# 《汽车底盘技术与检修》

## 书籍信息

版次:1 页数: 字数:

印刷时间:2010年05月01日

开本:16开 纸张:胶版纸 包装:平装 是否套装:否

国际标准书号ISBN: 9787111299349

## 编辑推荐

#### 高职高专示范专业课程改革规划教材

《汽车文化》点击进入

《汽车专业英语实用教程》点击进入

《汽车发动机构造与维修》

《汽车电气系统检修》点击进入

《汽车底盘技术与检修》点击进入

《汽车整体性能及其检测》

《汽车单片机应用技术》点击进入

《汽车零部件识图》

《钳工实习》点击进入

### 内容简介

本教材从高职教育的培养目标出发,以促进学生就业为导向,以培养高技能应用型人才为目的,在编写过程中注重知识的前沿性和实用性。本书从零件的层面解剖并详细介绍了汽车底盘结构,详述了在实际维修过程中出现概率\*的故障现象及其诊断,以及对主要零部件的快速准确的检修方法。引导学生在学习过程中积极探索汽车专业领域的新知识,新工艺和新方法。

本教材既可作为高职院校汽车修理专业教材,也可用作相关企业的培训用书或汽车修理 工的自学参考书。

## 目录

前言 预备知识 0.1 维修信息检索与工量具使用 综合测试 0.2 工作安全与环境保护 综合测试 学习领域1 汽车传动系检修 学习情境1 汽车底盘及传动系认识 1.1 汽车底盘概述

- 1.2 传动系概述
- 1.3 汽车驱动形式与传动系统布置
- 1.4 任务实施 综合测试 学习情境2 离合器检修 显示全部信息

# 版权信息

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www.tushupdf.com