

<<汽车发动机检修>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机检修>>

13位ISBN编号：9787121146183

10位ISBN编号：7121146185

出版时间：2011-9

出版时间：电子工业出版社

作者：刘彦成

页数：204

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>

<<汽车发动机检修>>

内容概要

《汽车发动机检修》分为5个工作情境，共14个学习工作任务，系统地介绍了汽车发动机维护、检测和维修的基本知识和使用技能。

每个学习工作任务从客户报修开始，进行信息收集、资料整理、维修计划的制订、计划的执行到资料验收整个过程。

包括汽车发动机维护、发动机运行异响、发动机运行异常、发动机转速异常和发动机启动异常等。

《汽车发动机检修》可作为高职高专汽车运用工程、汽车检测与维修、汽车销售与服务、汽车保险与理赔等专业的教材，也可作为汽车运输和维修工程技术人员培训或自学用书，同时也可供汽车驾驶员和维修工使用与阅读。

<<汽车发动机检修>>

书籍目录

工作情境【 】 汽车发动机维护学习工作任务【01】 冷却系统维护学习工作任务【02】 润滑系统维护学习工作任务【03】 汽油机供给系统维护工作情境【 】 发动机运行异响学习工作任务【04】 发动机上部异响学习工作任务【05】 发动机敲缸响学习工作任务【06】 发动机曲轴异响工作情境【 】 发动机运行异常学习工作任务【07】 发动机温度异常学习工作任务【08】 发动机机油压力异常学习工作任务【09】 汽油机燃油消耗异常学习工作任务【10】 发动机动力不足工作情境【 】 发动机转速异常学习工作任务【11】 发动机怠速不良学习工作任务【12】 发动机加速不良工作情境【 】 发动机启动异常学习工作任务【13】 发动机无启动迹象学习工作任务【14】 发动机启动困难参考文献

<<汽车发动机检修>>

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>