

<<沼气生态农业技术>>

图书基本信息

书名：<<沼气生态农业技术>>

13位ISBN编号：9787109070776

10位ISBN编号：7109070778

出版时间：2001-1

出版时间：中国农业出版社

作者：苑瑞华 编

页数：173

字数：141000

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>

<<沼气生态农业技术>>

内容概要

本书全面系统的介绍了沼气生态农业实用技术。

内容主要包括北方能源生态模式和南方猪 - 沼 - 果生态模式的结构性能和施工要领，深入浅出的介绍了沼气池节能日光温室和太阳能禽畜舍的施工工艺以及沼气制取，综合利用等有关技术。

充分反映了我国沼气生态农业工程开发研究的成果、技术水平和先进经验，技术体系完整，可操作性强，科学实用，是农民建设生态家园较好的技术顾问。

<<沼气生态农业技术>>

书籍目录

出版说明前言一、沼气生态农业技术概论（一）沼气生态农业技术的基本原理（二）沼气生态农业技术的作用二、沼气发酵的原理、条件及运行管理（一）沼气发酵的原理（二）家用沼气池的启动与日常管理三、农村户用沼气池的建造（一）建池材料（二）建池位置的选择（三）建沼气池的要求（四）底层出料水压式沼气池结构及建造（五）强回流沼气池的结构及施工（六）上流式浮罩沼气池的结构及施工（七）两步发酵自循环太阳能增温沼气池四、北方农村能源生态模式（一）建设原则与规划（二）北方模式配套技术施工（三）与北方模式配套的日光温室五、南方“猪—沼—果”模式（一）规划与设计（二）建设技术六、沼气发酵产物的综合利用（一）沼气综合利用的发展概况（二）沼气综合利用的基本原理（三）沼气的综合利用（四）沼液的综合利用（五）沼渣的综合利用参考文献

<<沼气生态农业技术>>

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>