

<<解放牌柴油载货汽车使用与维修手册>>

图书基本信息

书名：<<解放牌柴油载货汽车使用与维修手册>>

13位ISBN编号：9787111061021

10位ISBN编号：7111061020

出版时间：1998-06

出版时间：机械工业出版社

作者：孙桂金

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>

## <<解放牌柴油载货汽车使用与维修手册>>

### 内容概要

本书简要介绍了解放牌CA1091K2型柴油载货汽车的正确使用、各总成的结构和工作原理，重点介绍了发动机、底盘、车身及电气系统的拆装、检查、调整、故障诊断与维修等内容。  
本书可供具有初中以上文化程度的汽车驾驶员、维修人员阅读。

书籍目录

目录

前言

第一章 汽车的使用

第一节 整车参数

第二节 操纵机构及仪表

第三节 新车的检查

第四节 新车的磨合

第五节 正确驾驶

第六节 汽车的维护

第二章 发动机

第一节 结构简述

第二节 维护与保养

第三节 拆卸发动机

第四节 各总成的解体 检查与维修

第五节 装配与调整

第六节 故障分析

第三章 离合器

第一节 结构原理

第二节 解体检查与装配

第三节 离合器操纵机构的装配与调整

第四节 故障分析

第四章 变速器

第一节 结构原理

第二节 变速器的解体

第三节 检查与装配

第四节 故障分析

第五章 传动轴

第一节 结构简述

第二节 传动轴的解体

第三节 传动轴的安装

第四节 故障分析

第六章 后桥

第一节 结构原理

第二节 后桥的解体

第三节 装配与调整

第四节 故障分析

第七章 车架、悬架

第一节 车架

第二节 悬架

第三节 悬架的解体

第四节 悬架的检查与装复

第五节 减振器

第六节 悬架的故障分析

第八章 前轴及转向机构

第一节 结构原理

第二节 检查装配与调整

第三节 拆装与保养

第四节 故障分析

第九章 车轮轮毂

第一节 结构简述

第二节 车轮及轮胎的拆装

第三节 车轮轮毂的拆装

第四节 故障分析

第十章 制动系统

第一节 结构简述

第二节 工作原理

第三节 使用与维护

第四节 解体检查与装复

第五节 故障分析

第十一章 车身及附件

第一节 结构简述

第二节 拆装与调整

第三节 故障分析

第十二章 电气系统

第一节 结构简述

第二节 检查与调整

第三节 发电机的拆装、保养

第四节 故障分析

附表

附表一 润滑表

附表二 随车工具

附表三 主要螺栓螺母拧紧力矩

附表四 电气设备

附表五 轴承

附表六 油封

附表七 主要零件配合间隙

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>