

<<网络安全技术与实践>>

图书基本信息

书名：<<网络安全技术与实践>>

13位ISBN编号：9787115259769

10位ISBN编号：7115259763

出版时间：2012-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：蒋亚军

页数：343

字数：565000

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>

<<网络安全技术与实践>>

内容概要

本书为项目式教学系列课改教材，教学内容源于计算机网络技术专业高职高专学生目标岗位群中“安全管理”所需的计算机网络安全知识与技能的要求。

全书设计了四篇教学内容，试图从认识和分析网络安全问题出发，让读者了解网络边界与内网安全的相关知识，掌握典型网络安全系统和设备的部署、安装与配置，熟悉典型计算机网络的安全设计

。本书可作为高职高专计算机信息、通信、网络及其相关专业的高年级的教材，也可作为相关技术领域专业技术人员的参考书。

<<网络安全技术与实践>>

作者简介

蒋亚军，广州番禺职院信息工程学院副院长，教授。

<<网络安全技术与实践>>

书籍目录

第一篇 网络安全分析

项目一 认识网络安全问题

项目二 网络安全检测

思考与练习

第二篇 网络边界安全

项目一 防火墙(Firewall)

项目二 入侵防护系统(IPS)

项目三 统一安全网关(UTM)

项目四 安全隔离网闸

思考与练习

第三篇 内网安全

项目一 操作系统安全

项目二 内网应用服务安全

项目三 内网安全管理

思考与练习

第四篇 网络安全设计

项目一 政务网安全设计

项目二 企业网安全设计

项目三 校园网安全设计

思考与练习

参考文献

<<网络安全技术与实践>>

编辑推荐

《网络安全技术与实践(工业和信息化人才培养规划教材)》由蒋亚军主编，本书在教学内容的选取上以培养具体的网络“安管”的职业岗位能力为出发点，利用最新的教研课改成果，依据岗位工作过程设计项目教学的内容，解决网络安全课程的教学难点。

全书分为网络安全分析、网络的边界安全、内网安全与网络安全设计四篇，每篇都规定了明确的教学要求和目标。

<<网络安全技术与实践>>

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>