

《通信工(专用通信)(下)》

图书基本信息

书名：《通信工(专用通信)(下)》

13位ISBN编号：9787113024703

10位ISBN编号：711302470X

出版时间：1996-01

出版社：中国铁道出版社

页数：381

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《通信工(专用通信)(下)》

内容概要

内容简介

本书是根据铁道部教育司、劳资司教职(1991)38号文件的精神,按照铁路工人技术标准对通信工的专业知识和技能的要求,由电务局、教育司共同组织编写的。

本教材适用于铁路运营部门通信工岗位培训和考工时学习参考。

内容包括站场通信、JHT型电话集中机、CZH - 型电话集中机、SZ - I型双向增音机、稳压电源箱、QJ - 76A型区间转接机、扩音转接机、扩音机、列车广播设备等,每章后均有复习参考题。

书籍目录

目录

第一章 站场通信

第二章 CZH - 型电话集中机

第一节 概述

第二节 用户分盘

第三节 控制盘、杂项盘和电源盘

第四节 发信盘和受信盘

第五节 维修、测试和安装

第六节 常见故障的处理

复习思考题

第三章 JHT型电话集中机

第一节 概述

第二节 用户分盘

第三节 控制盘、杂项盘和电源盘

第四节 发信盘和受信盘

第五节 铃流盘、录音盘、机芯盘

第六节 维修、测试和安装

第七节 常见故障的处理

第八节 BD振铃器

复习思考题

第四章 SZ - I型双向增音机

第一节 概述

第二节 电路说明

第三节 维修与测试

复习思考题

第五章 稳压电源箱

第一节 BWY 型24V稳压电源箱电路说明

第二节 维修与测试

第三节 WY - 6V稳压电源简介

第四节 常见故障的处理

复习思考题

第六章 QJ - 76A型区间电话转接机

第一节 概述

第二节 电路动作说明

第三节 电路原理分析

第四节 维修、测试和安装

第五节 常见故障的处理

复习思考题

第七章 扩音转接机

第一节 概述

第二节 KZ2型扩音转接机

第三节 KZD - I型扩音转接机

第四节 KZ型与KZD - I型扩音转接机性能

比较

第五节 维修、测试和安装

第六节 常见故障的处理

复习思考题

第八章 扩音机

第一节 扩音机的组成

第二节 GY型2×275W扩音机

第三节 R150 - I型扩音机

第四节 扩音机的阻抗匹配

第五节 维修、测试和安装

第六节 广播网主要技术指标的测试方法

第七节 常见故障的处理

复习思考题

第九章 列车广播设备

第一节 GL100 - I型列车广播机

第二节 ZLG1006B型列车广播机

第三节 GL150I型列车广播机

第四节 维修、测试与安装

第五节 常见故障的处理

复习思考题

教学参考学时

《通信工(专用通信)(下)》

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:www.tushu000.com