

<<数据通信与ATM网络>>

图书基本信息

书名：<<数据通信与ATM网络>>

13位ISBN编号：9787302030300

10位ISBN编号：7302030308

出版时间：1998-07-01

出版时间：清华大学出版社

作者：鲁士文

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>

<<数据通信与ATM网络>>

内容概要

书以讲述数据通信基本知识为基础,较全面地论述了目前正广泛应用的高速通信网络,包括SONET、帧中继、SMDS,特别是ATM网络的原理、协议、关键技术和工作配置。

全书取材新颖、内容丰富、实用性强,反映了国内、外数字通信技术发展的现状。

本书既适合从事通信与网络方面的广大科研人员、工程技术人员阅读、使用,也可用作高等院校相关专业师生的教学参考书。

<<数据通信与ATM网络>>

书籍目录

第1章 数据通信的基础概念

1.1 分组交换

1.1.1 网络流控制和拥挤控制

1.1.2 无连接的和面向连接的服务

1.1.3 分组交换和电路交换的比较

<<数据通信与ATM网络>>

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>