

《宝马轿车电控系统维修速查手册》

图书基本信息

书名：《宝马轿车电控系统维修速查手册》

13位ISBN编号：9787121001406

10位ISBN编号：7121001403

出版时间：2004-8-1

出版社：电子工业出版社

作者：杨庆彪,郭婕

页数：388

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《宝马轿车电控系统维修速查手册》

内容概要

本书第一章主要介绍了宝马轿车各车型中安装的电子节气门、CAN-BUS电脑局域网等新系统的原理与结构；第二章提供了宝马318i/318is、宝马325i、宝马328i、宝马520i、宝马525i、宝马528i、宝马540i、宝马710i、宝马750il、宝马840ci、宝马850ci、宝马M3i等13种车型电喷发动机元件的检测，包括传感器、执行器、电磁阀等元件的检测，介绍了CAN-BUS、电子节气门等系统的结构与检测。考虑到查询需要，本书列出了每个车型发动机电脑的端子图和发动机线路图，提供了大量的图片和元件测试数据表格。

本书条理清晰、语言简洁、查找方便，是汽车维修中之必备工具书，适合于汽车维修人员在现场维修时查阅或在学习时使用。

《宝马轿车电控系统维修速查手册》

书籍目录

- 第一章 宝马轿车发动机控制新系统
 - 第一节 宝马车型概述
 - 第二节 宝马轿车专用名词中英文对照
 - 第三节 宝马轿车电脑诊断座功用及故障码读取清除通则
 - 第四节 CAN-BUS电脑局域网控制系统
 - 第五节 可变气门正时系统
 - 第六节 谐波进气增压系统
 - 第七节 电子节气门系统
- 第二章 宝马轿车发动机控制系统检修
 - 第一节 宝马318i/318is发动机电控系统检修
 - 第二节 宝马325i发动机电控系统检修
 - 第三节 宝马328i发动机电控系统检修
 - 第四节 宝马520i发动机电控系统检修
 - 第五节 宝马525i发动机电控系统检修
 - 第六节 BMW528i发动机电控系统检修

.....

《宝马轿车电控系统维修速查手册》

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:www.tushu111.com