

<<铁路地区电话>>

图书基本信息

书名：<<铁路地区电话>>

13位ISBN编号：9787113003166

10位ISBN编号：7113003168

出版时间：1997-09

出版时间：中国铁道出版社

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>

<<铁路地区电话>>

内容概要

内容简介

本书为中等专业学校铁道通信专业试用教材。

内容包括电话基础与电话机、电

话继电器、纵横接线器及其组合连接、纵横制交换机中继方式及中继组合、纵横制交换机单元电路、JZ200/600型纵横制自动电话交换机、ZHJD型纵横制交换机本局呼叫正常接续过程等七章，并附有JZ200/600型及ZHJD - 1型纵横制自动电话交换机电路图。

本书可作电信专业学校教材，也可供通信专业使用和维修纵横制自动电话交换机的技术人员、工人学习参考。

<<铁路地区电话>>

书籍目录

- 目录
- 第一章 电话基础与电话机
 - 第一节 声的特性及电话传输频带
 - 第二节 电话机部件
 - 第三节 电话机
 - 第四节 自动（共电）交换机的供电电路
- 第二章 电话继电器
 - 第一节 电话继电器的构造及工作原理
 - 第二节 继电器的电流特性
 - 第三节 继电器的时间特性
 - 第四节 继电器的应用
 - 第五节 消火花电路
 - 第六节 笛簧继电器
- 第三章 纵横接线器及其组合连接
 - 第一节 纵横接线器
 - 第二节 纵横接线器的运用与组合连接
- 第四章 纵横制交换机中继方式及中继组合
 - 第一节 JZ200门中继方式及中继组合
 - 第二节 JZ400门中继方式及中继组合
 - 第三节 ZHJD - 1型中继方式及中继组合
 - 第四节 铁路地区电话网
- 第五章 纵横制交换机单元电路
 - 第一节 分配器电路
 - 第二节 互斥电路
 - 第三节 C线测试电路
 - 第四节 重接测试电路
 - 第五节 同抢测试电路
 - 第六节 收号电路
 - 第七节 时延电路
- 第六章 JZ200/600型纵横制自动电话交换机
 - 第一节 电话交换机概述与分类
 - 第二节 JZ200/600型纵横制自动电话交换机简介
 - 第三节 呼出接续电路及其接续过程
 - 第四节 记发器电路及其计存过程
 - 第五节 呼入接续电路及其接续过程
 - 第六节 主被叫双方通话及复原
 - 第七节 出中继器电路及其接续过程
 - 第八节 入中继电路及其接续过程
 - 第九节 铃流、音流及信号电路
 - 第十节 组间交接电路及其接续过程
- 第七章 ZHJD型纵横制交换机呼叫本局正常接续过程
 - 第一节 呼出接续电路及其接续过程
 - 第二节 用户记发器及其计存过程
 - 第三节 呼入接续电路及其接续过程
 - 第四节 通话及复原

<<铁路地区电话>>

附图 (附图另袋)

一、JZ200/600型电路图

- J 1JZ200/600200门中继方式 (ZF) JZ200/600200门组群方式 (ZQ)
- J 2JZ200/400用户电路 (YL) JZ200/400绳路连接电路 (SJL)
- J 3用户连接电路 (YJ)
- J 4绳路电路 (SL1 ~ SL21, SL2s)
- J 5JZ200/600用户记发器 (YJF1 ~ YJF5)
- J 6JZ200/600本组交接电路 (JL)
- J 7JZ200/600标志器 (BZ) (查号及链路测试部分)
- J 8JZ200/600标志器 (BZ) (吸磁铁部分)
- J 9JZ200/600信号电路 (XH)
- J 10JZ200/600长途自动出中继器电路 (CCZ) JZ200/600特服151中继器 (TF15)
- J 11JZ200/600长途自动入中继器电路 (CRZ)
- J 12JZ200/600长途台中继器电路 (C1TZ)
- J 13JZ200/600长途台中继器电路 (C2TZ)
- J 14JZ200/600市话出中继器电路 (SCZ)
- J 15JZ200/600特服141.161中继器电路 (TF141161)
- J 16JZ200/600400门中继方式图
- J 17JZ200/600400门组群方式图
- J 18JZ200/600400门组间交接电路 (ZJ)
- J 19JZ200/600组间交接电路 (ZJ) [吸磁铁部分]

二、ZHJD - 1型电路图

- Z 1ZHJD单局1000门中继方式图、用户电路
- Z 2单局1000门组群方式图
- Z 3YAX机架电路 (YAXL)
- Z 4YBX机架电路 (YBXL)
- Z 5呼出标志器电路 (CBZ)
- Z 6绳路电路 (SL)
- Z 7绳路记发器交接电路 (SJL)
- Z 8四五位用户记发器电路 (Y2JF)
- Z—9 (A) 选组标志器电路 (ZBZ)
- Z 9 (B) 选组标志器电路 (ZBZ)
- Z 10呼入标志器电路 (RBZ)
- Z 11ZABX机架电路 (ZXL)

三、第六章附图

- 6 1JZ200门交换机呼出接续电路动作程序及路由图
- 6 2JZ200门交换机呼入接续电路动作程序及路由图

四、第七章附图

- 7 1呼出接续动作程序图
- 7 2呼出接续动作程序及路由图
- 7 3呼入接续 (本局呼叫) 动作程序图
- 7 4呼入接续电路动作程序及路由图

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>