

<<SUV轻型越野汽车维修图解>>

图书基本信息

书名：<<SUV轻型越野汽车维修图解>>

13位ISBN编号：9787534559631

10位ISBN编号：7534559634

出版时间：2008-10

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：刘文忠 等著

页数：355

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>

<<SUV轻型越野汽车维修图解>>

内容概要

《SUV轻型越野汽车维修图解》从整体结构到各主要总成的结构特点，分十章就发动机、离合器、变速器、制动、传动轴和车桥、转向和悬架、充电、启动和点火系、仪表与照明系统、空调系统结构原理与维修技术，采用图文结合的形式，直观地介绍给想掌握SUV轻型越野汽车维修技术的从业人员。

《SUV轻型越野汽车维修图解》也可供大专院校汽车专业的老师和学生参考，同时也是社会未就业人员自学成才的一本必备参考书。

<<SUV轻型越野汽车维修图解>>

书籍目录

第一章 轻型越野汽车发动机整体结构概述第一节 轻型越野汽车发动机的性能特点第二节 轻型越野汽车发动机的结构特性第二章 发动机的结构特点与维修第一节 直列汽缸发动机的结构特点与车上检修第二节 直列汽缸发动机的维修第三节 直列汽缸发动机电子控制系统的检修第四节 V形汽缸发动机的结构特点与车上检修第五节 V形汽缸发动机的维修第六节 燃油喷射系统与进气系统的维修第七节 排放控制系统的检修第三章 离合器的结构特点与维修第一节 离合器的结构特点与工作原理第二节 离合器主要部件的拆装与维修第三节 离合器的常见故障与维修第四章 变速器的结构特点与维修第一节 V5M21型手动变速器的结构特点与维修第二节 A750F型自动变速器的结构特点与维修第五章 传动轴和车桥的结构特点与维修第一节 传动轴的结构特点与检查装配第二节 前桥的结构特点与维修第三节 后桥的结构特点与维修第六章 转向系和悬架的结构特点与维修第一节 转向系的组成与结构原理第二节 转向系的检查与车上检修第三节 转向系主要部件的维修第四节 悬架的结构特点与检修第七章 制动系的结构特点与维修第一节 制动系的结构特点第二节 防抱死制动系统的检查与维修第三节 制动系的车上检修第四节 制动系主要部件的维修第八章 充电、启动和点火系的结构特点与维修第一节 充电系的结构特点与维修第二节 启动系的结构特点与维修第三节 点火系的结构特点与维修第九章 仪表与照明系统的结构特点与维修第一节 仪表系统的结构特点与维修第二节 照明系统的结构特点与维修第十章 空调系统的结构特点与维修第一节 制冷装置的结构特点与维修第二节 暖风装置的结构特点与维修参考文献

<<SUV轻型越野汽车维修图解>>

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>