

<<中国家用电器能效标准和标识>>

图书基本信息

书名：<<中国家用电器能效标准和标识>>

13位ISBN编号：9787506642774

10位ISBN编号：7506642778

出版时间：2006-11

出版时间：中国标准出版社

作者：成建宏

页数：243

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>

## <<中国家用电器能效标准和标识>>

### 内容概要

本书介绍了国内外能源政策与措施、世界能效标准与标识的发展进程，分析了能效标准与标识在节能工作中的作用，并分章对家用电器中冰箱、空调、洗衣机的能效标准的制修订历程、发展趋势、节能途径等进行了说明，并进行了工程经济分析，分别给出了冰箱、空调、洗衣机能效标识参考手册，就能效标识的确定和检验测试方法等进行了详细阐述。

本书可作为企业产品设计、实验室测试、监察部门市场监督的基础技术文件，还可为节能管理人员、消费者、集团采购人员提供节能型产品信息。

## &lt;&lt;中国家用电器能效标准和标识&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 国内外节能政策与措施 1.1 世界各国有关节能法规及推广措施 1.2 中国节能政策进展及所采取的节能措施第2章 能效标准 2.1 世界能效标准的发展进程 2.2 中国的能效标准第3章 能效标识 3.1 世界能效标识的进展及影响 3.2 中国能效标识 3.3 能效标识在我国节能工作中的作用 3.4 《中华人民共和国能源效率标识管理办法》实施中常见问题问答第4章 家用电冰箱 4.1 家用电冰箱能效标准的制修订历程 4.2 我国电冰箱的发展趋势 4.3 电冰箱的节能潜力及节能途径 4.4 工程经济分析 4.5 新的家用电冰箱能效标准文本及解释 4.6 家用电冰箱生产商能效标识参考手册 4.7 市场监督部门的检查内容及步骤第5章 房间空调器 5.1 房间空调器能效标准的制、修订历程 5.2 国内外空调器市场及能效标准的发展 5.3 我国市场能效水平分析 5.4 工程经济分析 5.5 我国空调器开机时间调查 5.6 房间空调器能效国家标准编制说明 5.7 房间空调器能效标识参考手册 5.8 市场监督部门的检查内容及步骤第6章 家用电动洗衣机 6.1 家用电动洗衣机能效标准的制修订历程 6.2 我国洗衣机市场状况 6.3 节能技术途径 6.4 工程经济分析 6.5 GB 12021.4—2004《电动洗衣机能耗限定值及能源效率等级》国家标准介绍 6.6 家用电动洗衣机生产商能效标识参考手册 6.7 市场监督部门的检查内容及步骤 6.8 主要性能指标的测试要求第7章 消费者如何选择高效节能产品 7.1 购买高效节能产品的原因 7.2 消费中的误区 7.3 消费者如何选择节能型电冰箱 7.4 消费者如何选购节能型空调器附录 附录1：中华人民共和国能源效率标识管理办法 附录2：家用电冰箱能源效率标识实施规则 附录3：房间空气调节器能源效率标识实施规则 附录4：电动洗衣机能源效率标识实施规则 附录5：产品质量国家监督抽查管理办法 附录6：中华人民共和国实行能源效率标识的产品目录（第一批） 附录7：中华人民共和国实行能源效率标识的产品目录（第二批） 附录8：GB 12021.2—2003家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级 附录9：GB 12021.3—2004房间空气调节器能效限定值及能源效率等级 附录10：GB 12021.4—2004电动洗衣机能耗限定值及能源效率等级

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>