

<<猎豹汽车维修手册>>

图书基本信息

书名：<<猎豹汽车维修手册>>

13位ISBN编号：9787564001254

10位ISBN编号：7564001259

出版时间：2003-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：付百学 编

页数：349

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>

<<猎豹汽车维修手册>>

内容概要

该书以CJY6470E和CFA2030系列轻型客车（越野车）为主介绍了猎豹汽车整车技术参数，维护常识、发动机、变速器，制动系统、转向与悬架、安全气囊、电器设备、空调等部分的结构特点，维护、故障诊断，性能测试及检修知识。

内容集完整性和系统性于一体，突出实用性和针对性。

图文并茂，通俗易懂，可供汽车维修工，汽车驾驭史参考阅读，也可供大专院校汽车专业师生参考。

<<猎豹汽车维修手册>>

书籍目录

第一章 整车部分技术参数第一节 概述第二节 技术规格第三节 维护制度第四节 车辆识别第二章 发动机的结构与检修第一节 发动机结构特点与技术参数第二节 发动机机械部分检修第三节 发动机电子控制系统检修第四节 燃油供给与进气系统检修第五节 排放控制系统检修第三章 充电、起动和点火系统结构与检修第一节 充电系统检修第二节 起动系统检修第三节 点火系统检修第四章 离合器的结构与检修第一节 技术参数与维修数据第二节 常见故障诊断与排除第三节 主要部件维修第五章 变速器的结构与检修第一节 V5MT1手动变速检修第二节 V4AM3自动变速器检修第六章 制动系统的结构与检修第一节 技术规范与维修数据第二节 防抱死制动系统检修第三节 常规制动系统检修第七章 转向与悬架的结构与检修第一节 转向系统检修第二节 悬架结构与检修第八章 安全气囊的结构与检修第一节 元件位置及电路第二节 故障诊断第三节 系统元件检修第四节 安全气囊的结构与检修第九章 空调系统的结构与检修第一节 制冷装备检修第二节 暖风装置检修第十章 车身电气系统的结构与检修第一节 仪表检修第二节 灯电照明与维修数据第三节 转向柱开关、点烟器检修第四节 挡风玻璃刮水器的洗涤器检修第五节 手动自由轮毂检修第六节 音响检修第七节 电气配线

<<猎豹汽车维修手册>>

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>