

<<汽车故障诊断与维修技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车故障诊断与维修技术>>

13位ISBN编号：9787562143147

10位ISBN编号：7562143145

出版时间：2009-2

出版时间：西南师范大学出版社

作者：李学民 著

页数：215

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>

<<汽车故障诊断与维修技术>>

内容概要

《汽车故障诊断与维修技术》将传统概念中的汽车故障诊断、汽车维护及汽车修理知识融为一体，汽车故障诊断以典型车型常见现象为出发点，分层次，综合运用仪器诊断和人工诊断方法，以阐述故障诊断思路为重点。

书中重点介绍了电子燃油喷射系统、发动机排放系统、自动变速系统等先进技术装置的构造、原理、故障诊断与维修方法。

<<汽车故障诊断与维修技术>>

书籍目录

第一章 汽车故障诊断概述第二章 汽车发动机故障诊断与维修第三章 汽车底盘和车身故障诊断与维修
第四章 汽车电控系统的故障诊断与维修参考文献

<<汽车故障诊断与维修技术>>

编辑推荐

可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院汽车运用与维修专业的教学用书，也可供有关的工程技术人员参考。

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>