<<汽车波形与数据流分析>>

图书基本信息

书名:<<汽车波形与数据流分析>>

13位ISBN编号:9787111434054

10位ISBN编号:7111434056

出版时间:2013-9-11

出版时间:机械工业出版社

作者:谭本忠

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

<<汽车波形与数据流分析>>

内容概要

本书从科学修车的需要出发,从讲解汽车电路信号入手,对传感器波形分析、执行器波形分析以及汽车电器波形分析作了全面阐述。

接下来从汽车数据流认识入手,讲述了汽车数据流的分析方法,然后分车系分别介绍了大众车系、丰田凯美瑞车系以及通用君威车系的数据流分析,最后通过案例的形式详细讲解了汽车数据流故障的维修方法。

本书内容全面,概念清楚,图文并茂,可操作性强。

在编写时注意了全书理论的系统性和各部分相对的独立性。

理论阐述由浅入深,适合于大、中专院校汽车修理行业相关专业及培训班的师生使用,也适合于汽车 维修技术人员、驾驶人以及汽车爱好者参考阅读。

<<汽车波形与数据流分析>>

书籍目录

<<汽车波形与数据流分析>>

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