<<汽车维护与保养>>

图书基本信息

书名: <<汽车维护与保养>>

13位ISBN编号: 9787115259264

10位ISBN编号:7115259267

出版时间:2011-10

出版时间:人民邮电出版社

作者: 吉武俊, 高云 主编

页数:170

字数:275000

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

<<汽车维护与保养>>

内容概要

本书按照现代汽车的维护工艺顺序,采取学习情境式的教学方法,对汽车维护作业的内容进行有机整合,将每项维护任务作为一个学习情境,并结合具体的车辆进行介绍。

本书包含汽车销售前的检查、汽车的维护、汽车首次保养、汽车10 000km保养、汽车30 000km保养、汽车60

000km保养6项维护作业,每个项目都由4部分组成:项目要求、项目相关知识、项目实施方法和步骤、知识与技能拓展。

本书可作为高职高专院校汽车检测与维修技术专业的教材,对从事汽车维修的技术人员也具有参考价值。

<<汽车维护与保养>>

书籍目录

学习情境一 汽车维护工具的使用

任务一 汽车常用工具的使用

任务二 汽车常用量具的使用

任务三 汽车常用检测设备的使用

任务四 汽车常用举升起重设备的使用

学习情境二 汽车销售前的检查

任务一 4S店的维修接待业务

任务二 蓄电池的检查

任务三 目视检查发动机和发动机舱

任务四 检查汽车底部

任务五 检测组合仪表

学习情境三 汽车的维护

任务一 汽车日常维护

任务二 磨合期的维护

任务三 汽车换季性维护

学习情境四 汽车首次保养

任务一 更换机油及机油滤芯

任务二 常规检查

学习情境五 汽车10 000km保养

任务一 更换空气滤清器工作任务

任务二 检查排气系统

任务三 空调系统的维护

任务四 轮胎换位与动平衡

学习情境六 汽车30 000km保养

任务一 更换制动液工作任务

任务二 更换冷却液工作任务

任务三 更换助力转向油工作任务

任务四 刮水器和喷水器的工作任务

任务五 四轮定位检测

任务六 更换燃油滤清器

学习情境七 汽车60 000km保养

任务一 更换正时皮带

任务二 更换火花塞工作任务

任务三 清洗节气门工作任务

任务四 更换制动片

任务五 更换ATF工作任务

<<汽车维护与保养>>

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