

<<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：9787111375258

10位ISBN编号：7111375254

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业出版社

作者：衡卫军 编

页数：200

字数：317000

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

本书根据最新国家职业技能鉴定标准，结合中等职业教育特点，以能力培养为根本出发点，采用了项目式的编写方式。

全书主要包括汽车维护、汽车修理、汽车故障诊断与排除三大模块。

每个模块又分解成多个项目。

通过对本书的学习，学生可以达到汽车维修工（中级）国家职业技能标准（或更高）要求。

本书可作为汽车维修类职业教育集团和公共实训基地工学结合、顶岗实习的职业技能培训教材，也可作为中等职业学校汽车运用与维修专业及其相关岗位培训教材。

<<汽车维修工（中级）>>

书籍目录

前言

模块一 汽车维护

- 项目一 气门间隙的检查与调整
- 项目二 气缸压缩压力的测量
- 项目三 正时同步带的检查与调整
- 项目四 点火正时的检查与调整
- 项目五 柴油发动机供油正时的检查与调整
- 项目六 连杆轴承间隙的检查
- 项目七 柴油滤清器的更换
- 项目八 前轮前束的检查与调整
- 项目九 前轮侧滑量的检查与调整
- 项目十 离合器分离杠杆高度的检查与调整
- 项目十一 主减速器锥齿轮啮合间隙的检查与调整
- 项目十二 轮毂轴承预紧度的检查与调整
- 项目十三 鼓式车轮制动器间隙的检查与调整
- 项目十四 前照灯的检查与调整
- 项目十五 空调制冷系统压力的检查与制冷剂的补充

模块二 汽车修理

- 项目一 气缸盖的检修
- 项目二 气缸体的检修
- 项目三 连杆的检修
- 项目四 顶置式凸轮轴的拆装
- 项目五 化油器的检修与调整
- 项目六 车轮动平衡的检验
- 项目七 柴油机喷油器的检修
- 项目八 起动机器的检修
- 项目九 分电器的检修
- 项目十 汽油机废气排放的检验与调整
- 项目十一 离合器的检修
- 项目十二 变速器一、二轴组件的拆检
- 项目十三 万向传动装置的检修
- 项目十四 转向器的检修与调整
- 项目十五 前轴的检修
- 项目十六 鼓式车轮制动器的检修
- 项目十七 盘式车轮制动器的检修
- 项目十八 双管路气压制动阀的检修
- 项目十九 液压制动总泵的检修
- 项目二十 盘式制动器液压制动分泵的检修
- 项目二十一 驻车制动器的检修

模块三 汽车故障诊断与排除

- 项目一 起动机不工作的故障诊断与排除
- 项目二 发动机怠速不稳的故障诊断与排除
- 项目三 发动机加速时化油器回火的故障诊断与排除
- 项目四 汽油发动机无法起动的故障诊断与排除
- 项目五 柴油发动机起动不着火的故障诊断与排除

<<汽车维修工（中级）>>

项目六发动机异响的故障诊断与排除

项目七交流发电机不充电的故障诊断与排除

项目八空调开关打开后压缩机不运转的故障诊断与排除

项目九离合器异响的故障诊断与排除

项目十液压制动系统制动力不足的故障诊断与排除

项目十一汽车转向沉重的故障诊断与排除

项目十二汽车行驶跑偏的故障诊断与排除

附录

附录A 汽车维修工国家职业标准（中级）

附录B 拓展练习答案

参考文献

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>