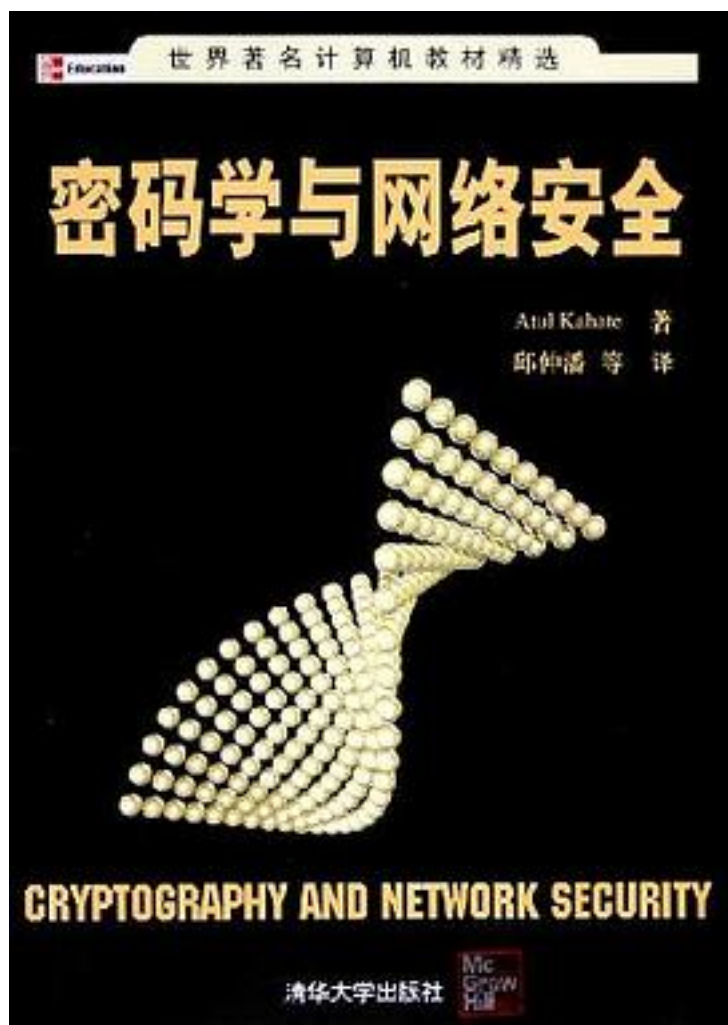


# 密码学与网络安全



[密码学与网络安全\\_下载链接1](#)

著者:卡哈特

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787302197966

《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

密码学

## 评论

-----  
[密码学与网络安全\\_下载链接1](#)

## 书评

我的工作是网游服务器开发，所以需要点密码学知识，但是不需要深入了解。从这个上来说，这是一本不错的书。  
让我对对称、非对称加密、Kerberos有了一定的了解。基本上满足工作的需要了。  
《应用密码学-协议、算法与C源程序》也许很好，不过不需要这么深入了解，而且需要花...

-----  
[密码学与网络安全\\_下载链接1](#)