

《信息安全工程》

图书基本信息

书名：《信息安全工程》

13位ISBN编号：9787111095873

10位ISBN编号：7111095871

出版时间：2003-08-01

出版社：机械工业出版社

作者：安德森

页数：485

译者：孙彦妍

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《信息安全工程》

内容概要

本书是当今世界安全工程领域的权威Ross J.Anderson的呕心之作，内容涵盖安全工程的方方面面。具体内容包括：基本安全工程概念描述，协议、加密、访问控制以及分布式系统的安全细节，生物测量学、安全印章=版权等诸多安全保护机制。本书提供的许多内容均是第一次以书籍形式出版；剖析了各种不同系统可能遭受的形式各异的攻击，从银行、医疗系统到报警系统、智能卡、移动通信以及电子商务，同时还提供了相应防护措施；本书还包括如何正确处理计算机安全与法律和社会文化相互影响的管理和策略问题。

本书内容丰富、表述准确、概念清晰、针对性极强，堪称安全工程方面的鸿篇巨著。适合所有对安全工程感兴趣的读者。

《信息安全工程》

作者简介

Ross J. Anderson 任教于英国剑桥大学，并负责领导剑桥大学计算机实验室安全领域的研究。20世纪70年代毕业于剑桥大学，师从已故的ACM会士Roger Needam。此后在航空电子界、银行界、信息安全界工作多年，领导了数字水印等许多前沿技术的开发。1992年回到剑桥大学任教。他

书籍目录

第一部分第1章 什么是安全工程1

《信息安全工程》

精彩短评

- 1、开阔眼界
- 2、我读过的最好的关于信息安全的书，不知道为什么流传不广，但作者在信息安全领域的造诣却着实不凡，本书涉及面广泛但却又绝不是泛泛之谈，读过该书让我眼界为之一开。
- 3、信息安全工程比我了解的要广泛的多。而且书中展示的技术很强大。。。

精彩书评

1、读了《网络安全工程》后，佩服原作者 Ross J. Anderson 广博的安全知识和流畅文笔之余，也佩服机械出版社和蒋佳，刘新喜等人“突出”的翻译能力。兹列举简单几个证据：P16. 倒数第10行：“...再把它们(文中指日志)邮递到网络上。”评：post 翻译成“张贴”应该是很容易的，佩服翻译者的想象力。P93. 第19行：“故障前平均时间(MTBF)”评：有创意。值得一提的是书 P421 却翻译正确了(平均无故障时间)。P123. “Truman 总统，” P381. “Margaret Thatcher”评：IT 书好象都是逢大写不翻译，但是这些简单的人名不翻未免也太偷懒了。(“杜鲁门”和“撒切尔”)，值得一提的是，“撒切尔”在书中曾经被翻译出来过。P总的来说，这本书饶有趣味值得一读，而且能充分培养读者将中文再翻译成英文再加阅读的能力。如果对机器翻译的结果表示失望，看看这本书.....其实人翻译也好不到哪里去。

《信息安全工程》

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：www.tushu000.com