

<<汽车维修工等级考试教材（中级）>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修工等级考试教材（中级）>>

13位ISBN编号：9787111242536

10位ISBN编号：711124253X

出版时间：2008-8

出版时间：机械工业出版社

作者：刘仲国，陈学深 编著

页数：414

字数：513000

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>

<<汽车维修工等级考试教材（中级）>>

内容概要

本书的主要内容有：计算机基本知识、发动机的构造与维修、汽车底盘的构造与维修、汽车电气的构造与维修、汽车维修标准与规范及现代汽车电子控制技术等。

本书可作为汽车维修中级工的等级培训教材，也可供汽车维修人员学习参考使用。

<<汽车维修工等级考试教材（中级）>>

书籍目录

编者的话

第一章 计算机基本知识

第一节 计算机基本原理及组成

第二节 传感器

第三节 单片微机及汽车电脑

第二章 发动机的构造与维修

第一节 概述

第二节 曲柄连杆机构

第三节 配气机构

第四节 润滑系

第五节 冷却系

第六节 燃油供给系

第七节 排污控制系统

复习思考题

第三章 汽车底盘的构造与维修

第一节 概述

第二节 离合器

第三节 万向传动装置

第四节 手动变速器

第五节 自动变速器

第六节 机械式无级变速器

第七节 驱动桥

第八节 行驶系

第九节 转向系

第十节 制动系

复习思考题

第四章 汽车电气的构造与维修

第一节 概述

第二节 蓄电池

第三节 充电系

第四节 起动系

第五节 点火系

第六节 照明与信号装置

第七节 组合仪表和辅助装置

第八节 中央门锁和防盗系统

第九节 巡航控制系统

第十节 电子控制安全气囊

第十一节 空调系统

复习思考题

第五章 汽车维修标准与规范

第一节 汽车维护的标准和规范

第二节 汽车各大总成修理标准和规范

第三节 汽车大修的标准和规范

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>