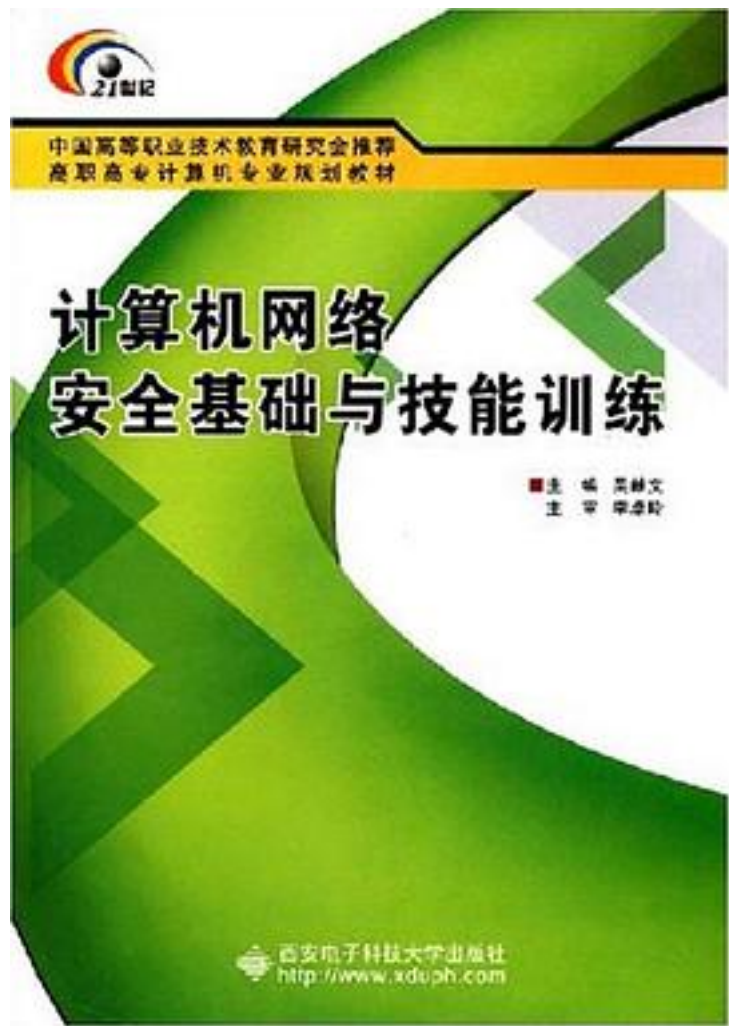


计算机网络安全基础与技能训练



[计算机网络安全基础与技能训练 下载链接1](#)

著者:吴献文 编

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787560620435

《中国高等职业技术教育研究会推荐高职高专计算机专业规划教材 · 计算机网络安全基

础与技能训练》介绍了计算机网络安全的基础知识和常用的安全技术、安全策略，适应“以学生为中心”的教育思想，遵循学生的认知规律，由浅入深，由基础到专业、到实践，层层深入，并结合高职教育的特点，增强了实践动手的内容，弱化了理论部分，让学生在“学中做”，在“做中学”，更加适应学生自主学习和能力的培养。

《中国高等职业技术教育研究会推荐高职高专计算机专业规划教材·计算机网络安全基础与技能训练》共分为七个章节。

第1章是整《中国高等职业技术教育研究会推荐高职高专计算机专业规划教材·计算机网络安全基础与技能训练》的基础部分，从网络的脆弱性入手，介绍了网络安全的概念、策略、标准、基本模型、体系结构、安全机制与技术和网络安全法律法规等理论基础知识。

第2~7章分别介绍了病毒技术、黑客技术、加密技术、数字签名技术、防火墙技术和入侵检测技术等各项安全领域的专业技术，通过实例操作的方式详细阐述了每一种技术的应用。

《中国高等职业技术教育研究会推荐高职高专计算机专业规划教材·计算机网络安全基础与技能训练》可作为高职高专院校计算机专业的教材，也可供计算机爱好者参考借鉴。

作者介绍:

目录:

[计算机网络安全基础与技能训练 下载链接1](#)

标签

评论

[计算机网络安全基础与技能训练 下载链接1](#)

书评

[计算机网络安全基础与技能训练 下载链接1](#)