

<<新型汽车底盘系统维修彩色电路图集>>

图书基本信息

书名：<<新型汽车底盘系统维修彩色电路图集>>

13位ISBN编号：9787563530908

10位ISBN编号：7563530908

出版时间：2012-6

出版单位：北京邮电大学出版社

作者：付洪亮 编

页数：174

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>

## <<新型汽车底盘系统维修彩色电路图集>>

### 内容概要

《新型汽车底盘系统维修彩色电路图集：美国、法国和国内自主品牌车系》根据汽车维修人员的实际需要，精选了保有量较大且具有代表性的新车系底盘电控电路图。

在电路图上清楚地标明了汽车的出产年代和主要配置，以便与实际维修车辆对号入座。

《新型汽车底盘系统维修彩色电路图集：美国、法国和国内自主品牌车系》立足读者维修实际，在原厂资料基础上加以合并，去粗取精，让维修人员感到实用、好用。

《新型汽车底盘系统维修彩色电路图集：美国、法国和国内自主品牌车系》既是汽车维修人员必备的参考资料，又可供相关专业技术人员查阅参考，还可供汽车运用与维修专业的大中专院校的师生参考。

。

## 书籍目录

第1章 上海通用系列汽车底盘系统电路一、上海通用别克林荫大道车系底盘系统电路(2010款)二、上海通用别克新君越车系底盘系统电路(2009款)三、上海通用别克凯越车系底盘系统电路(2008款)四、上海通用别克新君威车系底盘系统电路(2006款)五、上海通用别克gl8车系底盘系统电路(2011款)六、上海通用别克昂科雷车系底盘系统电路(2010款)七、上海通用雪佛兰科鲁兹车系底盘系统电路(2009款)八、上海通用雪佛兰景程车系底盘系统电路(2005款)九、上海通用雪佛兰新景程车系底盘系统电路(2007款)十、上海通用雪佛兰帕奇c100车系底盘系统电路(2007款)十一、上海通用凯迪拉克srx车系底盘系统电路(2005款)十二、上海通用凯迪拉克cts车系底盘系统电路(2008款)十三、上海通用凯迪拉克凯雷德车系底盘系统电路(2007款)十四、上海通用凯迪拉克塞威sgw980车系底盘系统电路(2006款)第2章 福特系列汽车底盘系统电路一、福特蒙迪欧车系底盘系统电路(2007款)二、福特嘉年华车系底盘系统电路(2009款)三、福特翼虎车系底盘系统电路(2005款)四、福特福克斯车系底盘系统电路(2008款)五、福特林肯领航员车系底盘系统电路(2005款)第3章 比亚迪系列汽车底盘系统电路一、比亚迪f0车系底盘系统电路(2008款)二、比亚迪f3(f3-r)车系底盘系统电路(2007款)三、比亚迪f6车系底盘系统电路(2008款)四、比亚迪f8(s8)车系底盘系统电路(2008款)五、比亚迪g3车系底盘系统电路(2009款)第4章 奇瑞系列汽车底盘系统电路一、奇瑞开瑞车系底盘系统电路(2008款)二、奇瑞开瑞优优车系底盘系统电路(2009款)三、奇瑞瑞虎车系底盘系统电路(2011款)四、奇瑞a3车系底盘系统电路(2008款)五、奇瑞a5车系底盘系统电路(2006款)六、奇瑞东方之子车系底盘系统电路(2008款)七、奇瑞旗云车系底盘系统电路(2005款)八、奇瑞风云2代车系底盘系统电路(2009款)九、奇瑞瑞麒2车系底盘系统电路(2008款)十、奇瑞瑞麒g5车系底盘系统电路(2010款)十一、奇瑞瑞麟g6车系底盘系统电路(2010、2011款)十二、奇瑞瑞麟m1车系底盘系统电路(2009款)十三、奇瑞威麟v5车系底盘系统电路(2009款)第5章 吉利系列汽车底盘系统电路一、吉利自由舰车系底盘系统电路(2007款)二、吉利帝豪ec7车系底盘系统电路(2009款)三、吉利金刚车系底盘系统电路(2006款)第6章 长城系列汽车底盘系统电路一、长城精灵车系底盘系统电路(2007款)二、长城炫丽车系底盘系统电路(2009款)三、长城酷熊车系底盘系统电路(2009款)四、长城哈弗车系底盘系统电路(2008款)第7章 东风系列汽车底盘系统电路一、东风标致207车系底盘系统电路(2008款)二、东风标致307车系底盘系统电路(2009款)三、东风雪铁龙c2车系底盘系统电路(2009款)第8章 上海荣威系列汽车底盘系统电路一、上海荣威r350车系底盘系统(2010款)二、上海荣威r550车系底盘系统(2010款)三、上海荣威r750车系底盘系统(2010款)第9章 其他系列汽车底盘系统电路一、中华俊捷fr-v车系底盘系统电路(2008款)二、南汽名爵mg6车系底盘系统电路(2009款)三、长丰猎豹cs6车系底盘系统电路(2007款)四、长安之星车系底盘系统电路(2006款)五、长安奔奔车系底盘系统电路(2006款)六、天津夏利威志车系底盘系统电路(2008款)

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>