

<<轿车SRS维修技能实训>>

图书基本信息

书名：<<轿车SRS维修技能实训>>

13位ISBN编号：9787564004392

10位ISBN编号：7564004398

出版时间：2005-5

出版时间：北京理工大学出版社

作者：王国荣

页数：170

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>

## <<轿车SRS维修技能实训>>

### 内容概要

本书详细介绍了轿车SRS的基础理论和基本维修技能，介绍了最近生产的国产轿车及部分进口轿车SRS的典型结构特点、故障诊断及维修技术，并精选大量典型案例加以分析，既有针对性，又有实用性，为广大汽车维修人员快速掌握SRS的维修技能提供了一条捷径。

## <<轿车SRS维修技能实训>>

### 书籍目录

第一章 概述一、安全气囊的作用二、安全气囊的应用现状三、安全气囊的发展动策四、安全气囊的类型  
第二章 安全气囊系统的结构原理第一节 安全气囊系统的基本组成及原理一、安全气囊系统的基本组成二、安全气囊的控制原理三、安全气囊系统的有效范围第二节 安全气囊系统的结构组成一、传感器二、气囊组件三、SRS组件四、ECU五、安全气囊系统线束与保险机构第三章 安全气囊系统维修基础知识第一节 安全气囊系统的使用一、安全气囊系统的正确使用二、安全注意事项三、解除与复原第二节 安全气囊系统的检修一、维修中的安全措施二、故障检修程序三、检修后进行电气检查第三节 安全气囊系统的故障诊断一、安全的气囊系统的故障诊断二、自诊断系统第四节 安全气囊的处置一、安全气囊处置的预防措施二、安全气囊的处置三、安全气囊的回收与环保第四章 典型轿车安全气囊系统的检修第一节 上海别克轿车SIR系统一、结构特点二、故障检修三、SIR系统的维修四、安全气囊的展开与报废处理第二节 上海帕萨特轿车SRS系统一、结构特点二、故障诊断第三节 广州本田轿车SRS系统一、结构特点二、故障诊断三、安全气囊系统的维修第四节 夏利2000型轿车SRS系统一、结构特点二、故障诊断三、安全气囊系统的维修第五章 进口轿车安全气囊系统的检修第一节 丰田车系SRS系统一、结构特点二、故障诊断第二节 宝马轿车被动安全系统SRS一、结构特点二、故障诊断第六章 SRS系统疑难故障会诊参考文献

<<轿车SRS维修技能实训>>

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>