

图书基本信息

书名：<<安全体系结构的设计、部署和操作>>

13位ISBN编号：9787302062295

10位ISBN编号：7302062293

出版时间：2003-4

出版时间：清华大学出版社

作者：（美）Christopher M.King;Curtis E.Dalton;T.Ertem Osmanoglu

页数：315

译者：常晓波

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>

## <<安全体系结构的设计、部署和操作>>

### 内容概要

这本权威性的指南将帮助您从头到尾设计一个安全解决方案，并学会开发坚固的网络体系结构所必备的知识。

- ；您将从中找到可帮助您部署一个完整的安全解决方案（包括网络隔离、平台加固、应用程序安全等）的全方位的指导。

- ；获得详细的通用安全实践、标准和指导，并从各章的案例研究中学习被证明有效的实现技术。

- ；由公认的专家执笔，并由RBA Security公司签名。

RSA是最负胜名的e-security（TM）提供商。

- ；这本综合性的、实用的安全指南将是您规划和实现一个安全可靠的企业网络时所必备的工具。

- ；通过本书的学习，

书籍目录

- 1, 商业和应用驱动器
- 2, 安全策略、标准及指导
- 3, 信息分级和访问控制规划
- 4, 应用策略以明确安全要求
- 5, 安全基础设施设计原理
- 6, 网络隔离
- 7, 虚拟专用网
- 8, 无线安全
- 9, 平台加固
- 10, 入侵检测系统
- 11, 应用层安全
- 12, PKI组件及应用
- 13, 安全事件的管理与合并
- 14, 安全管理
- 15, 检查与完备

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>