

<<通信工>>

图书基本信息

书名：<<通信工>>

13位ISBN编号：9787113041786

10位ISBN编号：7113041787

出版时间：2002-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：陈蓓 主编

页数：195

字数：146000

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>

## 内容概要

本书是《铁路行车主要工种全员培训系列教材》中的一本，涉及铁路数字用通信系统、ZJC20.1程控电话集中机、数字音控记录仪、车站通信设备不间断电源、列车尾部安全防护装置、光纤通信原理和无线场强测试等内容，针对性和实用性较强，既适用于集中教学，又适用于职工自学。

书籍目录

第一章 铁路数字专用通信系统

- 第一节 系统总体网络结构
  - 第二节 枢纽主系统组成及功能
  - 第三节 枢纽主系统主要技术指标
  - 第四节 车站分系统的组成及功能
  - 第五节 车站分系统的技术指标
  - 第六节 维护台介绍
  - 第七节 “飞鸿98”维护及故障处理
- 思考题

第二章 ZJC20, 1程控电话集中机

- 第一节 概述
  - 第二节 Z3C20, 1程控电话集中机
  - 第三节 ZJC20—1程控电话集中机技术特性、测试方法及故障处理
- 思考题

第三章 数字音控记录仪

- 第一节 AX, 2000JF型数字式语音时间记录仪
  - 第二节 HY820通信固态语音记录仪
- 思考题

第四章 车站通信设备不间断电源

第五章 列车尾部安全防护装置

第六章 光纤通信原理

第七章 无线场强测试

思考题 参考答案

自测题

自测题 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>