

# 计算机通信



[计算机通信 下载链接1](#)

著者:吴玲达 李国辉 史永焕

出版者:国防科技大学出版社

出版时间:1996-8

装帧:

isbn:9787810242936

本书论述了计算机通信系统的基本原理和分析方法，重点介绍了通信控制技术。主要内容包括：计算机通信系统的构成；计算机通信所涉及的基本通信理论；计算机通信中的标准接口；通信控制规程；通信控制器的工作原理以及完成微机通信功能的通信适配器等。全书共十三章，兼有计算机和通信的特点。

本书可作为大学信息系统专业或计算机、通信专业高年级本科生的教材或参考书，也可供有关专业技术人员阅读。

作者介绍:

目录: 第一章 概 述

1. 1 计算机通信的产生

1. 2 计算机通信的发展

1. 3 计算机通信的应用

1. 4 模拟通信与数字通信

1. 4. 1 模拟通信

1

• • • • • (收起)

[计算机通信](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[计算机通信](#) [下载链接1](#)

书评

---

[计算机通信](#) [下载链接1](#)