

<<四位一体生态型大棚>>

图书基本信息

书名：<<四位一体生态型大棚>>

13位ISBN编号：9787810089708

10位ISBN编号：7810089706

出版时间：1999-05

出版时间：东北林业大学出版社

作者：刘荣厚

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>

<<四位一体生态型大棚>>

书籍目录

目录

- 1几种生态型大棚的模式简介
 - 1.1四位一体生态型大棚模式
 - 1.2留民营生态户式的种、养、沼三结合模式
 - 1.3古泉农场式种、养、沼三结合模式
 - 1.4恭城模式
 - 1.5赣州“猪沼果”能源生态模式
 - 1.6陕西果园“五配套”生态模式
- 2沼气池的建造技术
 - 2.1沼气的基本知识
 - 2.2家用沼气池的类型
 - 2.3沼气池的设计
 - 2.4沼气池的施工技术
- 3猪舍的建造技术
 - 3.1猪舍的结构
 - 3.2猪舍的施工顺序
- 4日光温室的建造技术
 - 4.1概述
 - 4.2日光温室的类型
 - 4.3日光温室的结构设计与建造
 - 4.4日光温室的热工设计
 - 4.5日光温室地下热交换土壤蓄热系统的设计
- 5猪舍与日光温室的环境条件
 - 5.1猪舍的环境条件
 - 5.2日光温室的环境条件与调控技术
- 6沼气池的使用及管理
 - 6.1沼气发酵原料的配备
 - 6.2沼气池的运行及管理
 - 6.3沼气池渗漏检查及维修
 - 6.4利用《标准液位查对表》合理调整沼气池的料液数量
 - 6.5沼气池使用过程中常见故障及处理方法
 - 6.6沼气池的安全使用及管理
- 7沼气的综合利用
 - 7.1种植业中的沼气综合利用技术
 - 7.2养殖业中的沼气综合利用技术
 - 7.3沼气储粮技术
 - 7.4沼气水果保鲜技术
 - 7.5沼气灶具及沼气灯的科学使用
- 8日光温室蔬菜水果栽培技术
 - 8.1日光温室番茄栽培技术
 - 8.2日光温室草莓半促成栽培技术
- 参考文献

<<四位一体生态型大棚>>

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>