

计算机病毒及其防治技术



[计算机病毒及其防治技术 下载链接1](#)

著者:程胜利

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-9

装帧:简装本

isbn:9787302087823

本书全面详细地介绍了信息、信息安全、计算机犯罪、计算机病毒、信息保障体系及信息战的基本概念；阐述了计算机病毒的宏观防范策略与病毒寄生环境；着重剖析了典型的计算机病毒机理、病毒的传染机制及触发机制；论述了计算机病毒的检测技术、清除技术和预防机制；穿插介绍了计算机病毒技术和反病毒技术的新动向与发展趋势，并结

合信息安全领域中的最新研究成果以及海湾战争、“9.11”事件、伊拉克战争对密码技术在计算机病毒中的应用及计算机病毒作为一种信息武器在当代信息战中的实际应用进行讨论。

本书着眼于当前计算机病毒的发展趋势和反病毒技术的最新成果，取材全面新颖；理论与实用性并重，内容翔实，深入浅出，覆盖面广，可读性强；从攻、防策略两个方面论述了计算机病毒的真实用途，揭示了计算机病毒的本来面目。

本书可作为高等院校计算机、信息安全等专业本科生或低年级研究生的教材，也可以作为通信保密、电子商务、信息处理等专业工程技术人员和管理人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[计算机病毒及其防治技术_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机病毒及其防治技术_下载链接1](#)

书评

[计算机病毒及其防治技术_下载链接1](#)