

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

图书基本信息

书名：《新型汽车发动机系统维修彩色电路图集》

13位ISBN编号：9787563528585

10位ISBN编号：756352858X

出版时间：2012-3

出版社：北京邮电大学出版社

页数：215

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.tushu000.com

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

内容概要

《新型汽车发动机系统维修彩色电路图集:日本车系》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发动机电控电路图。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。《新型汽车发动机系统维修彩色电路图集:日本车系》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。

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

书籍目录

第1章 本田系列发动机系统电路一、东风本田思域车系发动机系统电路（R18A1）（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统二、东风本田CRV车系发动机系统电路（R20A1、K24Z1）（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统三、广州本田思迪车系发动机系统电路（2009、2010款）（一）发动机电控系统（L13A3）（二）发动机电控系统（L15A1）（三）防启动系统四、广州本田奥德赛车系发动机系统电路K24Z2（2010、2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统五、广州本田雅阁车系发动机系统电路（2009款）发动机电气系统六、广州本田飞度车系发动机系统电路L13Z1/L15A7（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统七、广州本田锋范车系发动机系统电路L15A7/R18A1（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统第2章 丰田系列发动机系统电路一、广州丰田凯美瑞车系发动机系统电路3AZ-FXE（2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统（点火系统）二、广州丰田雅力士车系发动机系统电路2NZ-FE（2009、2010款）三、广州丰田汉兰达车系发动机系统电路2GR-FE（2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统四、广州丰田酷路泽车系发动机系统电路1GR-FE（2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统五、一汽丰田花冠车系发动机系统电路（2008款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统六、一汽丰田卡罗拉车系发动机系统电路1ZRFE/1ZR-FE（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统七、一汽丰田新威驰车系发动机系统电路1ZR-FE/2NZ-FE（2009、2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统八、一汽丰田普瑞斯车系发动机系统电路（2008款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统九、一汽丰田威姿车系发动机系统电路CA7106Z（2008、2009款）----十、一汽丰田皇冠车系发动机系统电路3UZ FE/3GR-FE/5GR-FE（2008、2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统十一、一汽丰田RAV4车系发动机系统电路1AZ-FE/1AZ-FE（2010、2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统十二、一汽丰田普拉多车系发动机系统电路1GR-FE（2008款）--（一）发动机电控系统-（二）发动机电气系统十三、一汽丰田锐志车系发动机系统电路3GR FE/jGR FE（2008款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统第3章 东风日产（尼桑）系列发动机系统电路一、东风日产（尼桑）玛驰车系发动机系统电路（2010、2011款）二、东风日产（尼桑）天籁车系发动机系统电路（2009~2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统三、东风日产（尼桑）阳光车系发动机系统电路（2009~2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统（点火系统）---四、东风日产（尼桑）骊威车系发动机系统电路（2009~2011款）五、东风日产（尼桑）逍客车系发动机系统电路HR（2009~2011款）（一）发动机电控系统（HR发动机）（二）发动机电气系统（点火电源）六、东风日产（尼桑）奇俊车系发动机系统电路（2009~2011款）七、东风日产（尼桑）轩逸车系发动机系统电路（2008~2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统（启动系统）八、东风日产（尼桑）颐达车系发动机系统电路（2008~2010款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统九、东风日产（尼桑）骏逸车系发动机系统电路（2005、2006款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统第4章 马自达系列发动机系统电路一、一汽马自达6车系发动机系统电路L3/L8/LF（2008款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统二、一汽马自达M6睿翼车系发动机系统电路L5/L8/LF（2010、2011款）发动机电控系统三、一汽马自达8车系发动机系统电路（2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统四、一汽马自达CX-7车系发动机系统电路（2010款）（一）发动机电控系统（L5）（二）发动机电气系统五、长安马自达M2车系发动机系统电路ZJ/ZY/Z6（2009~2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统六、长安马自达3车系发动机系统电路LF（2010、2011款）七、海南马自达3车系发动机系统电路（2009~2011款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统八、海南马自达普利马车系发动机系统电路（2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统第5章 三菱系列发动机系统电路一、三菱蓝瑟车系发动机系统电路4B11、4B12（2009款）（一）发动机电控系统（二）发动机电气系统二、三菱欧蓝德车系发动机系统电路4812（2010款）-（一）发动机电控系统（4812）（二）发动机电控系统（6831）（三）发动机电气系统三、三菱帕杰罗车系发动机系统电路（V87v97v93）（2010款）（一）发动机电控系统（4M41-M/T）（二）发动机电控系统（4M41-A/T）（三）发动机电气系统四、三菱伊柯丽斯车系发动机系统电路（2010款）发动机电控系统第6章 铃木系列发动机系统电路一、长安铃木吉姆尼车系发动机系统电路（2007款）（一）发动机电控系统（汽油，四接头控制器）（二）发动机电控系统（汽油，三接头控制器）（三）发动机电控系统（DSL 4

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

型) (四) 发动机电控系统 (DSL 5型) (五) 发动机电气系统二、长安铃木雨燕车系发动机系统电路 (2008 ~ 2010款) (一) 发动机和排放控制系统 (二) 发动机ECM输入/输出 (三) 发动机和空调电控系统 (四) 发动机电气系统 (冷却系统和充电系统) 三、长安铃木天语SX4车系发动机系统电路 (2007 ~ 2009款)

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

编辑推荐

随着科学技术的发展，电子技术在汽车上的使用越来越多，从而使电控系统越来越复杂，舒适性和安全性也越来越好。《新型汽车发动机系统维修彩色电路图集：日本车系》主要包括本田车系、丰田车系、东风日产（尼桑）车系、马自达车系、三菱车系、铃木车系等发动机电控系统电路图。

《新型汽车发动机系统维修彩色电路》

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.tushu000.com