《汽车发动机电喷系统结构与维修26》

图书基本信息

书名:《汽车发动机电喷系统结构与维修260问/汽车摩托车实用技术问答丛书》

13位ISBN编号:9787532353088

10位ISBN编号:7532353087

出版时间:2000-1-1

出版社:上海科学技术出版社

作者:郑殿旺,邬万江,江丽炜

页数:328

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

《汽车发动机电喷系统结构与维修26》

书籍目录

第一章 燃油喷射式发动机的基本常识 1汽车电子控制发动机的发展背景是怎样的? 2什么是燃油喷射系统? 第二章 机电式燃油喷射发动机的结构与检测 1什么是机械式燃油喷射系统?其结构如何? 2什么是机电混合式燃油喷射系统? 第三章 电子式燃油喷射系统? 第三章 电子式燃油喷射系统的结构与检测 1波许D型电控汽油喷射系统的结构是怎样的? 2波许L型电控汽油喷射系统的结构是怎样的? 第四章 电控发动机诊断系统及故障代码 1电控发动机故障自诊断系统有什么作用? 2发动机故障自诊断系统的工作原理是怎样的? 附录发动机电控系统常见缩略语英汉对照

《汽车发动机电喷系统结构与维修26》

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:www.tushu111.com