

## <<家用热水器的原理使用与维修>>

### 图书基本信息

书名：<<家用热水器的原理使用与维修>>

13位ISBN编号：9787111079729

10位ISBN编号：7111079728

出版时间：2001-1

出版时间：机械工业出版社

作者：李佩禹 编

页数：140

字数：220000

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>

## <<家用热水器的原理使用与维修>>

### 内容概要

本书以电热、燃气、太阳能三大类热水器为主线，介绍家用热水器的结构原理、安全使用、安装维护和故障检修。

重点对名牌企业的典型产品进行了较完整的介绍，具有很强的实用性。

本书选材新颖，资料丰富，通俗易懂，不仅适合广大消费者使用，而且适合作为家用热水器安装维修人员的培训教材。

# <<家用热水器的原理使用与维修>>

## 书籍目录

前言第一篇 电热水器 第一章 电热器具基本知识 第一节 电热转换的方法 第二节 电热元件  
 第三节 控制元件 第四节 用电安全 第二章 电热水器的结构与工作原理 第一节 贮水式电热水  
 水器 第二节 速热式电热水器 第三章 电热水器的安装与使用 第一节 电热水器的安装 第  
 二节 电热水器的使用与保养 第四章 电热水器常见故障分析 第一节 电热水器检修工艺 第二  
 节 电热水器常见故障分析 第五章 电热水器的典型产品 第一节 新基德贮水式电热水器 第二  
 节 赛纳龙 (seineon) 热水器 第三节 柏林 (berlin) NP型电热水器第二篇 燃气热水器 第一章 燃  
 气与燃烧基本知识 第一节 燃气基本知识 第二节 燃烧基本知识 第二章 燃气热水器概述  
 第一节 燃气热水器的种类 第二节 燃气热水器的型号与规格 第三节 国内燃气热水器基本概况  
 第三章 燃气热水器 第一节 快速燃气热水器的结构 第二节 快速燃气热水器的工作原理  
 第三节 快速燃气热水器主要技术指标 第四节 快速燃气热水器故障检修 第五节 容积式燃气热  
 水器 第四章 燃气热水器的典型产品 第一节 “万家乐”燃气热水器 第二节 国产燃气热水器  
 的典型产品 第五章 进口燃气热水器 第一节 林纳 (RINNAI) 燃气快速热水器 第二节 进口燃  
 气热水器典型产品 第六章 燃气热水器的选购 第一节 燃气热水器的选购 第二节 燃气热水器  
 的使用 第三节 燃气热水器安装 第七章 燃气热水器事故分析 第一节 燃气热水器事故分析  
 第二节 燃气热水器安全质量认可合格企业第三篇 太阳能热水器 第一章 太阳能热水器 第一节  
 太阳能热水器的结构原理 第二节 太阳能热水器的类型 第三节 太阳能热水器安装与维修 第  
 二章 太阳能热水器的典型产品 第一节 “皇明”太阳能热水器 第二节 皇明“太阳伴侣”光电  
 两用热水器 第三节 “桑乐”太阳能热水器参考文献

<<家用热水器的原理使用与维修>>

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