

<<汽车电路识读入门>>

图书基本信息

书名：<<汽车电路识读入门>>

13位ISBN编号：9787508275413

10位ISBN编号：7508275411

出版时间：2012-9

出版时间：金盾出版社

作者：董宏国，朱志雄 编

页数：185

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>

## <<汽车电路识读入门>>

### 内容概要

《汽车电路识读入门》系统介绍了汽车电路的基本知识，详细讲述了汽车电路图的识读方法，重点讲述汽车电路故障检修诊断方法。

《汽车电路识读入门》特点是将汽车整车电路拆分为各电气系统电路来叙述，化整为零，可使读者容易接受；并通过实例，采用“点对点”模式对欧洲、美国、日本、韩国各主要车系的具体电路图进行识读，使读者不但可以增加汽车电路识读知识，还可以提高自己看电路修车的实践技能。

董宏国和朱志雄主编的《汽车电路识读入门》通俗易懂，适合自学，可供汽车电工、汽车维修工、汽车驾驶员阅读，也可供汽车维修培训班师生参考。

## <<汽车电路识读入门>>

### 书籍目录

第一章 汽车电路的基础知识第一节 汽车电路的组成第二节 汽车电路的器材思考题第二章 汽车电路图的识读第一节 汽车电路识读基础第二节 汽车电路的识读方法思考题第三章 汽车电器与电控系统电路图识读示例第一节 充电系统电路图的识读第二节 起动系统电路图的识读第三节 点火系统电路图的识读第四节 照明与信号系统电路图的识读第五节 仪表系统电路图的识读第六节 发动机控制系统电路图的识读第七节 防抱死制动系统电路图的识读第八节 安全气囊系统电路图的识读第九节 自动变速系统电路图的识读第十节 空调系统电路图的识读第十一节 辅助电器系统电路图的识读思考题第四章 世界各大汽车公司电路图的识读示例第一节 本田汽车公司电路图的识读方法第二节 丰田汽车公司电路图的识读方法第三节 日产汽车公司电路图的识读方法第四节 马自达汽车公司电路图的识读方法第五节 大众汽车公司电路图的识读方法第六节 雪铁龙汽车公司电路图的识读方法第七节 通用汽车公司电路图的识读方法第八节 现代汽车公司电路图的识读方法第九节 菲亚特汽车公司电路图的识读方法第十节 斯太尔汽车公司电路图的识读方法思考题第五章 汽车电路故障检修第一节 汽车电路工作条件与工作状态第二节 常用检测仪器与设备第三节 汽车电路故障与检修原则第四节 故障诊断与线路检修方法思考题

## <<汽车电路识读入门>>

### 编辑推荐

大多数汽车维修工很少有机会得到必要的专业培训，他们需要自学需要有关汽车电路识读的入门图书，董宏国和朱志雄主编的《汽车电路识读入门》就是为此而量身定做的自学入门教材。

《汽车电路识读入门》系统介绍了汽车电路的基本知识，详细讲述了汽车电路图的识读方法，重点讲述汽车电路故障检修诊断方法。

<<汽车电路识读入门>>

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>