

<<东风柴油汽车结构与使用维修>>

图书基本信息

书名：<<东风柴油汽车结构与使用维修>>

13位ISBN编号：9787508224848

10位ISBN编号：7508224841

出版时间：2003-1

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：尤晓玲 编

页数：360

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>

## <<东风柴油汽车结构与使用维修>>

### 内容概要

《东风柴油汽车结构与使用维修》介绍了东风柴油汽车的结构特点、技术使用与维护、常见故障的诊断和排除方法及主要机件的修理工艺。

内容丰富，通俗易懂，图文并茂。

所介绍的汽车使用技术、维修方法，针对性、实用性强，常见故障的原因分析透彻，排除方法简单可行。

对广大汽车驾驶员维修人员有较高的指导价值也可供汽车管理干部、工程技术人员参考。

## <<东风柴油汽车结构与使用维修>>

### 书籍目录

第一章 使用技术第一节 简介第二节 技术参数第三节 使用常识第二章 发动机第一节 概述第二节 气缸体和气缸盖第三节 曲柄连杆机构第四节 配气机构第五节 燃油供给系统第六节 发动机润滑系统第七节 冷却系统第八节 发动机常见综合故障的诊断与排除第九节 柴油发动机途中故障的应急处理第三章 离合器第一节 基本结构第二节 离合器的维修第三节 离合器操纵机构的维修第四节 离合器的调整与试验第五节 离合器故障的诊断与排除第四章 变速器第一节 5档变速器第二节 6档变速器第三节 操纵机构第四节 故障诊断与排除第五章 分动器与绞盘第一节 分动器第二节 取力箱第三节 绞盘第六章 传动轴第一节 传动轴的结构第二节 传动轴的维修第三节 故障诊断与排除第七章 驱动桥第八章 前轴及转向系统第九章 制动系统第十章 行驶系统第十一章 电气设备

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>