

<<数据通信原理>>

图书基本信息

书名：<<数据通信原理>>

13位ISBN编号：9787810246637

10位ISBN编号：7810246631

出版时间：2001-04-01

出版时间：国防科技大学出版社

作者：杨世平

页数：378

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<数据通信原理>>

内容概要

本书介绍了数据通信的基本原理和数据通信网的基本知识，共分八章。

介绍了数据通信的基本概念和数据传输的基本原理，讨论了差错控制的基本原理，介绍了几种常用的差错编码方法，计算机网络的基本知识，数据通信中的分组交换网，数据信号的数字传输技术，帧中继，异步转移模式。

各章后有小结和习题，便于读者自学。

<<数据通信原理>>

书籍目录

- 一, 数据通信基础
- 二, 数据传输技术
- 三, 差错控制
- 四, 计算机网络
- 五, 分组交换网
- 六, 数字数据网
- 七, 帧中继
- 八, 异步传输模式

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>