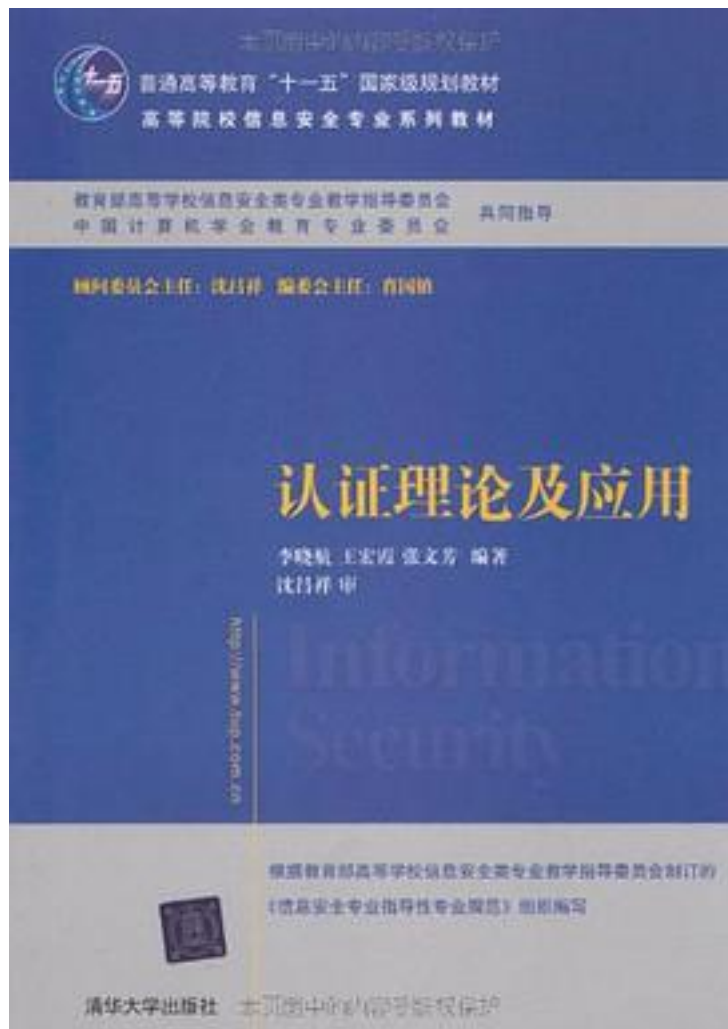


# 认证理论及应用



[认证理论及应用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787302208273

《认证理论及应用》是一本集中介绍信息安全领域中认证技术的教材。全书共分为8章

，主要内容包括认证理论的基础、Hash函数和报文鉴别、数字签名、实体认证和密钥交换协议、身份认证协议、智能卡技术及其在认证系统中的应用、基于数字水印技术的多媒体认证、典型的实用网络认证协议等。

《认证理论及应用》在编排时主要围绕密码学中为对抗主动攻击而引入的认证理论及相关内容，突出了应用性，并结合作者在相关领域的科研成果引入了新的认证技术，如基于数字水印的多媒体认证技术。

《认证理论及应用》可作为信息安全、计算机应用等专业的研究生和高年级本科生以及相关领域技术人员的教材，为他们在认证理论及应用方面的学习和工作提供必要的参考。

作者介绍:

目录:

[认证理论及应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

---

[认证理论及应用\\_下载链接1](#)

书评

---

[认证理论及应用\\_下载链接1](#)