

<<汽车发动机常见维修项目理实一体化教材>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机常见维修项目理实一体化教材>>

13位ISBN编号：9787114096990

10位ISBN编号：7114096992

出版时间：2012-7

出版时间：人民交通出版社

作者：陈卫忠

页数：233

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>

<<汽车发动机常见维修项目理实一>>

内容概要

《职业院校课程改革规划新教材：汽车发动机常见维修项目理实一体化教材》为职业院校课程改革规划新教材之一，共分为9章。

全书系统地介绍了发动机机械系统、燃油供给系统、电子控制系统、点火系统、冷却系统、润滑系统的组织结构、工作原理和相关部件的常见维修项目。

《职业院校课程改革规划新教材：汽车发动机常见维修项目理实一体化教材》为职业院校汽车运用与维修专业的教材，也可供相关从业人员学习使用。

<<汽车发动机常见维修项目理实一>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务读取车辆铭牌第二章 发动机概述第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务举升机的使用方法第三章 发动机机械系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务一 汽缸压力检测任务二 检查、调整或更换发电机传动带任务三 发动机尾气排放检测第四章 进排气系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务清洁和更换空气滤清器第五章 燃油供给系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务一 检查、清洗或更换喷油器任务二 检查燃油系统渗漏情况或清洗燃油系统第六章 电子控制系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务一 检查和更换氧传感器任务二 检查和更换冷却液温度传感器任务三 检测故障指示灯（自诊断）任务四 检查和更换节气门位置传感器第七章 点火系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务检查、清洁或更换火花塞第八章 冷却系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务一 检查和更换冷却液任务二 检查和更换节温器第九章 润滑系统第一节 需用知识第二节 常见维修项目任务一 更换机油及机油滤清器任务二 更换油底壳任务三 检查润滑系统渗油情况或清洗润滑系统.....

<<汽车发动机常见维修项目理实一>>

编辑推荐

《职业院校课程改革规划新教材：汽车发动机常见维修项目理实一体化教材》系统地介绍了汽车发动机常见维修项目。

《职业院校课程改革规划新教材：汽车发动机常见维修项目理实一体化教材》为职业院校汽车运用与维修专业的教材，也可供相关从业人员学习使用。

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>