

<<汽车车身电控系统检测与修复>>

图书基本信息

书名：<<汽车车身电控系统检测与修复>>

13位ISBN编号：9787111329114

10位ISBN编号：7111329112

出版时间：2011-3

出版时间：机械工业出版社

作者：罗富坤 编

页数：269

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>

<<汽车车身电控系统检测与修复>>

内容概要

《汽车车身电控系统检测与修复》共设置了8个汽车车身电控系统检修教学情境，介绍了汽车车身典型电控系统的故障检测与维修技能，每个检修教学情境都由引例开始，明确检修任务，然后引入相关知识和技能，展开故障检测和维修技能训练，并增加了知识和技能拓展部分，以扩大知识面和丰富技能点。

为便于知识技能的巩固和运用，每个检修教学情境后面都有精选的案例分析。

《汽车车身电控系统检测与修复》理论基础知识与检修实践技能相结合，具有较强的专业学习和实用参考价值；内容先进，图文并茂，具有较强的实用性。

许多新思路、新知识、新技术、新技能在书中也有介绍。

《汽车车身电控系统检测与修复》可作为高职高专、技师学院、成人院校汽车运用与维修专业、汽车运用工程等专业的教材，也可供汽车类维修和技术服务人员学习参考。

<<汽车车身电控系统检测与修复>>

书籍目录

序前言学习情境1 汽车空调系统调节不良学习单元1 汽车空调系统不制冷学习单元2 自动空调系统的检修学习情境2 电动车窗失灵学习单元1 电动门窗系统的检修学习单元2 电动天窗系统的检修学习情境3 电动座椅和电动后视镜失调学习单元1 电动座椅失调的检修学习单元2 电动后视镜失调的检修学习情境4 电子巡航系统和防碰撞系统功能异常学习单元1 电子巡航系统的检修学习单元2 防碰撞系统的检修学习情境5 中控门锁与防盗系统功能异常学习单元1 中控门锁与防盗系统的检修学习单元2 电子防盗系统的检修学习情境6 安全气囊和安全带系统故障学习单元1 安全气囊系统的检修学习单元2 安全带系统的检修学习情境7 信息与导航系统故障学习单元1 信息显示系统的检修学习单元2 电子导航系统的检修学习情境8 汽车音响系统功能异常学习单元1 汽车音响系统的检修学习单元2 汽车音响的解码任务工单任务工单1.1任务工单1.2任务工单2.1任务工单2.2任务工单3.1任务工单3.2任务工单4.1任务工单4.2任务土单5.1……参考文献

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>