

<<汽车发动机检测诊断技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机检测诊断技术>>

13位ISBN编号：9787121019968

10位ISBN编号：7121019965

出版时间：2006-1

出版时间：电子工业出版社

作者：徐元强施红星苏建成

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>

<<汽车发动机检测诊断技术>>

内容概要

全书介绍了汽车发动机常用检测与诊断仪器、设备的操作方法、使用要求和注意事项、汽车发动机常用检测与诊断仪器、设备的操作方法、使用要求和注意事项、发动机故障诊断的一般原则和程序、自诊断系统、典型故障的诊断方法等，内容新颖、深入浅出、通俗易懂、图文并茂、具有一定的理论性、实践性，又有较强的综合性和实用性。

本书适用于汽车修理人员使用，也可作为相关专业新技术辅助教材供教学使用。

本书分四章：第一章介绍了汽车发动机常用检测与诊断仪器、设备的操作方法、使用要求和注意事项；第二章介绍了介绍了汽车发动机常用检测与诊断仪器、设备的操作方法、使用要求和注意事项；第三章介绍了发动机故障诊断的一般原则和程序、自诊断系统、典型故障的诊断方法；第四章介绍了汽车发动机故障诊断与典型故障排除实例。

同时，本书还配有光盘一张，配合读者同步学习。

该光盘浓缩了专家的实践经验，为读者快速成为一名现代汽车维修专业的行家里手提供帮助。

本书力求内容新颖、深入浅出、通俗易懂、图文并茂，既有一定的理论性、实践性，又有较强的综合性和实用性，可供汽车修理人员使用，也可作为相关专业新技术辅助教材供教学使用。

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>