

《汽车空调构造与维修》

图书基本信息

书名：《汽车空调构造与维修》

13位ISBN编号：9787302302896

10位ISBN编号：7302302898

出版时间：2013-1

出版社：清华大学出版社

作者：闵思鹏 编

页数：200

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.tushu111.com

《汽车空调构造与维修》

内容概要

《高等职业技术教育汽车类专业规划教材:汽车空调构造与维修》系统讲述了现代汽车空调系统的结构原理、故障诊断与检修方法。《高等职业技术教育汽车类专业规划教材:汽车空调构造与维修》以汽车空调检修工作过程为主线,以汽车空调常见故障现象为载体,按照情境式教学的要求组织全书内容。

《高等职业技术教育汽车类专业规划教材:汽车空调构造与维修》共分为五个学习情境:情境一为汽车空调系统的维护,情境二为汽车手动空调不制冷故障检修,情境三为汽车空调无暖风故障检修,情境四为汽车手动空调间歇性不制冷故障检修,情境五为汽车自动空调工作不良故障检修。每个学习情境下包括若干个学习任务,学习任务又包括知识要求、能力要求、任务描述、相关知识、任务实施、案例分析、知识拓展和课后练习等内容。

《汽车空调构造与维修》

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:www.tushu111.com