

<<农村家电科学使用知识读本>>

图书基本信息

书名 : <<农村家电科学使用知识读本>>

13位ISBN编号 : 9787110062814

10位ISBN编号 : 7110062813

出版时间 : 2009-11

出版时间 : 科学普及出版社

作者 : 中国电机工程学会

页数 : 111

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>

<<农村家电科学使用知识读本>>

内容概要

开卷有益，这或许是值得您时常翻阅的一本书！

人类文明史发展到19世纪70年代，科学技术促进生产力极大发展的划时代的成就之一就是电的生产应用，而1882年美国人E·理查德森发明的第一个实用电熨斗投入市场，则标志了家用电器时代的开始。

一百多年来，经过不断的创新、改进，各类家用电器不断涌现，纷纷进入寻常百姓家。

家用电器帮助人们告别了清洗衣物的手搓、棒击，脱离了煮饭的烟熏、火燎，使人们在严冬感受暖流，在酷暑享受清凉，足不出户就可欣赏万千世界的精彩……家用电器给人们的生活带来了方便、快捷、舒适，提升了生活品质，这些可能是家用电器的发明者始料不及的。

科学技术成果只有为全社会所掌握、所应用，只有走进公众、走进社会，才能发挥其最佳效能，使公众感受并适应科技给社会带来的变化。

科技本身是深奥的，而科学技术普及（简称科普）是公众开启科技之门不可或缺的钥匙，是步入科技世界的桥梁。

在社会主义新农村和创新型国家的建设中，科普已成为提高全民科学素质、建设创新型国家的基础性工程，是每个科技工作者应付诸的实践行动。

当然，也是中国电机工程学会的重要职责。

随着科学技术的不断进步，人们的生活方式也在发生着潜移默化的改变。

特别是改革开放以来，农村发生了翻天覆地的变化，广大农民对于生活水平的要求日益提高，对于家用电器的需求与日俱增。

2007年11月，财政部、商务部决定在山东、河南、四川三省实施“家电下乡”试点工作，国家对农民购买的相关家电产品给予一定的补贴。

2008年11月，为扩大内需，改善民生，拉动消费，带动生产，促进经济平稳较快发展，财政部、商务部、工业和信息化部联合发文，对国务院关于在全国推广“家电下乡”的决定作了具体部署。

“家电下乡”不仅对于相关行业的发展、农民生活质量的改善具有重要意义，而且有利于扩大内需，保持我国经济平稳较快增长，促进社会的协调可持续发展。

<<农村家电科学使用知识读本>>

书籍目录

前言家用电器用电常识电冰箱冰柜电饭煲微波炉一电磁炉吸油烟机电热水壶电视机空调电取暖器电热毯洗衣机电热水器太阳能热水器燃气热水器吸尘器电熨斗节能灯手机计算机附录 家电下乡产品选购指南

<<农村家电科学使用知识读本>>

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>