<<汽车检测诊断与维修>>

图书基本信息

书名:<<汽车检测诊断与维修>>

13位ISBN编号:9787564017972

10位ISBN编号:756401797X

出版时间:2009-1

出版时间:北京理工大学出版社

作者:赵福堂等著

页数:241

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

<<汽车检测诊断与维修>>

内容概要

根据汽车结构维修的特点,本书将汽车检测技术、故障诊断与维护修理的知识融为一体,结构新颖。

全书分汽车检测诊断与维修基础知识、发动机的检测诊断与维修、汽车底盘的检测诊断与维修、汽车 维修质量与评价,注重理论与实践的结合,突出讲述了汽车故障检测诊断与维修的新知识、新技术, 内容新颖实用。

发动机部分讲述了发动机功率、油耗的检测,发动机密封性的检测诊断,启动系的检测诊断与维修,点火系的检测诊断与维修,燃油供给系、润滑系、冷却系的检测诊断与维修,发动机异响的检测诊断与维修以及电控发动机的检测诊断与维修;底盘部分讲述了传动系、转向系、制动系、自动变速器、汽车前照灯及汽车排放污染等的检测诊断与维修,汽车维修质量与评价部分讲述了质量概述、质量分析方法、质量保证体系、汽车维修质量的评价。内容全面,实用性强。

本书可作为高等院校汽车类专业本科生教材,也可供汽车运用、交通管理、车辆工程、汽车检测维修方面的工程技术人员和管理人员使用和参考,同时也可作高等职业指导培训的教材。

<<汽车检测诊断与维修>>

书籍目录

绪论第一章 汽车检测诊断与维修基础知识第一节 汽车检测诊断与维修的基本概念一、汽车检测二、汽车诊断三、汽车故障四、汽车维修第二节 汽车技术参数的检测一、结构参数检测二、质量与质心参数的测定三、通过性参数的检测四、稳定性参数的检测第三节 汽车的可靠性一、可靠性的重要意义二、可靠性的有关概念

<<汽车检测诊断与维修>>

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