

《汽车性能检测与评价》

图书基本信息

书名：《汽车性能检测与评价》

13位ISBN编号：9787118077872

10位ISBN编号：7118077879

出版时间：2012-1

出版社：国防工业出版社

页数：178

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《汽车性能检测与评价》

内容概要

《汽车性能检测与评价》按照汽车实际使用过程中的工作顺序与内容将汽车各性能检测进行分类，设置了四个工作项目，分别是车辆登录与汽车参数的测定、汽车安全性能检测、汽车环保性能检测、汽车综合性能检测，每个项目根据需要，分别开发了若干个工作任务，每个任务按照任务实施、支撑知识、拓展知识来进行编排，条理清晰，层次清楚，方便学员学习并完成相应的工作任务。《汽车性能检测与评价》可作为高职高专汽车类专业教材，也可供从事汽车维修、汽车性能检测、汽车制造企业的技术人员阅读参考。

《汽车性能检测与评价》

书籍目录

项目1 车辆登录与汽车参数的测定任务1.1 汽车检测站车辆登录1.1.1 任务实施1.1.2 支撑知识1.1.3 拓展知识任务1.2 汽车一般参数的测定1.2.1 任务实施1.2.2 支撑知识1.2.3 拓展知识项目2 汽车安全性能检测任务2.1 制动性能检测2.1.1 任务实施2.1.2 支撑知识2.1.3 拓展知识任务2.2 转向轮侧滑性能检测2.2.1 任务实施2.2.2 支撑知识2.2.3 拓展知识任务2.3 前照灯检测2.3.1 任务实施2.3.2 支撑知识2.3.3 拓展知识任务2.4 车速表检测2.4.1 任务实施2.4.2 支撑知识2.4.3 拓展知识项目3 汽车环保性能检测任务3.1 汽油机尾气排放检测3.1.1 任务实施3.1.2 支撑知识3.1.3 拓展知识任务3.2 柴油机尾气检测3.2.1 任务实施3.2.2 支撑知识3.2.3 拓展知识任务3.3 汽车噪声检测3.3.1 拓展知识3.3.2 支撑知识3.3.3 拓展知识项目4 汽车综合性能检测任务4.1 汽车动力性检测4.1.1 任务实施4.1.2 支撑知识4.1.3 拓展知识任务4.2 汽车燃油经济性检测4.2.1 任务实施4.2.2 支撑知识4.2.3 拓展知识附录1 机动车安全技术条件附录2 汽车性能检测常用术语汉英对照表参考文献

《汽车性能检测与评价》

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:www.tushu000.com