第一图书网, tushu007.com

<<新型轿车电喷系统的原理与故障检修>>

图书基本信息

书名: <<新型轿车电喷系统的原理与故障检修>>

13位ISBN编号:9787115146809

10位ISBN编号:7115146802

出版时间:2006-6

出版时间:人民邮电出版社

作者:肖永清、陆刚

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

第一图书网, tushu007.com

<<新型轿车电喷系统的原理与故障检修>>

内容概要

近年来,私家车走进千家万户,汽车的迅猛增长以及日趋严重的环境污染和能源问题,开始迫使人们对汽车进行严格的排放控制和提出更高的节能要求,因此电控燃油喷射技术在汽车上得到了广泛的应用。

电控燃油喷射系统能实现空燃比的高精度控制,并获得最佳的点火提前角等,从而实现汽车的低排放和节能要求。

不过,在大幅度提高汽车综合性能的同时,也使得电子控制燃油喷射汽车的故障诊断与维修问题日益 突出。

在这样的形势下,一部科学性、实践性较强,内容详尽又通俗易懂地介绍有关汽车电控燃油喷射系统 使用与维修方面的书就显得由为重要了!

本书系统地介绍了新型轿车电控燃油喷射发动机的发展变迁,电控燃油喷射系统的结构原理和使用维护,并对故障诊断与检修方法做了较详细的介绍。 书中有大量的电控燃油喷射发动机故障诊断与维修实例,供读者学习参考。

本书内容翔实,通俗易懂,实用性强,适合于汽车驾驶、维修及技术人员阅读,也可作为大、中专院校汽车维修专业的培训辅导教材和参考资料。

第一图书网, tushu007.com

<<新型轿车电喷系统的原理与故障检修>>

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