

<<家用电器的使用与保养>>

图书基本信息

书名：<<家用电器的使用与保养>>

13位ISBN编号：9787508706290

10位ISBN编号：7508706293

出版时间：2005-1

出版时间：中国社会出版社

作者：孟庆轩

页数：154

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>

<<家用电器的使用与保养>>

内容概要

《家用电器的使用与保养》既通俗易懂地介绍了当前各种普及型家用电器的选择和使用、保养知识，同时又着眼于未来，简明概略地介绍了一些尖端电器的基本知识（如液晶电视、等离子电视、变频空调、电磁炉等有关知识）。

<<家用电器的使用与保养>>

书籍目录

电话的使用与保养怎样安全使用手机怎样正确使用手机电池怎样正确给手机电池充电使用手机电池的十三项须知使用手机应注意的礼貌和修养手机省电六法保护手机六项注意手机污染有哪些怎样减少手机污染使用手机如何做好辐射防护哪些人不宜使用手机哪些地方禁止使用手机乘飞机为什么一定要关掉手机手机被盗号防范有巧招手机“死机”原因何在怎样选择手机耳机手机的五大弱点可免费拨打哪些特服号电话如何选购无绳电话无绳电话如何防盗打无绳电话的使用误区使用磁卡电话的学问选购什么样的家用电话机好怎样打电话更省钱程控电话都有哪些新功能彩电的使用与保养什么是多媒体电视什么是液晶电视？

其优势是什么选购液晶电视六大秘诀液晶电视使用六要点什么是等离子电视？

其优势是什么如何购买等离子电视选彩电须认识哪些标识购买二手彩电的学问选购大屏幕彩电的学问怎样正确使用大屏幕彩电电视机使用常识六则怎样理解彩电的亮度、色调颜色饱和度电视机防磁四法有线电视终端常见故障及排除法电视机有无毛病简易辨别法彩电不宜常换位置彩电不宜配用稳压器遥控器的正确使用和维护不宜只使用遥控器关电视机如何正确选用电视增补器……电冰箱的使用与保养空调的使用与保养洗衣机的使用与保养电厨具的使用与保养电水暖设备的使用与保养家用电器使用基本知识其他家庭日用的科学

<<家用电器的使用与保养>>

章节摘录

电冰箱节电十法 1.冷藏室每层网格前装夹一张比格门稍大的无毒透明塑料薄膜,从而阻隔了箱内外冷热空气对流,每月可省电10度。

2.用容器装上清水,放在冰箱冷冻室中制成冰块,然后将冰块定期交换放入冷藏室中靠近温控开关的附近吸热,降低温度,减少压缩机启动次数和时间,可节电20%~25%。

3.冷藏室内物品不多时,可在一至二格内填几块泡沫塑料,使压缩机工作时间缩短而达到节电目的。

4.冰箱放在干燥、通风、温度低的房间,避开太阳直射和热源,以降低冰箱自身温度,减少压缩机启动次数。

5.开门取物时间越短越好,以防冷空气散失。

因此,要把存放物品位置记住,不要乱堆放。

6.不可将食品装得过满又紧贴后壁,更不可将湿热食品放入冷藏室,以免影响冷空气对流。

7.带水及潮湿的物品要控干水分,用塑料袋或密封容器装好,再存放到冰箱内冷藏或冷冻,以减少耗电量。

8.箱温应根据需要调节,不要盲目调得过低。

一般说来,冷冻室温度在-16 ~ -18 ,冷藏室温度在3 ~ 5 为最佳。

若存贮时间不长,箱内温度可再调高些。

9.晚上要吃的食品,若当天早上从冷冻室转放冷藏室,便可降低冷藏室温度,减少耗电。

10.要经常检查箱门封条是否破损,冷凝器孔是否堵塞,出现毛病及时修理。

.....

<<家用电器的使用与保养>>

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>