

<<Internet安全权威指南>>

图书基本信息

书名：<<Internet安全权威指南>>

13位ISBN编号：9787508314082

10位ISBN编号：7508314085

出版时间：2003-8

出版时间：中国电力出版社

作者：谢帝那

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>

<<Internet安全权威指南>>

内容概要

在本书中，你将学到开发一个通往Internet上的安全连接需要的所有基本技巧和技术。

在选择防火墙、虚拟专网或者入侵检测系统之前，你必须准确地说明你的信息资源是什么，谁将接触它们，对这些资产的外部威胁和内部威胁又是什么。

本书将带你走过评估你们的Internet环境、开发一个用来保护关键信息和网络资源的过程性和技术性策略的全程。

本书详细介绍了实现网络和服务器安全的许多技术。

你将会了解到防火墙、虚拟专网、认证和入侵检测的真实细节。

然后再利用几个适合企业和小型商业网络的体系结构将它们结合在一起。

最后，本书将检查定制Internet应用程序开发人员常犯的通病，并提供所有软件开发人员都应该知道的解决方案，以保证他们的代码能够适应Internet的恶劣环境。

<<Internet安全权威指南>>

作者简介

Erik Schetina 信息系统安全认证专家，TrustWava公司首席技术执行官。
他与美国国防部合作，有14年开发信息安全系统和公钥密码系统的经验。
他还与国际上的许多著名公司合作开发了可管理的安全系统和入侵检测系统。
他是信息安全协会和信息系统安全认证专家组成员。

<<Internet安全权威指南>>

书籍目录

简介第一章 核心概念：风险、威胁和弱点第二章 发展可信赖的Internet基础设施第三章 基础设施部件：站在10000英尺高度上的观察第四章 网络和应用协议：TCP/IP第五章 深入协议和构建模块第六章 网络架构实例和案例研究第七章 操作系统和服务器软件问题第八章 攻击第九章 保护基础设施第十章 监视电：IDS第十一章 事件响应及犯罪侦察第十二章 开发安全的Internet应用

<<Internet安全权威指南>>

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>