

<<空调器安装与清洗>>

图书基本信息

书名：<<空调器安装与清洗>>

13位ISBN编号：9787504574718

10位ISBN编号：7504574716

出版时间：2009-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：张武军 主编

页数：197

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>

<<空调器安装与清洗>>

内容概要

本书是空调器安装与清洗专项职业能力考核培训教材。

在教材编写过程中，始终贯彻以技能培养为核心的思路，从空调器安装工具使用入手，强化气焊技术、检漏技术和空调器安装技术等基本技能。

在此基础上重点介绍窗式空调器、分体挂壁式空调器、分体落地式空调器、分体吊顶式空调器、分体嵌入式空调器等常见空调器机型的安装与调试操作，以及分体空调器移机操作。

同时介绍了房间空调器和中央空调的清洗方法。

此外，本书还介绍了空调器安装清洗安全知识和服务知识，通过该内容的学习，进一步提高操作者的安全操作技能和服务水平。

<<空调器安装与清洗>>

书籍目录

第一单元 认识空调器 模块一 空调器简介 模块二 空调器制冷原理及制冷剂 模块三 空调器制冷系统
模块四 窗式空调器的结构及工作原理 模块五 分体式空调器的结构及工作原理第二单元 空调器安装工
具及基本技能 模块一 常用电工仪表及使用 模块二 常用其他工具及使用 模块三 气焊技术 模块四 检
漏技术 模块五 空调器安装基本技能第三单元 空调器安装及调试 模块一 房间空调器的安装规范 模块
二 窗式空调器安装及调试 模块三 分体挂壁式空调器安装及调试 模块四 分体落地式空调器安装及调
试 模块五 分体吊顶式空调器安装及调试 模块六 分体嵌入式空调器安装及调试 模块七 分体式空调器
的移机第四单元 空调器清洗 模块一 清洗剂 模块二 房间空调器的清洗 模块三 中央空调的清洗第五单
元 安全与服务 模块一 安全教育 模块二 安装清洗安全知识 模块三 安装清洗服务知识参考文献

<<空调器安装与清洗>>

章节摘录

第一单元 认识空调器 空调器为什么能制冷？
又为什么能制热？

这是认识空调器、学习空调器安装与清洗技术之前必须弄清楚的问题。

除此之外，学习空调器安装与清洗，也需要了解市场上流行的空调器种类与型号，做好用户的参谋。

模块一 空调器简介 一、空调器的功能 空调器是一种用于向房间（或密闭空间、区域）提供处理后的空气的设备。

它的功能是调节房间内空气的温度、湿度、洁净度及流动速度，以满足生产工艺过程和人员的舒适性要求。

二、空调器的分类 空调器按其结构形式和用途不同可以分为以下几种形式。

1.窗式空调器 窗式空调器是一种小型房间空调器，体积小，质量轻，为整体式结构，可安装在窗台或钢窗上，适合于家庭房间使用。

窗式空调器按结构与用途不同可分为单冷型、冷热两用热泵型和冷热两用电热型三种，一般可将房间温度调节在18~28℃范围内。

窗式空调器有标准型（又称卧式）和钢窗型（又称竖式）之分，现市面上标准型居多，其外形如图1—1所示。

.....

<<空调器安装与清洗>>

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>