

<<客车检车员>>

图书基本信息

书名：<<客车检车员>>

13位ISBN编号：9787113122621

10位ISBN编号：7113122620

出版时间：2011-3

出版时间：中国铁道出版社

作者：铁路职工岗位培训教材编审委员会 编

页数：443

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>

<<客车检车员>>

内容概要

铁路职工岗位培训教材编审委员会编著的《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》为客车检车员岗位培训教材，全书分为基本知识和职业技能两部分。

基本知识部分包括基础知识、车辆专业知识、车辆制动机、车辆运用及车电、空调专业知识等内容。

职业技能分为中级工、高级工、技师、高级技师和通用部分。

通用部分介绍了安全注意事项和典型案例分析。

每章后列有复习思考题。

《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》针对铁路职工岗位培训、职业技能鉴定进行编写，是各单位组织职工进行岗位培训、技能鉴定的必备用书，对各类职业学校师生也有重要的参考价值。

<<客车检车员>>

书籍目录

基本知识第一章 基础知识第一节 机械基础知识第二节 铁路车辆常用材料第三节 工程力学知识
第四节 计算机基础知识第五节 电工与电子基础第六节 培训指导及基本写作知识复习思考题第二
章 车辆专业知识第一节 车辆概述第二节 客车轮对第三节 滚动轴承轴箱油润装置第四节 弹簧
与减振装置第五节 客车转向架第六节 客车车钩缓冲装置第七节 客车车体第八节 车辆振动的一
般知识复习思考题第三章 车辆制动机第一节 概 述第二节 空气制动机的种类与组成第三节 人
力制动机及基础制动装置第四节 分配阀第五节 快速客车制动装备第六节 制动试验器复习思考题
第四章 车辆运用第一节 列车编组及运行第二节 旅客列车检修第三节 《铁路客车运用维修规程
》的相关规定复习思考题第五章 车电、空调专业知识第一节 铁路客车供电方式及车体配线第二节
客用车用蓄电池第三节 车轴式交流发电机供电装置第四节 客车空调机组与空调控制柜第五节 餐
车电冰箱第六节 客车电扇第七节 电采暖装置第八节 电开水器第九节 应急电源第十节 电子防
滑器第十一节 客车集中式轴温报警器第十二节 客车塞拉门及内端门第十三节 真空集便器第十四
节 充电器与单相逆变器第十五节 逆变器、隔离变压器箱第十六节 TKDT型兼容供电客车电气控
制柜第十七节 KAX-1客车行车安全检测诊断系统复习思考题职业技能第六章 中级工第七章 高级
工第八章 技 师第九章 高级技师第十章 通用部分第一节 安全注意事项第二节 典型案例分析
第三节 应急处理

<<客车检车员>>

编辑推荐

“铁路职工岗位培训教材”是由铁道部劳动和卫生司、运输局共同牵头组织，相关铁路局分工负责，集中各业务部门的专家和优秀工程技术人员编写及审定，多方合作，共同完成，涵盖了铁路运输（车务、客运、货运、装卸）、机务、车辆、工务、电务部门的77个铁路特有职业。

《铁路职工岗位培训教材：客车检车员》（作者：铁路职工岗位培训教材编审委员会）为其中一册，全书分为基本知识和职业技能两部分。

内容包括基础知识、车辆专业知识、车辆制动机、车辆运用等。

<<客车检车员>>

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>