

<<农村沼气实用技术>>

图书基本信息

书名：<<农村沼气实用技术>>

13位ISBN编号：9787534932199

10位ISBN编号：753493219X

出版时间：2005-6

出版时间：河南科学技术出版社

作者：袁书钦

页数：192

字数：150000

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>

<<农村沼气实用技术>>

内容概要

我国沼气发展虽然有70多年的历史，也曾在20世纪70年代大办沼气，但由于沼气池密封防渗技术不过关，出料困难，沼气配套器具不完善，沼气生产未能发挥其应有的效益。

直到80年代以后，随着科学技术的不断发展，沼气生产才步入正规化轨道。

当前，虽然沼气生产发展较快，但有关沼气生产技术的书籍却不多，部分书籍侧重于理论研究，而符合群众特点、通俗易懂的实用技术图书不易购得。

为普及沼气生产知识，尽快将科技成果转化为生产力，我们组织长期从事沼气生产与研究的科技工作者，总结群众生产经验和自己的实验成果，参阅有关资料与最新科研成果，编著了《农村沼气实用技术》。

该书内容丰富，科学实用，通俗易懂，操作性强，特别适合沼气技术人员、农村基层干部及有志于沼气生产的农民阅读，希望本书能为普通沼气生产技术做出一定贡献。

<<农村沼气实用技术>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 沼气的起源及发展历史 第二节 沼气生产效益 第三节 沼气发展前景
第二章 沼气发酵原理与条件 第一节 沼气细菌及其代谢规律 第二节 沼气发酵过程 第三节 沼
气发酝条件第三章 农村户用沼气池设计与施工 第一节 农村户用沼气池的类型与特点 第二节
农村户用沼气池构造与原理 第三节 建池材料的准备 第四节 沼气池施工 第五节 沼气池保温
系统的建造第四章 沼气灶具与输气系统 第一节 沼气灶具 第二节 沼气灯 第三节 输气系统
第四节 输气系统的安装第五章 沼气池启动与管理 第一节 沼气池启动 第二节 沼气池的日
常管理第六章 沼气池检修与故障防除 第一节 沼气池的检验 第二节 病态池成历及修复 第三
节 沼气发酵故障防除 第四节 输配系统故障防除 第五节 沼气池常见故障检查与防除第七章
沼气的综合利用 第一节 沼气的蔬菜大棚中的应用 第二节 沼气加温养蚕 第三节 烘干粮食和
农副产品 第四节 保鲜水果与贮粮第八章 沼液的综合利用 第一节 沼液营养成分和作用 第二
节 沼液在种植业上的应用 第三节 沼液在养殖业上的应用第九章 沼渣的综合利用 第一节 沼
渣做有机肥 第二节 配制营养土和营养钵 第三节 沼渣栽培食用菌 第四节 沼渣养蚯蚓 第五
节 沼渣饲养土鳖虫 第六节 沼渣养黄鳝第十章 农村能源生态模式 第一节 北方“四位一体”
生态温室模式 第二节 南方“三位一体”生态模式附录主要参考文献

<<农村沼气实用技术>>

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>