

<<汽车底盘电控系统维修数据手册>>

图书基本信息

书名：<<汽车底盘电控系统维修数据手册>>

13位ISBN编号：9787111230649

10位ISBN编号：7111230647

出版时间：2008-3

出版时间：机械工业

作者：杨智勇

页数：427

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>

<<汽车底盘电控系统维修数据手册>>

内容概要

《汽车底盘电控系统维修数据手册》详细介绍了十几种常见国产轿车底盘电控系统（自动变速器、ABS系统）的维修技术数据，包括电控元件在车上的位置、电控单元端子数据、主要传感器数据、电控单元的故障码及控制电路等检修技术数据，内容丰富，数据权威，查找方便，参考价值非常大。

《汽车底盘电控系统维修数据手册》可供汽车维修技术人员在工作时查阅或在学习中使用，也可供汽车驾驶人员、车辆技术管理人员及相关院校师生查阅和参考。

<<汽车底盘电控系统维修数据手册>>

书籍目录

前言第一章 上海通用车系第一节 凯越轿车一、自动变速器二、ABS系统第二节 君威轿车一、自动变速器二、ABS系统第三节 赛欧轿车一、自动变速器二、ABS系统第二章 一汽集团车系第一节 花冠轿车一、自动变速器二、ABS系统第二节 威驰轿车一、自动变速器二、ABS系统第三节 马自达6轿车一、自动变速器二、ABS系统（带TCS牵引力控制系统、DSC动力稳定控制系统）第四节 宝来轿车一、自动变速器二、ABS系统第五节 奥迪A6轿车一、自动变速器二、ABS系统第三章 上汽大众车系第一节 上海帕萨特85轿车一、自动变速器二、ABS系统第二节 上海波罗轿车一、自动变速器二、ABS系统第四章 东风集团车系第一节 蓝鸟轿车一、自动变速器二、ABS系统第二节 阳光轿车一、自动变速器二、ABS系统第三节 千里马轿车一、自动变速器二、ABS系统第四节 爱丽舍轿车一、自动变速器二、ABS系统第五章 广州本田车系第一节 飞度轿车一、无级变速器二、ABS系统第二节 雅阁轿车一、自动变速器二、ABS系统第三节 奥德赛轿车一、自动变速器二、ABS系统第六章 其他车型第一节 北京现代索那塔轿车一、自动变速器二、ABS系统第二节 奇瑞轿车一、自动变速器二、ABS系统

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>