

<<汽车发动机电脑板端子功能速查图>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机电脑板端子功能速查图册>>

13位ISBN编号：9787561538982

10位ISBN编号：7561538987

出版时间：2011-6

出版时间：厦门大学出版社

作者：李启顺

页数：176

字数：338000

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>

<<汽车发动机电脑板端子功能速查图>>

内容概要

目前，无论进口的还是国内生产的汽车，多数已采用电子控制装置，如发动机电控燃油喷射系统、自动变速控制系统和防抱死制动系统等，而电控单元（俗称电脑板）则是该系统的核心元件。

当汽车出现故障时，维修人员要对电脑板进行检测，主要参考维修手册来进行。

由于现在维修手册中的电路图较为复杂，并不是所有维修人员都能看懂，尤其是电脑板的端子，不同的车型虽然结构相同，但各端子的功能不相同。

当前几乎所有国内外出版的书籍和维修手册中对电脑板的端子布置图都以表格的形式标注，经常给维修人员带来插头公母不好分辨的麻烦。

李启顺编著的《汽车发动机电脑板端子功能速查图册（欧美洲系列）》采用一种全新的标注方法，所有车型的电脑板插头都以真实的电脑板插头为标准画出示意图，并直接在示意图上标注功能，同时在图的下方用表格把常用端子的检测参考值标出，维修人员参考时，显得更直观易懂，查找方便。

书籍目录

- 第一章 宝马车系
- 第二章 奔驰车系
- 第三章 奥迪车系
- 第四章 标志车系
- 第五章 阿尔法·罗密欧车系
- 第六章 菲亚特车系
- 第七章 悍马车系
- 第八章 捷豹车系
- 第九章 雷诺车系
- 第十章 陆虎车系
- 第十一章 欧宝车系
- 第十二章 绅宝车系
- 第十三章 斯柯达车系
- 第十四章 沃尔沃车系
- 第十五章 雪铁龙车系
- 第十六章 大众车系
- 第十七章 福特车系（美洲系）
- 第十八章 通用车系（美洲系）

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>