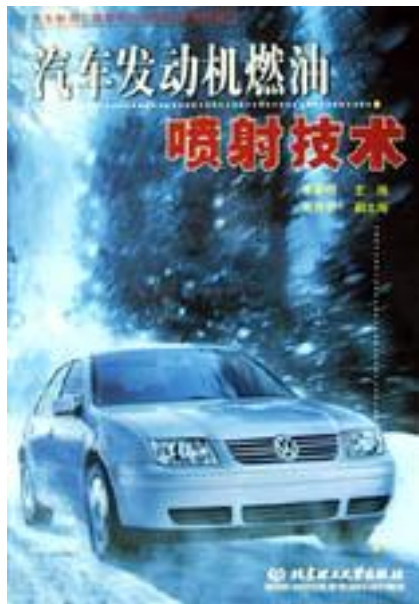


汽车发动机燃油喷射技术



[汽车发动机燃油喷射技术 下载链接1](#)

著者:李春明

出版者:北京理工大学出版社

出版时间:2002-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787564000325

《汽车发动机燃油喷射技术(第3版)》从发动机电控燃油喷射技术的基础知识人手，以我国最为常见的典型车型为例，较系统地介绍了汽油电控燃油喷射系统和柴油电控燃油喷射系统的结构、工作原理、故障诊断与维修实例等内容，具有较强的针对性与实用性；同时还介绍了最新发动机电控燃油喷射技术，如汽油发动机缸内直喷技术、电子控制柴油共轨技术等内容。

作者介绍:

目录:第一章 绪论
第一节 燃油喷射技术的应用

第二节 燃油喷射系统的分类
第三节 燃油喷射系统的优点
第二章 电控汽油喷射系统结构与工作原理
第一节 空气供给系统
第二节 燃油供给系统
第三节 点火系统
第四节 电子控制系统
第三章 电控汽油喷射系统的控制
第一节 燃油喷射的控制
第二节 点火系统的控制
第三节 辅助控制
第四章 典型轿车电控燃油喷射系统
第一节 奇瑞轿车汽油喷射系统
第二节 捷达轿车汽油喷射系统
第三节 奥迪A6轿车电控汽油喷射系统
.....

第五章 电控汽油喷射系统的故障诊断与检修
第一节 故障诊断的基本方法
第二节 典型电控汽油喷射系统的故障诊断与检修
第三节 典型故障实例
第六章 柴油机电子控制燃油喷射系统
第一节 概述
第二节 柴油喷射系统的控制
第三节 电控柴油喷射系统的故障诊断与分析
参考文献
· · · · · (收起)

[汽车发动机燃油喷射技术 下载链接1](#)

标签

评论

[汽车发动机燃油喷射技术 下载链接1](#)

书评

[汽车发动机燃油喷射技术_下载链接1](#)