

# 现代通信网技术



[现代通信网技术\\_下载链接1](#)

著者:许辉/王永添/陈多芳编

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787302095606

本书主要论述现代通信系统的基本概念、工作原理、主要特征、主要设备、系统的组网

方式等内容。全书共分10章，主要介绍了数字程控交换系统、移动通信系统、数据通信系统、卫星通信系统、微波通信系统和光纤通信系统以及不同通信系统的连接关系，并且介绍了通信系统中接入网、电源和监控等重要组成部分。

本书力求将基本理论知识和实际的系统融合在一起，简明扼要，深入浅出，并配有大量的图表便于读者理解。

本书可作为电子类非通信专业的本科高年级学生的教材或教学参考书，也可作为从事相关专业工作的技术人员的培训教材以及通信工程技术人员或业余爱好者的参考书。

作者介绍:

目录:

[现代通信网技术\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[现代通信网技术\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[现代通信网技术\\_下载链接1\\_](#)