

图书基本信息

书名：<<现代汽车最新安全控制装置构造与检修实务>>

13位ISBN编号：9787114047954

10位ISBN编号：7114047959

出版时间：2003-1

出版时间：人民交通出版社

作者：姜立标 等著

页数：288

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>

## <<现代汽车最新安全控制装置构造与>>

### 内容概要

《现代汽车最新安全控制装置构造与检修实务》对当代汽车在主动与被动安全、定位导航系统、综合安全汽车等方面开发研制成功的诸多新技术作了介绍，并就其中的安全辅助气囊、自动座椅安全带等安全控制系统的结构、原理与工作过程，特别是系统新装置的故障诊断与维修等作了描述。

书籍目录

理论篇第1章 现代汽车安全系统概述1.1 现代汽车安全的起源与发展1.2 现代汽车主动安全系统1.3 现代汽车被动安全系统1.4 汽车安全防盗第2章 安全辅助气囊系统结构原理和检修2.1 安全辅助气囊系统结构原理和检修2.2 安全辅助气囊系统的基本结构和原理2.3 安全辅助气囊系统的结构第3章 座椅安全带收紧器结构组成和工作原理3.1 座椅安全带3.2 座椅安全带收紧器结构组成和工作原理3.3 安全带与安全辅助气囊的安全性能比较第4章 现代汽车中央集控门锁及防盗系统4.1 中央集控门锁系统（无授控开启车门功能）4.2 无线遥控门锁系统4.3 汽车防盗报警系统4.4 发动机禁制系统第5章 防抱死制动系统的结构组成与工作原理5.1 防抱死制动系统的结构组成5.2 防抱死制动系统的构成部件5.3 驱动防滑控制系统5.4 防抱死制动系统的检测5.5 车辆稳定性控制系统及其检修实践篇第6章 广州本田雅阁汽车安全控制系统检修6.1 安全辅助气囊系统的检修6.2 中央门锁与防盗系统的检修6.3 防抱死制动系统的检修第7章 丰田威驰轿车安全控制系统检修7.1 威驰轿车安全辅助气囊系统的故障诊断7.2 中控门锁及防盗系统的故障诊断.....第8章 上海通用别克系列轿车第9章 一汽大众系列轿车第10章 上海大众系列轿车第11章 东风雪铁龙系列轿车第12章 风神蓝鸟轿车安全控制系统第13章 豪华大客车ABS/ASR系统故障检修参考文献

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>