

<<汽车维修质量检验>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修质量检验>>

13位ISBN编号：9787111170846

10位ISBN编号：7111170849

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：陈长春

页数：193

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>

<<汽车维修质量检验>>

内容概要

本书为国家技能型紧缺人才培养培训工程系列教材之一，是高职高专规划教材。

本书主要介绍了汽车维修质量管理的法律与法规，汽车维修质量检验标准，汽车检测与诊断技术，汽车维护质量检验工艺及检验技能，检验人员应具备的素质，质量纠纷处理的原则和方法等内容。

本书可供汽车维修行业的管理人员、工程技术人员、质检员、工人和大中专院校汽车专业的学生使用，还可供汽车专业的教师参考。

<<汽车维修质量检验>>

书籍目录

出版说明前言绪论第一章 汽车维修质量管理的法律与法规 第一节 汽车维修质量管理的相关法律 第二节 汽车维修质量管理的相关法规 复习题第二章 汽车维修质量检验标准 第一节 汽车维修质量检验标准概述 第二节 汽车维修质量检验原则与检验程序 复习题第三章 汽车维修检验 第一节 汽车检测设备 第二节 汽车维修检验人员资质及职责 第三节 汽车维修检验的工艺流程 复习题第四章 汽车维护工艺质量的检验 第一节 汽车的维护原则与维护周期 第二节 汽车维护工艺内容和适用范围 第三节 汽车维护项目 复习题第五章 汽车检测与诊断技术 第一节 整车检测与诊断技术 复习题 第二节 发动机检测与诊断技术 复习题 第三节 底盘、车身检测与诊断技术 复习题 第四节 微机控制系统检测与诊断技术 复习题 第五节 汽车空调系统检测与诊断技术 复习题第六章 汽车维修质量问题的处理 第一节 汽车维修质量问题的认定 第二节 汽车维修质量问题的处理方法 复习题 附录 北京市汽车维修行业规范化服务评比标准 参考文献

<<汽车维修质量检验>>

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>