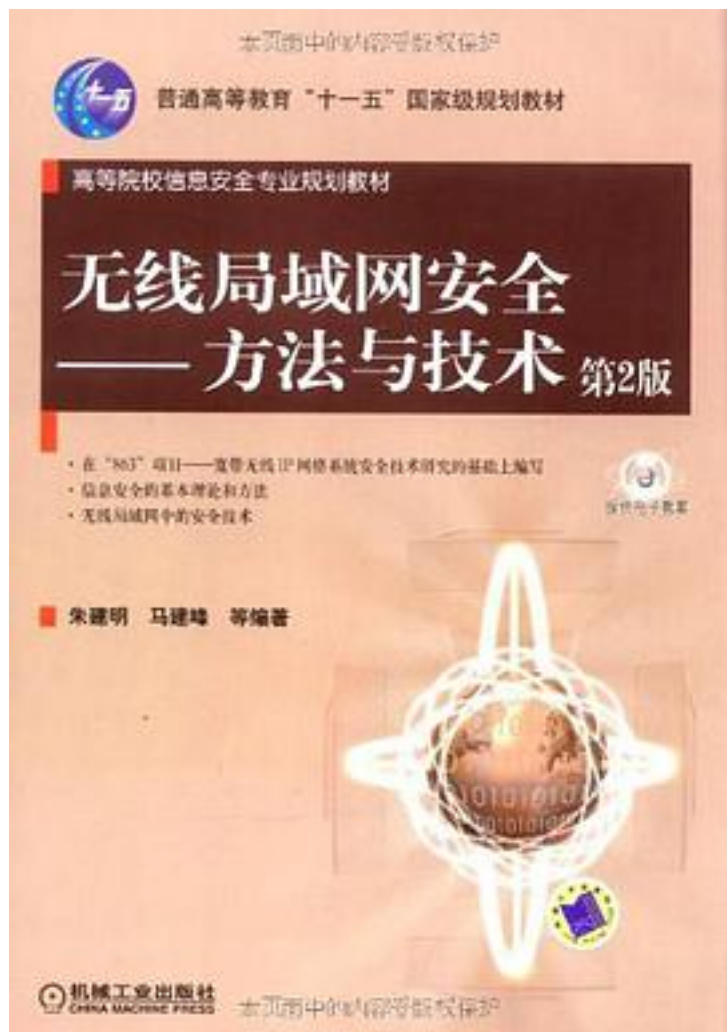


无线局域网安全



[无线局域网安全_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787118067088

《无线局域网安全:设计及实现》系统论述了无线局域网安全的基本需求、设计原理与

实现方法。针对无线局域网络面临的安全攻击和所需的安全目标，从平台安全、通信安全和运行安全三个层面分析了无线局域网络存在的安全威胁和相应的安全需求，全面论述了各种安全措施的实现原理与关键技术，覆盖了无线局域网安全体系结构设计、一体化的无线局域网安全接入、无线局域网络攻击渗透及检测、无线局域网安全管理、嵌入式无线终端安全防护、基于专用硬件的嵌入式安全无线接入点系统设计与实现、自适应无线局域网络安全结构、可信无线局域网络安全终端体系结构与可信接入等内容。

《无线局域网安全:设计及实现》针对有一定网络安全技术和无线通信技术基础的中、高级读者，适合军内外从事无线网络安全理论研究、设备研制、工程应用、项目管理人员，以及高校信息安全、计算机、通信等专业高年级本科生和研究生参考使用，对从事网络的安全防护系统研究与研制人员也有一定的借鉴与参考价值。

作者介绍:

目录:

[无线局域网安全_下载链接1](#)

标签

评论

[无线局域网安全_下载链接1](#)

书评

[无线局域网安全_下载链接1](#)