优化、安全软件部署与优化。

本书可用于有关信息系统安全管理的特别职业培训，也可作为自学的教材。

<<信息系统安全管理初步>>

书籍目录

第1章 计算机操作 1.1 主机设备的连接 1.2 主机设备开机与关机 习题第2章 操作系统应用 2.1 使用操作系统的基本原则 2.1.1 操作系统安装原则 2.1.2 备份操作系统和重要文件的方法 2.2 文件管理 2.2.1 文件和文件夹管理基础操作 2.2.2 使用回收站 2.2.3 文件和文件夹的属性管理 2.2.4 搜索文件和文件夹 习题第3章 数据备份与恢复 3.1 日常数据备份与恢复 3.1.1 系统文件的备份与恢复 3.1.2 电子邮件的备份与恢复 3.2 数据库备份与恢复 3.2.1 数据库的备份 3.2.2 数据库的恢复 习题第4章 网络安全管理 4.1 杀毒软件的安装与使用 4.1.1 安装配置杀毒软件 4.1.2 使用杀毒软件 4.2 入侵检测和响应 4.2.1 W'ndows 2000系统内进行入侵检测的设置 4.2.2 入侵检测软件的使用 习题第5章 操作系统安全配置与优化 5.1 系统文件安全配置 5.1.1 系统文件配置 5.1.2 W'ndows系统注册表优化 5.2 账户安全配置 5.2.1 账户权限设置 5.2.2 组权限设置 习题第6章 安全软件部署与优化 6.1 病毒防治 6.1.1 病毒的防治 6.1.2 使用杀毒软件 6.2 恶意软件的防治 6.2.1 防恶意软件的安装与升级 6.2.2 恶意软件的查杀 习题

章节摘录

第1章 计算机操作1.2 主机设备开机与关机1.计算机的启动同我们日常使用的各种电器一样，一台计算机只有在接通电源后才能工作。

但由于计算机比我们日常使用的各种家用电器要复杂得多，因此，从机器接通电源到其做好各种准备工作要经过各种测试及一系列初始化，这个过程称为启动。

由于启动过程的性质不同，因此又分为冷启动和热启动。

(1) 冷启动冷启动是指机器尚未加电情况下的启动，如果操作系统已装入硬盘，则操作步骤如下：

接好电源。

打开显示器。

接通主机电源。

这时机器就开始启动，系统首先对内存自动测试，屏幕左上角不停地显示已测试的内存量。

接着启动硬盘驱动器，机器自动显示提示信息。

如果用户未安装Windows操作系统，则系统启动后直接进入DOS操作系统，并显示DOS提示符；如果已安装Windows操作系统，则系统直接进入Windows操作系统。

(2) 复位启动复位启动过程类似于冷启动。

一般来说，为避免反复开关主机而影响机器工作寿命，在热启动无效的情况下，可先用复位启动方式

启动。启动方法是用手按一下复位按钮即可，如图1-12所示。

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>