

<<汽车维修工职业技能培训教材>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修工职业技能培训教材>>

13位ISBN编号：9787114061554

10位ISBN编号：7114061552

出版时间：2007-5

出版时间：人民交通出版社

作者：汽车维修工职业技能培训教材编委会

页数：281

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>

<<汽车维修工职业技能培训教材>>

内容概要

为了紧密配合全国机动车检测与维修专业技术人员职业资格培训和考核，在总结职业资格培训、考核和职业技能鉴定工作经验的基础上组织编写了汽车维修工初级、中级、高级和技师职业技能培训教材。

全套教材具有较强的科学性、系统性和完整性，便于教学，便于实际操作训练、便于自学。

本书内容共四篇十一章，包括基础知识、汽车基本构造、汽车维修基本知识、实际操作技能，并根据教材中实际操作技能训练内容，制作了与之相配套的操作技能训练光盘。

<<汽车维修工职业技能培训教材>>

书籍目录

第一篇 基础知识 第一章 机械制图 第一节 机械制图的基本知识 第二节 机械零件常用表达法 第三节 零件图的识读 第二章 汽车常用材料与常用法定计量单位 第一节 汽车用燃料、润料及工作液知识 第二节 汽车常用金属与非金属材料知识 第三节 常用法定计量单位及换算知识 第三章 汽车电学基本常识 第一节 电的基础知识 第二节 基本电路元件 第三节 汽车电路图的识读 第二篇 汽车基本构造 第一章 汽车总体构造 第一节 汽车的车型与识别代号 第二节 汽车总体构造 第二章 汽车发动机 第一节 发动机基本构造 第二节 发动机工作过程 第三节 曲柄连杆机构 第四节 配气机构 第五节 汽油机燃料供给系 第六节 柴油机燃料供给系 第七节 冷却系 第八节 润滑系 第三章 汽车底盘 第一节 传动系 第二节 行驶系 第三节 转向系 第四节 制动系 第四章 汽车电气系统 第一节 汽车电源 第二节 汽车发动机起动系 第三节 汽车发动机点火系统 第四节 汽车仪表、照明及信号警示装置 第三篇 汽车维修基本知识 第一章 汽车维修基本知识 第一节 汽车的维护 第二节 汽车配件知识 第三节 汽车维修质量 第四节 汽车拆装与安全操作规则 第五节 汽车维修人员职业道德 第二章 汽车维修常用设备与工量刃具 第一节 安全防护设备 第二节 汽车维修设备 第三节 常用拆装工具 第四节 汽车维修常用量具 第五节 汽车维修常用刃具 第四篇 操作技能训练 第一章 汽车维修技能 第一节 发动机维修技能 第二节 底盘维修技能 第三节 电气维修技能 第二章 故障诊断及排除技能 第一节 油、电路故障的诊断与排除 第二节 底盘故障诊断与排除 第三节 汽车仪表与电器的故障诊断与排除 第三章 钳工技能及识图 第一节 识图 第二节 划线及錾、锯、锉 第三节 钻孔、攻丝及套丝 第四节 铰削、刮削及研磨参考文献

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>