

<<信息系统安全与对抗技术>>

图书基本信息

书名：<<信息系统安全与对抗技术>>

13位ISBN编号：9787564005498

10位ISBN编号：7564005491

出版时间：2005-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：罗森林

页数：393

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>

<<信息系统安全与对抗技术>>

内容概要

本书根据信息对抗技术专业的特点和培养高素质专业人员的需要而编写。

全书共分七章：绪论：信息系统安全概述；信息系统安全检测与攻击技术；信息系统防御与对抗技术；信息安全犯罪与立法；信息系统安全标准与安全评估；信息系统安全工程。

本书可作为信息安全、信息对抗技术以及相关专业的课程教材，也可作为专业技术人员的参考用书。

<<信息系统安全与对抗技术>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 引信 1.2 信息、信息技术、信息系统 1.3 信息系统要素分析 1.4 工程系统理论 1.5 本章小结 习题第2章 信息系统安全概述 2.1 引信 2.2 信息系统安全的发展历程 2.3 信息系统的不安全因素 2.4 信息系统安全需求分析 2.5 信息系统安全体系框架 2.6 信息系统安全组织管理 2.7 本章小结 习题第3章 安全检测与攻击技术 3.1 引言 3.2 攻击行为过程分析 3.3 网络攻击技术分类 3.4 黑客 3.5 安全扫描技术 3.6 网络数据获取技术 3.7 计算机病毒 3.8 特洛伊木马技术 3.9 欺骗攻击技术 3.10 Web攻击 3.11 缓冲区溢出攻击 3.12 拒绝服务攻击 3.13 信息战与信息武器 3.14 本章小结 习题第4章 系统防御与对抗技术第5章 信息安全犯罪与立法第6章 信息安全标准与安全评估第7章 信息系统安全工程附录参考文献

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>