

<<铁路机车车辆>>

图书基本信息

书名：<<铁路机车车辆>>

13位ISBN编号：9787113082512

10位ISBN编号：7113082513

出版时间：2007-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：刘志强 著

页数：145

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>

<<铁路机车车辆>>

内容概要

《铁路机车车辆》主要介绍铁路机车车辆的基本构造、原理、性能及特点。全书共分两篇，第一篇铁路车辆主要内容包括车辆基本知识、车体、车钩缓冲装置、转向架、制动装置、客车设备概述、车辆运用与检修等；第二篇铁路机车主要内容包括内燃机车、电力机车、机车运用与检修、动车组等。

<<铁路机车车辆>>

书籍目录

第一篇 铁路车辆第一章 车辆基本知识第一节 车辆分类第二节 车辆基本结构第三节 车辆标记、车型、车号编码、方位第四节 车辆主要尺寸及技术经济指标复习思考题第二章 车体第一节 货车车底架第二节 棚车第三节 敞车第四节 平车、集装箱车、长大货物车第五节 罐车第六节 冷藏车第七节 客车复习思考题第三章 车钩缓冲装置第一节 车钩缓冲装置的组成及作用第二节 车钩的构造及作用第三节 缓冲装置复习思考题第四章 转向架第一节 轮对第二节 轴箱装置第三节 货车转向架第四节 客车转向架第五节 车辆热轴故障复习思考题第五章 制动装置第一节 概述第二节 列车自动空气制动机第三节 货车空气制动机第四节 客车空气制动机第五节 基础制动装置和人力制动机第六节 制动机常见故障及制动关门车复习思考题第六章 客车设备概述第一节 客车给水、卫生装置第二节 客车通风及空气调节装置第三节 客车电器照明装置复习思考题第七章 车辆运用与检修第一节 概述第二节 客货车定期检修第三节 客货车的日常维修第四节 色票的种类及其使用复习思考题第二篇 铁路机车第八章 内燃机车第一节 内燃机车概述第二节 机车柴油机第三节 液力传动内燃机车第四节 电力传动内燃机车第五节 机车转向架复习思考题第九章 电力机车第一节 电力机车构造第二节 电力机车工作原理复习思考题第十章 机车运用与检修第一节 机务段及整备作业第二节 机车交路与乘务制第三节 机车检修与大、中破范围复习思考题第十一章 动车组第一节 动车组的组成及类型第二节 动车组工作原理概述复习思考题参考文献

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>