

<<汽车故障诊断与排除>>

图书基本信息

书名：<<汽车故障诊断与排除>>

13位ISBN编号：9787564042837

10位ISBN编号：7564042834

出版时间：2011-2

出版时间：北京理工大学出版社

作者：孙志刚，董大伟 编

页数：247

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>

<<汽车故障诊断与排除>>

内容概要

《汽车故障诊断与排除》从现场的维修实践人手，以了解汽车故障诊断方法、正确使用汽车维修工具设备、解决实际故障为目的。

编写过程中依据特定的工作任务情境下的“资讯、决策、计划、实施、检查、评价”6个工作过程步骤，在内容选取上围绕典型案例展开，以经验性（怎么做）和策略性（怎么做更好）知识、技能为主情境设计与实施过程中以学生亲历完整工作过程为原则，加强针对性与实用性的同时，重点突出了学以致用，根据所学的理论知识及故障分析的方法，使学员具备在维修现场解决实际问题的能力，做到举一反三。

《汽车故障诊断与排除》可作为高等教育汽车检测与维修技术专业、汽车运用与维修专业、汽车电子技术专业、汽车整形技术专业、汽车定损与评估及汽车技术服务与营销等专业的教学用书。

<<汽车故障诊断与排除>>

书籍目录

绪论 汽车故障诊断基础知识学习学习情境一 发动机异响的故障诊断与排除工学目标情境描述相关知识知识一 发动机异响故障概述知识二 排除发动机异响故障的诊断与排除相关知识知识三 发动机异响故障相关零部件的使用与保养排除故障评价反馈知识拓展学习情境二 机油油压报警器报警的故障诊断与排除工学目标情境描述相关知识知识一 机油油压报警器报警故障的概述知识二 排除机油油压报警器报警故障的相关知识知识三 机油报警灯报警故障相关零部件的使用与保养排除故障评价反馈知识拓展学习情境三 散热器“开锅”的故障诊断与排除工学目标情境描述知识一 散热器“开锅”故障概述知识二 排除散热器“开锅”故障的相关知识知识三 散热器“开锅”故障相关零部件的使用与保养排除故障评价反馈知识拓展学习情境四 启动系统无启动征兆的故障诊断与排除学习情境五 怠速不稳的故障诊断与排除学习情境六 冷启动困难的故障诊断与排除学习情境七 转向沉重的故障诊断与排除学习情境八 制动距离过长的故障诊断与排除学习情境九 离合器启动发拌的故障诊断与排除学习情境十 汽车不能启动故障诊断与排除参考文献

<<汽车故障诊断与排除>>

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>