

电控汽油发动机构造与检修



[电控汽油发动机构造与检修 下载链接1](#)

著者:郭碧宝 编

出版者:华南理工大学

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787562330196

《电控汽油发动机构造与检修》内容简介：随着汽车工业和汽车后市场服务业的发展，

具备“懂技术、善经营、会服务”的能力素质，能够适应汽车产品设计服务、汽车生产服务、汽车销售服务、汽车售后服务、汽车保险理赔和汽车运输服务等领域工作的复合型、实用型技术人才成了汽车业和相关行业竞相争夺的“香饽饽”。目前，我国汽车服务领域这种专业技术人才奇缺。所以，尽快按照汽车大学科的完整思路培养出一大批懂汽车销售、管理和服务等知识的复合型、实用型的专业人才，满足我国汽车后市场服务业对人才的强大需求，任务非常紧迫。

作者介绍:

目录:第一章 电控汽油发动机概述 导入篇 基础篇第二章 进气控制系统 导入篇 基础篇
技能篇 提高篇 案例分析第三章 燃油供给系统 第一节 电动汽油泵 导入篇 基础篇 技能篇
提高篇 案例分析 第二节 喷油器 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇 案例分析 第三节
油压调节器 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇 案例分析第四章 电子控制系统 导入篇 基础篇
技能篇 提高篇 案例分析第五章 怠速控制系统 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇
案例分析第六章 电子点火系统 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇 案例分析第七章
排放控制系统 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇 案例分析第八章
电控发动机故障诊断与检测 导入篇 基础篇 技能篇 提高篇 案例分析参考文献
· · · · · (收起)

[电控汽油发动机构造与检修](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电控汽油发动机构造与检修](#) [下载链接1](#)

书评

[电控汽油发动机构造与检修](#) [下载链接1](#)