

<<信息安全保密教程（上下册）>>

图书基本信息

书名：<<信息安全保密教程（上下册）>>

13位ISBN编号：9787312019074

10位ISBN编号：7312019072

出版时间：2006-4

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：赵战生

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>

<<信息安全保密教程（上下册）>>

内容概要

建设信息安全保障体系是信息安全保障工作的重要任务，信息安全保密是信息安全保障中的核心问题之一。

为跟上信息化的飞速发展，使信息安全保密工作者更好地完成历史重任，本教程以二十章的篇幅，对信息化与信息安全保密的形势、概念、技术、管理和人才的知识结构和技能等方面作了全面深入的介绍；本教程不但叙述了国际上信息安全保障的新情况，新技术、新法规、新标准，也系统全面地介绍了我国信息安全保密工作的政策、法规、标准和工作要求，从而为从事信息安全保密的领导、管理人员和技术人员提供了权威性教材。

<<信息安全保密教程（上下册）>>

书籍目录

信息安全保密教程：上册 序 总序 前言 第1章 信息化与信息安全保密 1.1 信息化发展是先进生产力发展的必然 1.2 电子政务是党政机关和各行各业信息化发展的历史重任 1.3 信息化的发展凸显了信息安全问题 第2章 信息安全保障框架 2.1 信息安全的基本概念 2.2 信息安全保障技术框架 第3章 信息安全保密管理 3.1 安全保密管理概述 3.2 信息安全管理组织机构、职责及机制 3.3 涉密信息系统的保密管理 第4章 信息安全保密法律、法规和标准 4.1 信息安全法律、法规 4.2 保密法律、法规 4.3 信息安全标准 4.4 保密标准 第5章 信息安全等级保护与风险评估 5.1 国家信息安全等级保护制度 5.2 涉密信息系统分级保护 5.3 信息安全风险评估 5.4 涉密信息安全风险评估 5.5 信息安全产品的测评认证 5.6 涉密信息安全产品的测评认证 第6章 应急处理 6.1 应急响应概述 6.2 应急响应策略 6.3 应急处理的准备工作 6.4 应急处理的流程和方法 6.5 应急响应团队的组建 第7章 信息系统安全工程 第8章 人的意识、培训和教育 第9章 密码技术 第10章 身份鉴别与访问控制
信息安全保密教程：下册 第11章 边界保护 第12章 防病毒 第13章 入侵检测 第14章 漏洞扫描 第15章 物理安全 第16章 电磁兼容与电磁泄漏发射 第17章 基础部件安全 第18章 安全监控与审计 第19章 信息隐藏技术 第20章 其它信息安全保密技术

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>