

<<铁路基本知识 (第三版) >>

图书基本信息

书名：<<铁路基本知识 (第三版) >>

13位ISBN编号：9787113015695

10位ISBN编号：7113015697

出版时间：1997-04

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>

<<铁路基本知识（第三版）>>

内容概要

内容简介

本书比较全面、概括地介绍了铁路运输设备及管理等基本知识。

主要包括：铁路发展史概述，线路，机车，车辆，车站，信号及通信，旅客运输，货物运输，装卸作业机械化，行车组织等。

本次

修订根据现行规章作了修改，并对人们所关心的高速、重载、集装箱等热点问题作了必要的补充。

本书是铁路职工的学习读物，可作为培训职工的教材，也可供铁路爱好者参考。

<<铁路基本知识 (第三版)>>

书籍目录

目录

一、铁路发展史概述

(一) 国外铁路

(二) 国内铁路

二、铁路线路的选定和铁路限界

(一) 铁路线是怎样选定的

(二) 铁路勘测设计

(三) 铁路限界

三、线路

(一) 路基构造

(二) 轨道构造

(三) 线路的基本技术要求

(四) 线路养护修理及养护组织

四、桥梁及隧道

(一) 桥梁

(二) 隧道

五、机车

(一) 蒸汽机车

(二) 内燃机车

(三) 电力机车

(四) 牵引供电系统

六、车辆

(一) 车辆的种类

(二) 车辆标记

(三) 车辆的构造

(四) 车辆的维修及运用管理

七、车站

(一) 车站的分类和作用

(二) 车站和区间

(三) 车站线路

(四) 股道、道岔的编号及股道有效长

(五) 中间站

(六) 区段站

(七) 编组站

(八) 驼峰

八、信号及通信

(一) 信号

(二) 联锁

(三) 闭塞

(四) 通信

九、旅客运输

(一) 旅客运输计划

(二) 旅客列车的种类

(三) 旅客运送条件

(四) 行李、包裹运送条件

<<铁路基本知识 (第三版)>>

(五) 旅客运输技术设备

(六) 车站和列车客运工作

十、货物运输

(一) 铁路货物运输的作用与任务

(二) 办理货物运输的基本依据

(三) 货物运输条件和种类

(四) 货物运输计划

(五) 托运与承运

(六) 零担货物与零担车

(七) 集装箱运输

十一、装卸作业机械化

(一) 铁路装卸的作用和特点

(二) 装卸机械的选择和种类

(三) 几种主要的装卸机械

(四) 装卸机械化与货物集装化

(五) 装卸机械化水平的评价指标

十二、行车组织

(一) 列车的组成和分类

(二) 调车工作

(三) 列车运行

(四) 调度指挥

(五) 主要运营指标

(六) 安全与事故

<<铁路基本知识（第三版）>>

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>