

# 《汽车空调实训指导手册》

## 图书基本信息

书名：《汽车空调实训指导手册》

13位ISBN编号：9787513524100

10位ISBN编号：7513524106

出版时间：2012-9

出版社：外语教学与研究出版社

页数：104

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《汽车空调实训指导手册》

## 内容概要

## 书籍目录

模版一 汽车空调概述

任务1 汽车空调系统的认识

任务2 汽车空调系统性能的测试

模版二 汽车空调工作原理

任务3 冷凝器风扇停转后空调系统压力的检测

任务4 汽车空调暖风温度控制系统的认知

任务5 汽车空调配气及控制系统的检测

任务6 汽车空调感温包脱落时系统压力的检测

模版三 汽车空调结构及部件

任务7 汽车空调压缩机的拆装

任务8 汽车空调储液干燥器、冷凝器、蒸发器的更换

任务9 鼓风机控制系统的检查

模版四 汽车空调标准化操作流程

任务10 汽车空调检测设备的认知

任务11 汽车空调系统制冷剂的回收、加注

任务12 使用压力表组检查故障

模版五 汽车空调常见故障排除

任务13 汽车空调制冷系统常见故障

任务14 汽车空调控制电路故障检修

任务15 利用汽车空调诊断仪分析故障原因

模版六 汽车自动空调的认识

任务16 汽车自动空调初步检查

任务17 汽车空调电气控制元件的检修

任务18 汽车空调系统的自诊断与诊断仪检查

# 《汽车空调实训指导手册》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)