

<<汽车维修工（中级）>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修工（中级）>>

13位ISBN编号：9787504593511

10位ISBN编号：7504593516

出版时间：2011-11

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：洪永楠

页数：269

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>

## <<汽车维修工（中级）>>

### 内容概要

人力资源和社会保障部教材办公室、中国就业培训技术指导中心上海分中心、上海市职业培训研究发展中心组织编写的《汽车维修工（中级1+X职业技术职业资格培训教材）》由人力资源和社会保障部教材办公室、中国就业培训技术指导中心上海分中心、上海市职业培训研究发展中心依据上海

1+x汽车维修工（四级）职业技能鉴定细目组织编写。

教材从强化培养操作技能，掌握实用技术的角度出发，较好地体现了当前最新的实用知识与操作技术，对于提高从业人员基本素质，掌握中级汽车维修工的核心知识与技能有直接的帮助和指导作用。

《汽车维修工（中级1+X职业技术职业资格培训教材）》在编写中根据本职业的工作特点，以能力培养为根本出发点，采用模块化的编写方式。

全书共分为4章，内容包括：汽车维修基本知识、汽车发动机基本工作原理与检修、汽车底盘基本工作原理与检修、汽车的二级维护。

本教材可作为汽车维修工（四级）职业技能培训与鉴定考核教材，也可供全国中、高等职业技术学院相关专业师生参考使用，以及本职业从业人员培训使用。

## &lt;&lt;汽车维修工(中级)&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 汽车维修基本知识

## 第1节 常用维修安全操作规程

学习单元1 汽车维修安全操作要求

学习单元2 维修工具的使用

## 第2节 常用汽车材料

学习单元1 铁质材料

学习单元2 塑料树脂、橡胶

学习单元3 汽车润滑脂

## 第3节 汽车排放

学习单元1 汽油车排放废气的组成

学习单元2 汽车排放物的治理

## 第4节 汽车电子电气设备

学习单元1 电工与电子基本知识

学习单元2 汽车电气设备与电子控制装置

## 第5节 发动机零部件检测

学习单元1 运用外径千分尺测量曲轴连杆轴颈

学习单元2 运用外径千分尺测量曲轴主轴颈

学习单元3 运用百分表测量曲轴各处径向及端面圆跳动

学习单元4 运用游标高度尺检测曲轴扭曲程度

学习单元5 运用内径量表测量缸套的磨损程度

## 第2章 汽车发动机基本工作原理与检修

## 第1节 汽油机电控汽油喷射系统

学习单元1 汽油机电控汽油喷射系统基本知识

学习单元2 电控汽油发动机燃料供给系

学习单元3 电控汽油发动机故障判断及排除

## 第2节 柴油发动机基本工作原理与检修

学习单元1 常规柴油发动机

学习单元2 电子控制柴油发动机

## 第3章 汽车底盘基本工作原理与检修

## 第1节 汽车底盘基本工作原理

学习单元1 汽车行驶原理

学习单元2 摩擦离合器

学习单元3 手动变速器

学习单元4 行星齿轮自动变速器结构

学习单元5 定轴式自动变速器

学习单元6 万向节传动装置

学习单元7 驱动桥

学习单元8 车架

学习单元9 转向桥

## 第2节 汽车底盘检修

学习单元1 手动变速器检修

学习单元2 制动系统检修

## 第4章 汽车帕二级维护

## 第1节 汽车二级维护要求

学习单元1 发动机二级维护要求

<<汽车维修工（中级）>>

学习单元2 底盘二级维护要求

学习单元3 汽车二级维护的竣工检验

第2节 汽车二级维护作业

学习单元1 发动机二级维护作业

学习单元2 底盘二级维护

学习单元3 车身、电器二级维护

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:<http://www.tushu007.com>