

<<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>