

<<电力机车检查与保养>>

图书基本信息

书名：<<电力机车检查与保养>>

13位ISBN编号：9787113077914

10位ISBN编号：7113077919

出版时间：2008-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：曾青中 编

页数：123

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>

<<电力机车检查与保养>>

内容概要

《电力机车检查与保养》是铁路职业教育铁道部规划教材。以SS改、SS7w、Ss9等主型电力机车为例，系统地介绍了铁路电力机车乘务员出乘时时机车进行全面检查与保养的作业内容，主要包括以下几个部分：电力机车基本构造与主要技术参数、机车检查与保养基本知识、SS改型电力机车全面检查与电气试验、SS。型电力机车全面检查与电气试验、SS型电力机车全面检查与电气试验、DK—1型电空制动机机能试验、基于任务驱动教学方法的教学课例。

<<电力机车检查与保养>>

书籍目录

第一章 电力机车概述第一节 电力机车基本构造第二节 电力机车主要技术参数复习思考题第二章 机车检查与保养基本知识第一节 电气化作业安全知识第二节 机车整备作业基本知识第三节 电力机车检查的基本知识第四节 电力机车主要部件的保养第五节 电力机车故障应急处理第六节 机车乘务员钳工与电工技能训练复习思考题第三章 SS4改型电力机车全面检查与电气试验第一节 SS4改型电力机车检查与给油第二节 SS4改型电力机车电气试验复习思考题第四章 SS7E型电力机车全面检查与电气试验第一节 SS7E型电力机车检查与给油第二节 SS7E型电力机车电气试验复习思考题第五章 SS9型电力机车全面检查与电气试验第一节 SS9型电力机车检查与给油第二节 SS9型电力机车电气试验复习思考题第六章 DK-1型电空制动机试验第一节 DK-1型电空制动机试验规则第二节 DK-1型电空制动机“八步闸”试验第三节 DK-1型电空制动机“五步闸”试验复习思考题附录机车前(后)端部检查与保养教学课例参考文献

<<电力机车检查与保养>>

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>