

<<东风5型内燃机车运用与保养>>

图书基本信息

书名：<<东风5型内燃机车运用与保养>>

13位ISBN编号：9787113029975

10位ISBN编号：7113029973

出版时间：1998-05

出版时间：中国铁道出版社

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>

## <<东风5型内燃机车运用与保养>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书简要介绍了机车运用基本知识和东风5型内燃机车的结构、性能及技术参数，重点讲述了机车整备、检查给油、操纵运用、主要部件的保养、常见故障的检查处理和机车乘务员自检自修作业等内容。

本书可作为机车乘务员和检修人员作为提高业务水平的学习参考书，也可作为机务人员岗位培训的教材。

# <<东风5型内燃机车运用与保养>>

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 机车运用基本知识

##### 第一节 机车运用工作管理

##### 第二节 机车管理

##### 第三节 机车交路

##### 第四节 机车乘务员管理

##### 第五节 机车运用工作指标

##### 第六节 列车运行图、机车周转图和操纵示意图

#### 第二章 机车概况

##### 第一节 简介

##### 第二节 柴油机

##### 第三节 电气系统

##### 第四节 空气系统

##### 第五节 车体及转向架

#### 第三章 机车整备

##### 第一节 燃油的规格及整备

##### 第二节 机油的规格及整备

##### 第三节 联合调节器工作油的规格及整备

##### 第四节 冷却水的规格及整备

##### 第五节 机车用砂的规格及整备

#### 第四章 机车检查及给油

##### 第一节 机车司机检查作业

##### 第二节 机车副司机检查及给油作业

##### 附件一 电器动作试验程序

##### 附件二 JZ - 7型空气制动机“七步闸”试验程序

#### 第五章 机车运用

##### 第一节 出勤

##### 第二节 接车

##### 第三节 机车运用状态

##### 第四节 出段

##### 第五节 挂车

##### 第六节 发车

##### 第七节 途中运行

##### 第八节 调车作业

##### 第九节 机车运用操纵主要技术要求

##### 第十节 操纵基础知识

##### 第十一节 不应再运行的故障

##### 第十二节 终点站及入库作业

#### 第六章 主要部件的保养

##### 第一节 柴油机的保养

##### 第二节 增压器的保养

##### 第三节 静液压系统的保养

##### 第四节 电机、电器的保养

##### 第五节 蓄电池的保养

##### 第六节 转向架的保养

<<东风5型内燃机车运用与保养>>

第七节 预热锅炉的使用和保养

第八节 机车主要运动部位的润滑、保养

第九节 机车防寒

第十节 机车防火

第十一节 机车的停放和封存

第七章 机车乘务员自检自修作业

第一节 安全注意事项

第二节 自检自修范围及作业标准

第八章 机车故障检查及处理

第一节 常用工具及使用方法

第二节 柴油机启动前的故障

第三节 柴油机启动时的故障

第四节 柴油机启动后的故障

第五节 机车走车时的故障

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>