

# 《实施汽车电控发动机初级维护》

## 图书基本信息

书名：《实施汽车电控发动机初级维护》

13位ISBN编号：9787562442950

10位ISBN编号：7562442959

出版时间：2008-1

出版社：重庆大学

作者：李雷

页数：162

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《实施汽车电控发动机初级维护》

## 内容概要

《中等职业技术教育汽车运用与维修专业系列教材·实施汽车电控发动机初级维护(学生用书)》系统介绍了维护现代汽车发动机电控系统的技能，主要包括发动机电控系统基本知识、维护发动机电控系统的传感器、维护电控发动机的进气系统、维护电控发动机的供油系统、维护电控发动机的点火系统、维护电控发动机的排放系统、维护发动机电控单元、实施发动机电控系统故障的诊断和排除等内容。《中等职业技术教育汽车运用与维修专业系列教材·实施汽车电控发动机初级维护(学生用书)》内容翔实新颖、浅显易懂、图文并茂，理论结合实践，围绕实施汽车发动机电控系统维护实际能力的培养开展教学活动，体现了以学生为中心的理念。

# 《实施汽车电控发动机初级维护》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)