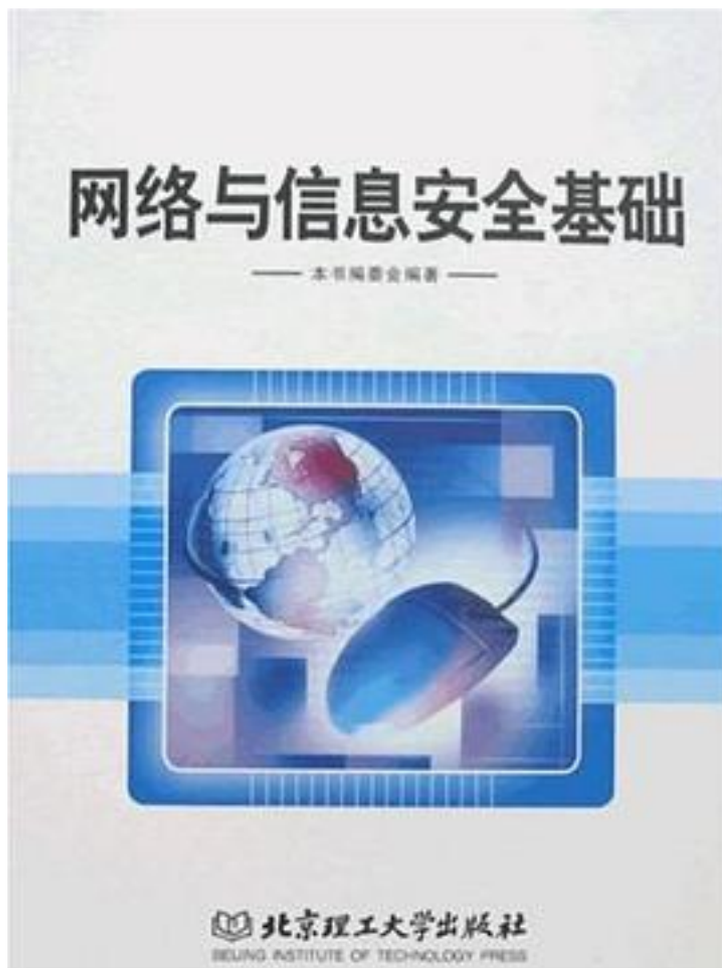


# 网络与信息安全基础



[网络与信息安全基础\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787302175728

《重点大学计算机专业系列教材·网络与信息安全基础》全面地介绍了计算机网络安全的情况和发展趋势。全书共分14章，内容包括网络安全概述、网络安全与信息加密

技术概述、数字签名和认证技术、信息隐藏技术、计算机病毒及防范技术、远程访问技术、数据库安全技术、ASP和ASP.NET的安全技术、电子邮件的安全技术、入侵检测系统技术、网络协议的缺陷和安全技术、网络隔离技术、虚拟专用网络技术和无线网络的安全技术等热门课题的内容。

《重点大学计算机专业系列教材·网络与信息安全基础》概念准确、内容新颖、图文并茂。既重视基础原理和基本概念的阐述，又紧密联系当前的前沿科技知识，注重理论和实践的有机统一。

《重点大学计算机专业系列教材·网络与信息安全基础》适用于高等学校计算机相关专业的本科生和专科生，也可以作为培训教材和网络安全技术开发人员的工具书，对电力、金融、交通、电信等部门和相关企事业单位的信息主管及普通工作人员也有一定的参考价值。

作者介绍:

目录:

[网络与信息安全基础\\_下载链接1](#)

标签

评论

特别差……翻译得渣死了，典型例句“如果xxx，我就是xxx，在我是xxx的条件下”

-----  
[网络与信息安全基础\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[网络与信息安全基础\\_下载链接1](#)