

<<新编国产微型客车使用与维修>>

图书基本信息

书名：<<新编国产微型客车使用与维修>>

13位ISBN编号：9787508232935

10位ISBN编号：7508232933

出版时间：2004-12-1

出版时间：金盾出版社

作者：陆克久,蒙留记

页数：262

字数：446000

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>

<<新编国产微型客车使用与维修>>

内容概要

本书以国产微型客车长安、昌河、五菱、金杯和松花江等车型为主，共分九章，分别介绍了发动机、电气设备、传动系统、行驶系统、转向系统、制动系统以及车身的结构特点和检修技术，并针对各种微型客车的性能特点着重阐述了各系统部件的分解装配、检查测试、维修、装复调整及故障排除方法和步骤。

对于提高广大微型汽车的驾驶和维修人员的理论知识、操作技能、使用技巧、维修技术等都有重要作用。

本书实用性强，通俗易懂，内容全面，可供广大微型汽车驾驶员和维修人员使用，且适合汽车行业的广大技术人员参考使用。

<<新编国产微型客车使用与维修>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 整车技术参数 第二节 定期维护项目第二章 发动机的结构与检修 第一节 发动机的分解与装配 第二节 曲柄连杆机构 第三节 配气机构 第四节 化油器式燃油供给系统 第五节 电控燃油喷射系统 第六节 排放控制系统 第七节 润滑系统 第八节 冷却系统第三章 传动系统的结构与检修 第一节 离合器 第二节 变速器 第三节 万向传动装置 第四节 驱动桥第四章 行驶系统的结构与检修 第一节 前桥及前悬架 第二节 后悬架 第三节 车轮和轮胎 第四节 行驶系统常见故障的诊断与排除第五章 转向系统的结构与检修 第一节 转向操纵机构 第二节 转向传动机构 第三节 转向器 第四节 动力转向装置 第五节 转向系统常见故障的诊断与排除第六章 制动系统的结构与检修 第一节 车轮制动器 第二节 液压及助力装置 第三节 驻车制装置 第四节 制动系统的检查与调整 第五节 制动系统常见故障的诊断与排除 第六节 防抱死制动系统 (ABS) 第七章 电气设备的结构与检修 第一节 电源系统 第二节 起动系统 第三节 点火系统 第四节 仪表系统 第五节 照明与信号系统 第六节 辅助电器设备第八章 空调系统的结构与检修 第一节 空调系统的结构与检修 第二节 空调系统的使用与维护 第三节 空调系统主要部件的检修 第四节 空调系统常见故障的诊断与排除第九章 车身及附件的结构与检修 第一节 车身的维护 第二节 车门 第三节 车门玻璃升降机构附录

<<新编国产微型客车使用与维修>>

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>