

<<我心目中的农村能源>>

图书基本信息

书名：<<我心目中的农村能源>>

13位ISBN编号：9787205067915

10位ISBN编号：720506791X

出版时间：2010-1

出版时间：辽宁人民出版社

作者：刘长江

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>

<<我心目中的农村能源>>

前言

我国农村能源事业前景无限（代序） 农业部副部长 张宝文 为庆祝中华人民共和国60华诞和改革开放30周年，扩大对农村能源生态建设工作的认知度和参与度，辽宁省农村经济委员会面向全国组织了“我心目中的农村能源”有奖征文暨农村能源知识竞赛，并汇编了这本《我心目中的农村能源》文集，这个创意很不错，在全国农村能源战线还是个创举。

农村能源是能源的重要分支，农村能源生态建设是农业与农村经济发展的基础性产业，是农业循环经济的有效载体，也是重要的民生工程。

新中国成立以来，我国一直在努力探索适宜农村地区的能源建设之路。

中央对此高度重视，历代中央领导人均视察过农村能源工作，作出过重要批示。

2004年以来连续下发的中央一号文件，《（中华人民共和国可再生能源法》等法律法规，《农业部关于加强农业和农村节能减排工作的意见》等的相继出台，促进了农村可再生能源的开发利用和农村能源的节约。

中央资金投入逐年增加，仅2003年以来国家投入农村沼气建设资金190亿元，同时示范、推广了太阳能、风能、小水电等其他农村能源实用技术，受到广大农民群众的欢迎。

体系建设逐步形成，农业部、31个省（区、市）、1900多个县和8000多个乡镇设有农村能源管理和推广机构，从业人员约4万人，并有23.5万余农民技术员持有“沼气生产工”、“农村节能员”和“太阳能利用工”等国家职业资格证书；越来越多的科研单位、大专院校、社会团体、生产企业参与到农村能源建设中来。

毫无疑问，农村能源生态建设事业方兴未艾。

“三农”问题是社会发展的核心问题。

扩大国内需求，最大潜力在农村；实现经济平稳较快发展，基础支撑在农业；保障和改善民生，重点难点在农民。

当前，我国总体上已进入以工促农、以城带乡的发展阶段，进入加快改造传统农业、走中国特色农业现代化道路的关键时刻，进入着破除城乡二元结构、形成城乡经济社会发展一体化新格局的重要时期。

别是在全球金融危机的冲击下，“三农”工作的重要性更加凸显，其基地地位更加突出。

全面促进农业稳定发展、农民持续增收、农村和谐进步是经济社会发展的重中之重，也是“三农”工作者的首要职责。

在这的大背景下，积极开发利用太阳能、生物质能、风能、地热能、小水等农村可再生能源，推进农业与农村节能减排，对发展循环农业，改农村民生，构建和谐社会，实现全面协调可持续发展，具有十分重要意义。

而广泛宣传农村能源工作，调动积极因素合力推进，无疑是一非常有效的措施。

多年来，辽宁农业与农村经济工作成效显著，特别是农业生产连！

年获得大丰收，粮食总产屡创新高，农民收入增幅很大，县域经济发展得突破，农业农村经济实现平稳较快增长，为加快辽宁老工业基地全面振兴提供了重要支撑。

辽宁省农村能源生态建设工作取得了可喜的成绩“北方农村能源生态模式技术”（四位一体）、“高效预制组装架空炕连灶（吊炕）、“被动式太阳能房”被誉为辽宁农村能源三件宝，在“三北”区大面积推广，在全国产生了相当的影响。

其中，“四位一体”获得全农牧渔业丰收计划一等奖，被列为农业部“十五”期间全国农村重点推广的50项技术之一、全国十大生态农业技术模式之首；《新农村生态家医500问》获得神农中华农业科技奖，“四位一体”、“吊炕”两项技术台了全国农业行业标准，辽宁省被农业部列为沼气生产工高技能人才“蓝领”计划试点和国家高技能人才培养（农村能源）示范基地。

从政策支持、技术推广到舆论宣传等方面，都做了卓有成效的工作。

本书既有法律法规和政策导读，也有工作措施、经验交流与技术导，并收录了农民群众、大学生两个群体对农村能源工作的认知与思考精选了一些珍贵的图片资料，以不同的视角折射了农村能源建设领域的过去、现在和未来，思路很好，取材较广，值得一读。

2009年7月16日

<<我心目中的农村能源>>

<<我心目中的农村能源>>

内容概要

《我心目中的农村能源》既有法律法规和政策导读，也有工作措施、经验交流与技术指导，并收录了农民群众、大学生两个群体对农村能源工作的认知与思考精选一些珍贵的图片资料，以不同的视角折射了农村能源建设领域的过去、现在和未来，思路很好，取材较广，值得一读。

<<我心目中的农村能源>>

书籍目录

目国农村能源事业前景无限（代序）政策指导篇家有关农村能源法规政策工作指导篇往开来乘势进取往开来再创辽宁农村能源工作的辉煌学定位突出重点全力推进农村能源管理与服务体系建设和又快又好发展抓机遇扎实推进服务“三农”挥政府主导作用打造工作新局面重综合效益促进可持续发展素制度创新推进事业进步程服务促进产业升级措并举强力推进“一池三改”化服务引领农村能源新思路善机制促进农村沼气蓬勃发展技术指导篇民家中的“席梦思”——高效预制组装架空炕连灶（吊炕）被动式太阳房建筑识图知识“北方农村能源生态模式”（四位一体）日光温室的建造北方农村能源生态模式（四位一体）经济效益分析玻璃钢沼气池的特点户用沼气池的使用管理户用沼气池的日常管理简易实用型沼气池砖模卡具秸秆固化技术示范园循环经济效益高水压式沼气池施工技术要点“四位一体”后墙的砌筑方法甜高粱——可再生能源的希望新式沼气发酵罐好处多沼气发酵残余物的综合利用沼肥养鱼效果佳沼气池常见病应对措施沼气工的技术培训沼气建设三字经黉农民认知篇我学科学发展观必须发展风能源蓝色的火焰开发利用绿色能源是农村能源建设的着力点我的未来不是梦农村能源建设是农民的福音吊炕——把咱农民的生活往上提7我梦想中的阳光村我家的原生态太阳房8我家想安风力发电机农村卫生所应该采用新能源8我所期盼的绿色文明8我有农村家用沼气池两妙招9盼望农村能源带来实惠9农村能源建设必须节能减排9我家这样建沼气池9那是一处美丽富饶的家园心目中的生态家园农民真正得到实惠民观念更新才有气推广变废为宝新农村新能源4风能太阳能一项也不能少“四位一体”模式让我走上致富路大学生思索篇2低投入高产出是我心目中的农村能源2秸秆还田利用值得推广农村新能源类型及推广中存在的问题设前景无限用能水平刻不容缓源建设的意见和建议村能源方便和环保用武之地……

<<我心目中的农村能源>>

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>