

<<数据通信原理自学考试指导>>

图书基本信息

书名：<<数据通信原理自学考试指导>>

13位ISBN编号：9787302052524

10位ISBN编号：7302052522

出版时间：2002-2-1

出版时间：清华大学出版社

作者：倪维桢

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>

<<数据通信原理自学考试指导>>

内容概要

本书介绍了数据通信的基本原理。

阐明数据通信系统的构成、传输方式、性能，讨论随机信号的分析方法，对数据信号的基带、频带和数字传输从理论上做较深入的叙述；介绍了差错控制的基本理论；叙述了数据传输控制规程与接口。

<<数据通信原理自学考试指导>>

书籍目录

第1章 概述

第2章 随机信号的分析

第3章 数据信号的传输

第4章 差错控制

第5章 数据传输控制规程和接口

第6章 数据交换

第7章 分组交换

第8章 分组网的通信协议

第9章 数据网

1999年上半年全国高等教育自学考试试题及参考答案

2000年上半年全国高等教育自学考试试题及参考答案

2001年上半年全国高等教育自学考试试题及参考答案

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>