

<<汽车故障代码速查手册>>

图书基本信息

书名：<<汽车故障代码速查手册>>

13位ISBN编号：9787533729288

10位ISBN编号：7533729285

出版时间：2004-1

出版时间：安徽科学技术出版社图书服务部

作者：陈钧

页数：754

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>

<<汽车故障代码速查手册>>

内容概要

对于普通维修人员，不可能拥有多种专用的故障诊断工具，但可以运用一些简单的器具和简便的方法准确地读取汽车的故障代码，并比照故障代码手册上的故障代码内容，来正确解读代码的具体含义，以此获得汽车的故障原因及所在，并且针对具体故障加以解决。

编者在广泛收集汽车厂商的维修手册、最新服务技术资料、互联网上相关站点发布的维修信息、各大汽车维修商提供的维修资料，以及大量进口汽车的故障诊断资料的基础上，编写了这本汽车故障代码速查手册，以便汽车驾驶人员、维修人员在车辆出现故障时能准确读取故障代码，迅速理解故障代码的含义，并及时采取应对措施。

本手册收入了世界上各大汽车供应商提供的故障智能诊断系统的接口、读取方法、故障代码含义表。同时，本手册还提供了一些简便读取故障代码的方法，使普通维修人员无须借助专用仪器就可顺利读取各种汽车的故障代码。

<<汽车故障代码速查手册>>

书籍目录

第一章 汽车故障的诊断方法第一节 现代汽车智能化的诊断系统概述第二节 汽车故障的诊断方法第三节 简易汽车故障信号诊断工具第四节 故障代码读取后的处理第二章 日本汽车公司车系故障代码第一节 丰田汽车公司车系故障代码一、丰田车系自诊断接头的位置及各脚功能二、丰田车系故障代码的读取方法三、丰田车系EFI系统故障代码的读取与清除四、丰田车系ECT系统的故障代码五、丰田车系ABS系统的故障代码六、丰田车系SRS系统的故障代码七、丰田车系CCS系统的故障代码八、丰田车系空调系统的故障代码九、丰田车系第二代电脑(OBD-)诊断系统的故障代码第二节 日产汽车公司车系故障代码一、日产车系自诊断接头的位置二、日产车系自诊断系统的种类三、日产车系自诊断接头功能四、日产车系EFI系统的故障代码五、日产车系ABS系统的故障代码六、日产车系SRS系统的故障代码七、日产车系第二代电脑OBD- 诊断系统故障代码第三节 本田汽车公司车系故障代码一、本田车系EFI系统的故障代码二、本田车系ETC系统的故障代码三、本田车系ABS系统的故障代码四、本田车系SRS系统的故障代码五、本田车系TCS系统的故障代码六、本田车系4WS系统的故障代码七、本田一系第二代电脑OBD- 诊断系统故障代码.....第三章 欧洲汽车公司车系故障代码第四章 美国汽车公司车系故障代码第五章 韩国汽车公司车系故障代码

<<汽车故障代码速查手册>>

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>