

<<客货车快速修>>

图书基本信息

书名：<<客货车快速修>>

13位ISBN编号：9787113029067

10位ISBN编号：711302906X

出版时间：1998-01

出版时间：中国铁道出版社

作者：杨欣欣

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>

<<客货车快速修>>

内容概要

内容简介

本书根据铁道部制定的铁路技工学校“铁道车辆检车员专业教学大纲”编写的。

其内容有：车辆运用工作安全技术知识；客货车技术检查及快速修；客车车电技术检查及快速修；制动机单车试验；评分标准；常用量具、工具的使用。

本书是铁路技工学校车辆检车员专业实习教材，也可供车辆运用部门中的钳工、检车员、技术人员参考。

<<客货车快速修>>

书籍目录

目录

- 第一章 安全技术知识
 - 第一节 安全概念及重要性
 - 第二节 安全技术知识
- 第二章 常用量具、工具的使用
 - 第一节 车辆检查及快速修常用的量具、工具
 - 第二节 常用量具的使用
 - 第三节 常用工具的使用
- 第三章 货车技术检查
 - 第一节 作业方式及责任范围划分
 - 第二节 单车对规检查
 - 第三节 单车技术检查
- 第四章 货车快速修
 - 第一节 更换制动软管连接器
 - 第二节 更换一辆车一侧闸瓦
 - 第三节 更换60t空车摇枕弹簧
 - 第四节 分解13号钩头
 - 第五节 更换GK型三通阀
 - 第六节 清洗GK型制动缸
 - 第七节 更换60t空车轴瓦
 - 第八节 更换转8A型滑槽制动梁
 - 第九节 均衡调整制动缸活塞行程
- 第五章 客车技术检查
 - 第一节 作业方式及责任范围划分
 - 第二节 单车对规检查
 - 第三节 单车技术检查
- 第六章 客车快速修
 - 第一节 更换制动主管端接管
 - 第二节 更换闸瓦托吊
 - 第三节 更换三通阀
 - 第四节 清洗制动缸
 - 第五节 分解15号钩头
 - 第六节 调整制动缸活塞行程
 - 第七节 更换104型分配阀主阀
 - 第八节 更换209转向架制动梁
- 第七章 客车车电技术检查
 - 第一节 单车对规检查
 - 第二节 单车技术检查
- 第八章 客车车电快速修
 - 第一节 更换连接器插头
 - 第二节 更换发电机轴端皮带轮
 - 第三节 处理车体绝缘不良故障
 - 第四节 处理5kW发电机故障
- 第九章 制动机单车试验
 - 第一节 试验准备及要求

<<客货车快速修>>

第二节 货车制动机单车试验

第三节 客车制动机单车试验

第四节 操作方法

第十章 评分标准

第一节 共性评分标准

第二节 量具使用评分标准

第三节 客车、货车、车电单车对规检查

评分标准

第四节 客车、货车、车电单车技术检查

评分标准

第五节 客车、货车、车电快速修评分标准

第六节 单车试验评分标准

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>