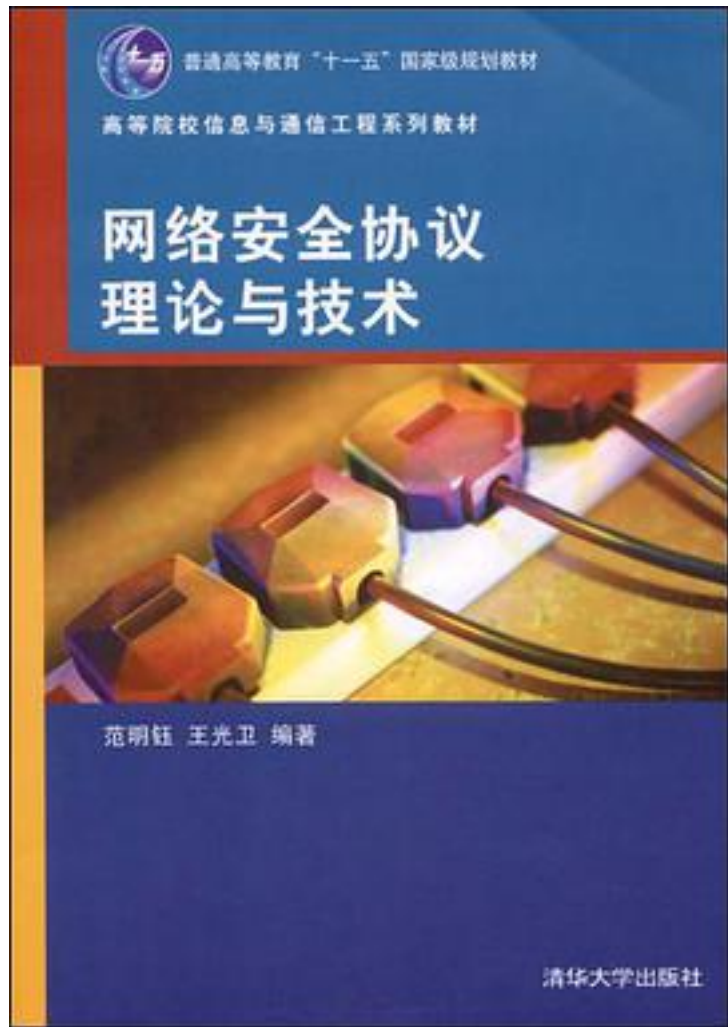


# 网络安全协议理论与技术



[网络安全协议理论与技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787302193005

《网络安全协议理论与技术》从基本概念入手，通过Internet协议的实际例子，建立网

络协议的概念，分析了Internet协议不安全的原因，介绍了安全协议的密码学基础，分析了安全协议与密码学的关系，介绍了利用不同的密码算法建立安全信道。从第4章开始，介绍基本的安全协议、抗攻击的安全协议和实际使用的安全协议。附录中介绍了最新的几类密码算法。每章都附有重点和难点分析，并附有习题与思考题。

《网络安全协议理论与技术》共分为三个部分：

第一部分介绍基本概念和Internet中的协议（第1章和第2章）。第二部分介绍安全协议，分为三个内容、安全协议的密码学基础（第3章）、基本安全协议（第4章）和抗攻击的安全协议（第5章）。第三部分介绍实际使用的安全协议（第6章）。这三个部分基本上是关联的，既可以从概念入手讲解，也可以先从实际例子开始最后得到理性的知识。

作者介绍：

目录：

[网络安全协议理论与技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[网络安全协议理论与技术](#) [下载链接1](#)

书评

---

[网络安全协议理论与技术](#) [下载链接1](#)