

图书基本信息

书名：<<新型汽车四轮定位调整数据速查手册>>

13位ISBN编号：9787121155888

10位ISBN编号：7121155885

出版时间：2012-2

出版时间：电子工业出版社

作者：楚建功 编

页数：506

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>

内容概要

《新型汽车维修速查手册：新型汽车四轮定位调整数据速查手册》重点精选了近几年以来的新车型，主要包括日本车系，韩国车系，美国车系，德国车系，以及法国车系和国内自主品牌车系等上百种新型汽车，并以表格形式系统地介绍了这些车系的四轮定位规格及调整数据。

在编写中，以统一的规格要求，完整简洁的列表方法呈现四轮定位数据，直观准确，简便明了。

本书资料新颖，编排合理，规范直观，查阅方便，为广大汽车维修人员与汽车驾驶员及汽车爱好者提供了宝贵的维修调整参考资料。

本书既是汽车维修人员必备的工具书，又可供汽车维修专业的大中专职业技术学院的师生作为教学参考；还可供汽车维修培训机构选用。

书籍目录

第1章 日本车系四轮定位调整数据1.1 东风日产汽车四轮定位数据1.2 郑州日产汽车四轮定位数据1.3 东风本田汽车四轮定位数据1.4 广州本田汽车四轮定位数据1.5 广州丰田汽车四轮定位数据1.6 一汽丰田汽车四轮定位数据1.7 一汽马自达汽车四轮定位数据1.8 长安马自达汽车四轮定位数据1.9 长安铃木汽车四轮定位数据1.10 昌河汽车四轮定位数据第2章 韩国车系四轮定位调整数据2.1 北京现代四轮定位数据2.2 华泰现代汽车四轮定位数据2.3 东风悦达起亚汽车四轮定位数据第3章 美国车系四轮定位调整数据3.1 上海通用汽车四轮定位数据3.2 江铃福特汽车四轮定位数据3.3 长安福特汽车四轮定位数据3.4 北京克莱斯勒汽车四轮定位数据第4章 德国车系四轮定位调整数据4.1 一汽大众汽车四轮定位数据4.2 上海大众汽车四轮定位数据4.3 一汽奥迪汽车四轮定位数据4.4 华晨宝马汽车四轮定位数据4.5 北京奔驰汽车四轮定位数据第5章 法国车系四轮定位调整数据5.1 东风标志汽车四轮定位数据5.2 东风雪铁龙汽车四轮定位数据第6章 国内自主品牌车系四轮定位调整数据6.1 奇瑞汽车四轮定位数据6.2 一汽红旗汽车四轮定位数据6.3 长城汽车四轮定位数据6.4 长安汽车四轮定位数据6.5 吉利汽车四轮定位数据6.6 海南马自达汽车四轮定位数据6.7 上海华普汽车四轮定位数据6.8 北京福田汽车四轮定位数据6.9 比亚迪汽车四轮定位数据6.10 哈飞汽车四轮定位数据6.11 天津一汽汽车四轮定位数据6.12 众泰汽车四轮定位数据6.13 长丰猎豹汽车四轮定位数据6.14 北汽汽车四轮定位数据6.15 北京吉普汽车四轮定位数据6.16 华晨金杯汽车四轮定位数据6.17 华晨中华汽车四轮定位数据6.18 南京菲亚特汽车四轮定位数据6.19 东南汽车四轮定位数据6.20 东风汽车四轮定位数据6.21 江淮汽车四轮定位数据6.22 江南汽车四轮定位数据6.23 南京名爵汽车四轮定位数据6.24 华北汽车四轮定位数据6.25 广州宝龙汽车四轮定位数据6.26 富迪汽车四轮定位数据6.27 广州云豹汽车四轮定位数据6.28 南汽集团汽车四轮定位数据6.29 一汽解放汽车四轮定位数据6.30 中兴汽车四轮定位数据6.31 吉奥汽车四轮定位数据6.32 华翔富奇汽车四轮定位数据6.33 河北双环汽车四轮定位数据6.34 福建福达汽车四轮定位数据6.35 上海荣威汽车四轮定位数据6.36 新凯汽车四轮定位数据6.37 飞碟汽车四轮定位数据6.38 保定大迪汽车四轮定位数据6.39 丹东曙光汽车四轮定位数据6.40 天马汽车四轮定位数据6.41 重庆力帆汽车四轮定位数据

编辑推荐

车型新颖 资料翔实 数据准确 速查即用 前轮的前束角 / 外倾角 / 后倾角 / 内倾角定位规格 前轮的包容角 / 前展角 / 内角 / 外角定位规格 后轮的前束角 / 外倾角 / 推进角定位规格

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>