

<<实施汽车检测作业>>

图书基本信息

书名：<<实施汽车检测作业>>

13位ISBN编号：9787111295006

10位ISBN编号：7111295005

出版时间：2010-2

出版时间：机械工业出版社

作者：李雷 编

页数：177

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>

<<实施汽车检测作业>>

内容概要

《实施汽车检测作业》是基于我国大力发展职业教育，以国家示范性高等职业院校建设、加快高等职业教育改革与发展为背景，在重庆工业职业技术学院全面实施示范性建设的过程中，通过课程体系与教学内容改革，根据汽车维修行业高素质技能型人才培养的需要，以能力标准为基础编写的系列教材之一。

本书借鉴了国际职业教育的先进理念，突出“做中学、学中做”的原则，把行业能力标准作为专业课程教学目标和鉴定标准，按照能力标准组织教学内容，着重介绍汽车检测技术的相关知识和检测站、发动机检测、底盘检测、整车检测等内容。

本书编写新颖，内容详实，重在实践能力的培养，可以用作高等院校汽车检测与维修及相关专业的教材，也可作为汽车服务人员及企业员工的培训用书。

<<实施汽车检测作业>>

书籍目录

前言绪论单元一 汽车检测技术概述任务1 了解汽车检测的相关知识任务2 认识汽车检测站与检测线
鉴定工具信息反馈单元二 实施汽车发动机检测任务1 实施发动机功率检测任务2 实施发动机气密
性检测任务3 实施发动机异响检测鉴定工具信息反馈单元三 实施汽车底盘检测任务1 实施传动系
统游动角度检测任务2 实施悬架装置和转向系统间隙检测任务3 实施悬架装置性能检测任务4 实施
转向参数检测8任务5 实施车轮定位检测任务6 实施车轮平衡度和轮胎检测鉴定工具信息反馈单元四
实施汽车整车检测任务1 实施汽车动力性检测任务2 实施汽车经济性检测任务3 实施汽车侧滑量
检测任务4 实施汽车制动性能检测任务5 实施汽车车速表检测任务6 实施汽车前照灯检测任务7
实施汽车排放污染检测任务8 实施汽车噪声检测鉴定工具信息反馈评估问卷参考文献

<<实施汽车检测作业>>

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>