

<<新农村生态家园建设500问>>

图书基本信息

书名：<<新农村生态家园建设500问>>

13位ISBN编号：9787109112018

10位ISBN编号：7109112012

出版时间：2006-1

出版时间：中国农业出版社

作者：唐春福

页数：253

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>

<<新农村生态家园建设500问>>

内容概要

本书以问答的形势阐述了北方农村能源生态模式、高效预制组装架空炕连灶、被动式太阳能采暖房、大中型沼气工程、生物质气化集中供气工程和太阳能热水器等农村能源建设的六像主要技术的基本知识、工艺特点、施工及验收方法。

本书内容深入浅出，简明易懂，凡具有初中以上文化程序的读者都可读懂、会用。本书可作为农村能源培训班的教材，也可供从事农村能源的工程技术人员及大专院校相关专业的师生阅读参考。

<<新农村生态家园建设500问>>

书籍目录

- 前言一.北方农村能源生态模式 1.什么是北方农村能源生态模式？
2.北方农村能源模式有几种结构类型？
3.北方农村能源生态模式有什么功能？
4.农民经营模式生产将带来什么好处？
5.发展北方模式应该遵循哪些原则？
6.设计北方模式的要求有哪些？
7.模式工程的方位应如何确定？
8.田园式前后模式之间的距离应怎样确定？
9.北方模式施工有哪些要点？
10.建设北方模式应坚持哪些设计原则？
11.建模式前怎样放线？
12.沼气池设计有哪些要点？
13.建一个8米3底层出料水压沼气池应该准备哪些主要材料？
14.拌制混凝土时应该注意哪些事项？
15.沼气池池容与畜禽饲养能量如何相匹配？
16.所选6米3、8米3、10米3沼气池主要几何尺寸有哪些？
17.直管进料底层出料无活动盖沼气池有哪些优点？
18.沼气池如何放线挖池坑？
19.如何浇注池壁？
20.主体池气箱拱盖如何施工？
21.怎样进行沼气池池底施工？
22.沼气池内部如何密封？
23.沼气池如何进行养护？
24.模式内猪舍设计有哪些要点？
25.猪（禽）舍与日光温室之间为什么要增建内山墙，怎样砌筑内山墙？
26.猪舍地面需要增设哪些配套设施？
27.猪舍管理有哪些要点？
28.北方农村能源生态模式日光温室设计有哪些要点？
29.“四位一体”日光温室如何建造？
30.在辽宁建模式偏角多大合适，怎样确定模式的偏角？
31.“四位一体”日光温室如何建造？
32.日光温室管理有哪些措施？
33.沼气发酵原理和条件是什么？
34.沼气发酵启动的操作技术有哪些？
35.构成沼气的成分是什么，它们的特性是什么？
36.沼气主要的发酵原料有哪些，秸秆为什么不能作模式中沼气的发酵原料？
37.沼气池具备什么条件可以投料使用，如何进行投料？
38.沼气池为什么要适时换料？
39.沼气池在大出料时应注意什么问题？
40.什么是沼气发酵原料的碳氮化，碳氮化控制在什么范围？
41.适当搅拌沼气池中的发酵料液有什么作用？
42.什么是沼气的促进剂，常使用的促进剂有哪些？
43.沼气发酵残余物有哪些主要成分？
44.沼肥是一种什么样的肥料，怎样利用沼肥？
45.怎样沤制沼腐磷肥？

<<新农村生态家园建设500问>>

46.如何利用沼肥育花卉？

47.如何利用沼液生产细绿萍？

48.如何利用沼肥沤制沼腐秸秆肥？

49.怎样利用沼肥种西瓜？

50.怎样利用沼液浸稻种？

.....二.高效预制组装架空炕连灶三.太阳能采暖房四.大中型沼气工程五.秸秆气化集中供气技术六.太阳热水器主要参考文献

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>