

<<信息安全理论与技术>>

图书基本信息

书名：<<信息安全理论与技术>>

13位ISBN编号：9787115115256

10位ISBN编号：7115115257

出版时间：2003-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：中国信息安全产品测评认证中心

页数：437

字数：685

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>

<<信息安全理论与技术>>

内容概要

本书主要针对“注册信息安全专业人员”认证培训，以注册信息安全专业人员所应具备的知识体系为大纲进行编写。

全书以信息安全的主要理论为基础，注重理论、技术知识与实践应用的结合，详尽介绍了安全模型、安全体系结构、信息安全性技术评估、密码技术、访问控制、识别鉴别、审计监控、网络安全、系统安全、应用安全等领域的相关知识。

通过对本书的学习，信息安全及相关地业的从业人员可以对信息安全体系框架、主要的信息安全技术、安全模型以及其他相关理论有较为全面的了解。

书籍目录

第1章 国内外信息安全现状与发展第2章 多级安全模型 (Multilevel Secure Model) 第3章 多边安全模型 (Multilateral Secure Model) 第4章 安全体系结构第5章 因特网安全体系架构第6章 信息安全性技术评估第7章 密码技术第8章 访问控制第9章 标识和鉴别第10章 审计与监控第11章 网络安全第12章 系统安全第13章 应用安全

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>