

## <<铁路数字调度通信>>

### 图书基本信息

书名：<<铁路数字调度通信>>

13位ISBN编号：9787113061791

10位ISBN编号：7113061796

出版时间：2004-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：沈尧星

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>

## <<铁路数字调度通信>>

### 内容概要

本书介绍了数字调度通信的基础知识，铁路调度通信网络结构和设备特点，叙述了铁路目前使用的干局线、区段数字调度通信系统的组成和运用等。

## <<铁路数字调度通信>>

### 书籍目录

#### 第一章 概述

##### 第一节 铁路专用通信业务

##### 第二节 铁路调度通信设备的发展历程

##### 第三节 铁路调度通信网的网络结构

###### 一、铁道部干线调度通信网

###### 二、铁路局局线调度通信网

###### 三、区段调度通信网

##### 第四节 数字调度通信设备的特点

#### 第二章 数字调度通信的基础知识

##### 第一节 模拟信号数字化的基本原理

###### 一、抽样

###### 二、量化

###### 三、编码

##### 第二节 时分多路通信的概念

###### 一、PCM传输系统

###### 二、时分多路

<<铁路数字调度通信>>

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>