

《交通运输设备》

图书基本信息

书名：《交通运输设备》

13位ISBN编号：9787113027018

10位ISBN编号：7113027016

出版时间：1997-01

出版社：中国铁道出版社

页数：245

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.tushu111.com

《交通运输设备》

内容概要

内容简介

本书共二篇十一章，介绍了交通运输设备的基本知识。内容包括：铁路线路、车辆、机车、信号及通信设备、高速铁路与重载运输等。书中对公路、水路、航空、管道运输设备也作了概要介绍。内容结合实际，文字通俗易懂。

本书可作为高等学校铁路运、机、工、电等专业的本科及研究生教材，也可供铁路部门以及其它运输部门的干部、职工学习、参考。

书籍目录

- 目录
- 绪论
- 第一篇 铁路运输设备
 - 第一章 铁路线路
 - 第一节 铁路线路的平面和纵断面
 - 第二节 路基和桥隧建筑物
 - 第三节 轨道
 - 第四节 限界
 - 第五节 线路的养护与维修
 - 第二章 铁路车辆
 - 第一节 铁路车辆的基本构造
 - 第二节 车辆标记和车辆技术参数
 - 第三节 车辆的检修
 - 第三章 铁路牵引动力
 - 第一节 牵引动力概述
 - 第二节 内燃机车
 - 第三节 电力牵引
 - 第四节 机车的检修和运用
 - 第四章 铁路车站
 - 第一节 中间站
 - 第二节 区段站
 - 第三节 编组站
 - 第四节 铁路枢纽
 - 第五章 信号设备与控制
 - 第一节 信号
 - 第二节 联锁设备
 - 第三节 闭塞设备
 - 第四节 调度集中及机车信号
 - 第六章 通信设备
 - 第一节 铁路通信的分类
 - 第二节 几种主要通信设备
 - 第七章 高速铁路与重载运输
 - 第一节 高速铁路
 - 第二节 重载运输
- 第二篇 其它交通运输设备
 - 第一章 公路运输设备
 - 第一节 公路运输概述
 - 第二节 公路线路
 - 第三节 高速公路
 - 第四节 汽车的种类与构造
 - 第二章 水路运输设备
 - 第一节 水路运输概述
 - 第二节 港口
 - 第三节 船舶种类与构造
 - 第四节 航道和航标
 - 第三章 航空运输设备
 - 第一节 航空运输概述

《交通运输设备》

第二节 飞机基本构造和技术参数

第三节 机场设备

第四节 航线与管理技术

第四章 管道运输设备

第一节 管道运输概述

第二节 输油管道运输设备

第三节 天然气管道运输设备

第四节 固体料浆管道运输设备

参考文献

《交通运输设备》

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.tushu111.com