

图书基本信息

书名：<<图解汽车传感器识别.检测.拆装.维修>>

13位ISBN编号：9787122157041

10位ISBN编号：7122157040

出版时间：2013-3

出版时间：化学工业出版社

作者：姚科业

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>

内容概要

姚科业主编的《图解汽车传感器识别检测拆装维修》系统、全面地介绍了现今汽车上比较常用和最新出现的传感器的结构、工作原理和检测方法等。

全书共分九章，涵盖了位置(行程和角度)传感器、温度传感器、空气流量传感器、压力传感器、气体浓度传感器、速度与减速度传感器、爆燃与碰撞传感器等各类传感器。

《图解汽车传感器识别检测拆装维修》内容全面、翔实具体，实用性强，图文并茂、浅显易懂，可供汽车维修、汽车检测及相关技术人员使用，也可作为培训用书，以及工科院校汽车专业教学参考书。

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>