

<<汽车空调系统的结构原理与检修>>

图书基本信息

书名：<<汽车空调系统的结构原理与检修>>

13位ISBN编号：9787115097217

10位ISBN编号：7115097216

出版时间：2002-1-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：齐志鹏

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>

## <<汽车空调系统的结构原理与检修>>

### 内容概要

编辑推荐：本书共分9章，主要内容包括：汽车空调的发展应用，制冷原理与制冷剂，压缩机与离合器，制冷系统的其它部件，制冷系统的检测，汽车暖风、通风和空气净化系统，空调系统的控制及保护，半自动和全自动空调控制系统以及典型汽车空调系统电路分析及故障诊断等。

本书可供汽车修理工、驾驶员、汽车工程技术人员阅读参考，也可作为汽车专业院校教学的补充教材作用。

## <<汽车空调系统的结构原理与检修>>

### 书籍目录

#### 第1章 汽车空调系统概述

##### 1 引言

.....

#### 第2章 汽车制冷原理与制冷剂

##### 1 制冷原理

.....

#### 第3章 压缩机与离合器

##### 1 压缩机的功能

.....

#### 第4章 制冷系统的其它部件

##### 1 冷凝器

.....

#### 第5章 制冷系统检测

##### 1 压力检测装置

.....

#### 第6章 汽车暖风、通风和空气净化系统

#### 第7章 空调系统的控制及保护

#### 第8章 半自动和全自动空调系统

#### 第9章 典型汽车空调系统电路分析及故障诊断

<<汽车空调系统的结构原理与检修>>

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:<http://www.tushu007.com>