

<<怎样看轿车电路图>>

图书基本信息

书名：<<怎样看轿车电路图>>

13位ISBN编号：9787118030860

10位ISBN编号：7118030864

出版时间：2003-2-1

出版时间：国防工业出版社

作者：王克才,张宪,李良洪

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>

<<怎样看轿车电路图>>

内容概要

本书采取图文并茂的形式介绍了怎样看轿车电路图,并以电路元器件识读为突破口,系统介绍电工电子学基础电路识图、车用传感器、车用执行器图形识读,以及现代汽车电路组成和学看整车电路图的基本方法。

本书通俗易懂,内容丰富,实用性强,适合具有高中以上文化程序的初学汽车维修者(尤其是汽车电工)阅读,也可以供汽车驾驶人员参考。

<<怎样看轿车电路图>>

书籍目录

第一章 常用汽车电路元器件的结构、识图与应用

第一节 电路元件的结构、识图与应用

第二节 电子器件的结构、识图与应用

第三节 集成电路和电子组件的结构、识读与应用

第二章 电工电子学基础电路识图

第一节 直流电路的分析和识读

第二节 正弦交流电路的分析和识读

第三节 晶体管放大电路的分析和识读

.....

第三章 车用传感器的结构、识图与应用

.....

第四章 车用执行元件的结构、识图与应用

.....

第五章 现代汽车电路分析

.....

第六章 看汽车电路图的基本方法

.....

第七章 全车电路实例

.....

参考文献

<<怎样看轿车电路图>>

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>