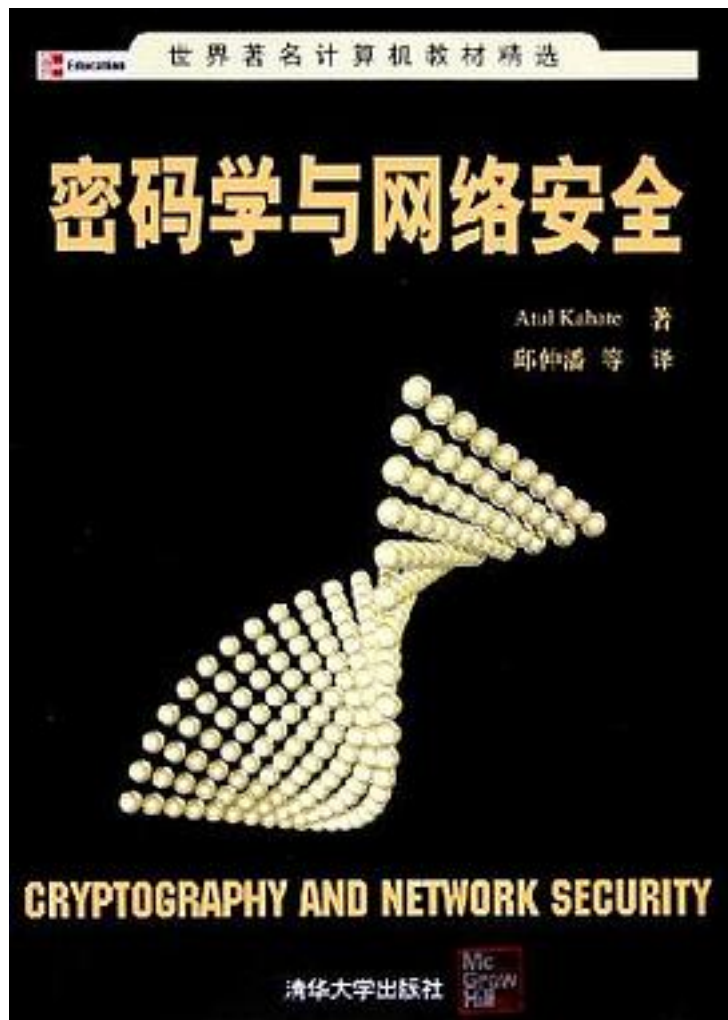


密码学与网络安全



[密码学与网络安全 下载链接1](#)

著者:卡哈特

出版者:清华大学出版社

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787302193395

《密码学与网络安全(第2版)》以清晰的脉络、简洁的语言，介绍了各种加密技术、网

络安全协议与实现技术等内容，包括各种对称密钥算法与AES，非对称密钥算法、数字签名与RSA，数字证书与公钥基础设施，Internet安全协议，用户认证与Kerberos，Java、.NET和操作系统的加密实现，网络安全、防火墙与VPN，并给出了具体的加密与安全的案例实现分析，是一本关于密码学与网络安全的理论结合实践的优秀教材。

作者介绍:

目录:

[密码学与网络安全 下载链接1](#)

标签

计算机

网络安全

密码

教材

工具书

密码学

信息安全

世界著名计算机教材精选

评论

易懂

讲的挺明白的，印刷错误较多。

翻译质量较低，错误较多。

比较好懂，适合初学或感兴趣的同学

[密码学与网络安全 下载链接1](#)

书评

[密码学与网络安全 下载链接1](#)