

<<汽车发动机电控系统检修>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机电控系统检修>>

13位ISBN编号：9787118079197

10位ISBN编号：7118079197

出版时间：2012-4

出版时间：国防工业出版社

作者：陈帮陆，等 编

页数：273

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>

<<汽车发动机电控系统检修>>

内容概要

《汽车发动机电控系统检修》按照项目化教学的要求，对汽车发动机电控系统的相关知识进行了整合，将每一个发动机电控系统的检修作为一个实际项目，结合具体的车型展开了分析，每个项目均按照“知识技能要求”——“知识准备”——“项目实施”——“拓展知识”的顺序编排。

《汽车发动机电控系统检修》内容包括汽油发动机电控系统认识、电控汽油发动机燃油供给系统的检修、电控汽油发动机空气供给系统的检修、电控汽油发动机控制系统检修、电控汽油发动机点火系统检修、电控汽油发动机排气净化与排放控制系统检修、电控汽油发动机综合故障检修、电控柴油发动机检修，并将相关的最新技术作为拓展知识进行介绍。

<<汽车发动机电控系统检修>>

书籍目录

项目一 认识汽油发动机电控系统项目二 电控汽油发动机燃油供给系统的检修项目三 电控汽油发动机空气供给系统的检修项目四 电控汽油发动机电子控制系统的检修项目五 汽油机电控点火系统的检修项目六 电控汽油发动机排气净化与排放控制系统的检修项目七 电控汽油发动机综合故障的检修项目八 电控柴油发动机的检修参考文献

<<汽车发动机电控系统检修>>

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>