

# 《汽车空调》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年02月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787513516839

## 内容简介

《中等职业教育改革创新规划教材（汽车类）：汽车空调》主要按照汽车空调的使用习惯编写，以汽车空调的认识、工作原理、结构认识、标准化操作流程、故障诊断和自动空调为基本作业内容，分为6大模块、18个任务，以培养学生的综合职业能力和标准化、规范化操作过程为目标，着眼于学生职业生涯的发展，涵盖了汽车空调操作的典型工作任务。同时书中内容有利于教师组织教学环节，展开教学，实训操作任务多，动手环节多，符合中职学生的学习特点，在做中学，做中教。实训手册中要求学生严格按照“7S”的管理制度实行，学生毕业后能更快地融入到企业中去。

## 目录

### 模块一 汽车空调概述

#### 任务1 汽车空调的功能及操作

#### 任务2 汽车空调发展历程与性能评价指标

### 模块二 汽车空调的工作原理

#### 任务3 汽车空调制冷系统工作原理

#### 任务4 汽车空调供暖系统工作原理

#### 任务5 通风与配气系统工作原理

#### 任务6 汽车空调控制系统

### 模块三 汽车空调结构及部件

#### 任务7 汽车空调系统的组成

#### 任务8 汽车空调制冷压缩机

#### 任务9 汽车空调其他部件及拆装

### 模块四 汽车空调标准化操作流程

#### 任务10 汽车空调检测设备

[显示全部信息](#)

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