

<<新农村新能源>>

图书基本信息

书名：<<新农村新能源>>

13位ISBN编号：9787504850270

10位ISBN编号：7504850276

出版时间：2007-1

出版时间：农村读物出版社

作者：邓可蕴

页数：260

字数：210000

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>

<<新农村新能源>>

内容概要

本书用简明的形象方式，介绍了8种适用于农村的可再生能源设施、产品：农村户用沼气池、高效生物质炉灶、家用太阳能热水器、被动式太阳房、太阳灶小型风力发电机、微型水电站和烟叶、菊花烤房，这些都是技术成熟、市场占有率迅速扩大的产品，正在农村因地制宜地广泛使用，农民得到了更多的清洁能源，改善了居住条件，大大减轻了居室内因能源使用不当引发的空气污染，促进着农村经济的资源循环利用、增效又增收。

书籍目录

丛书前言前言一、农村沼气使用与维护 1. 沼气的作⽤ 2. 沼气池的建造 3. 沼气产品的安装 4. 沼气综合利用 5. 运⾏的维护二、生物质炉灶的使用与维护 1. 生物质能 2. 燃料的燃烧 3. 农村炉灶 4. 省柴灶的类型 5. 改建省柴灶的准备工作和要求 6. 省柴灶的几个关键部位 7. 省柴灶的使用 8. 高效生物质炉具三、家用太阳能热水器的使用与维护 1. 太阳能热水器是利用太阳能加热水的装置 2. 三种常用家用太阳能热水器 3. 安装太阳能热水器要最大限度地接受太阳能 4. 太阳能热水器的上水与取水 5. 用户如何选购太阳能热水器 6. 太阳能热水器日常管理与维护四、被动式太阳房使用管理 1. 农村推广太阳能建筑是实施节能建筑最有效的措施 2. 被动式太阳房的几种类型 3. 被动式太阳房构件 4. 农村太阳房需增加辅助热源 5. 被动式太阳房的使用与管理五、太阳灶使用知识 1. 太阳灶的用途 2. 太阳灶分类 3. 聚光式太阳灶是怎样工作的 4. 聚光式太阳灶的常用知识 5. 太阳灶的制作材料 6. 太阳灶的调试与合理使用六、户用小型风力发电机使用与维护 1. 风力资源的基本知识 2. 小型风力发电机的结构 3. 小型风力发电机是如何工作的 4. 小型风力发电机在陆地上的安装 5. 湖区小型风力发电机的安装 6. 小型风力发电机电器系统的接线 7. 小型风力发电机的使⽤ 8. 维护和保养 9. 小型风光互补系统简介七、微型水利发电站的使用与维护 1. 什么叫微型水利发电站 2. 微水电的利⽤ 3. 微水电使用维护技术八、菊花、烟叶烤房的建设与使用 1. 菊花烤房建造及其使用 2. 烟叶烘烤技术

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>