

《高效种养模式研究与实践-中国东》

图书基本信息

书名：《高效种养模式研究与实践-中国东亚热带农业湿地》

13位ISBN编号：9787502942960

10位ISBN编号：7502942963

出版时间：2007年06月

出版社：气象

作者：黄智敏

页数：134 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《高效种养模式研究与实践-中国东》

内容概要

《中国东亚热带农业湿地高效种养模式研究与实践》是作者主持或参与的多项研究成果的集成，系统论述了中国东亚热带农业湿地高效种养模式的研究背景、模式设计、优化机理、效益评价、模式归类、技术操作、防灾减灾、农业整体优化、可持续发展、示范区建设与成果推广运作机制等。理论与实践兼顾、深入浅出，是一部论述农业湿地高效种养模式研究与实践的科技专著。本书可供广大基层干部、农民群众阅读使用，也可作为农业、气象、经济等专业的大专院校师生及科研人员的参考用书。

书籍目录

序前言第1章 农业湿地高效种养模式的研究背景1.1 中国东亚热带农业湿地概况1.2 高效种养模式产生的背景第2章 农业湿地传统种植农田生态系统解析2.1 农田生态系统主要特征2.2 农田生态系统生产性能第3章 农业湿地现有传统种植制度评价3.1 种植制度现状3.2 对现有主要种植制度的气候评价3.3 对现有种植制度的改革第4章 农业湿地高效种养模式的设计4.1 确立新型的“高效”目标4.2 遵循正确的技术路线4.3 实施多维生态立体优化配置第5章 农业湿地高效种养模式的优化机理5.1 农业湿地高效种养模式优化的内容5.2 对高效种养模式优化机理的剖析第6章 农业湿地高效种养模式的效益评价6.1 高效种养模式效益评价的原则与方法6.2 高效种养模式效益评价（三例）第7章 农业湿地高效种养模式归类7.1 归类的缘由及基本思路7.2 归纳的四类高效种养模式第8章 农业湿地高效种养模式范例及技术操作8.1 水田生态区模式8.2 旱地生态区模式8.3 水体（域）生态区模式第9章 高效种养模式次生或繁衍模式简介9.1 水田生态区模式9.2 旱地生态区模式9.3 水体（域）生态区模式9.4 “种、养、加、贸”优化组链模式第10章 高效种养模式的主干——粮棉油部分防灾减灾策略研究10.1 粮食部分防灾减灾策略10.2 棉花防渍涝阴湿害夺高产策略10.3 “双低”油菜“秋发”夺高产防年前抽苔冻害的对策10.4 作物病虫害的理性防治策略第11章 高效种养模式搭配——瓜果部分防灾减灾策略研究11.1 瓜类部分防灾减灾策略11.2 果类部分防灾减灾策略第12章 发展高效种养模式应以农业整体优化为前提12.1 农业整体优化的思考与方法12.2 区域农业整体优化范例第13章 高效种养模式可持续发展的研究13.1 高效种养模式的发展机遇13.2 高效种养模式发展的障碍因子13.3 应采取的主要对策第14章 发展高效种养模式相关问题的研究14.1 决策者应善于动态思维与市场应变14.2 应大力推进区域生态经济型农业产业化形成14.3 切实发挥气象的参与作用14.4 有效保护和盘查、利用资源环境14.5 农业湿地生态气候劣变及其对策14.6 湿地农业的可持续发展研究第15章 农业湿地高效种养模式的示范与成果推广15.1 示范区建设的主要做法与效果15.2 成果推广的运作机制与效益参考文献

《高效种养模式研究与实践-中国东》

编辑推荐

当前，我国已进入全面建设小康社会的关键时期，又担负着建设社会主义新农村的重任。然而，长期以来制约农业发展的深层次矛盾，诸如耕地、水、能源等资源的紧缺，生态环境脆弱，经济结构不合理，生产力还不发达等，都使得解决“三农”问题的任务变得相当艰巨。《中国东亚热带农业湿地高效种养模式研究与实践》是一部论述农业湿地高效种养模式研究与实践的科技专著，主要围绕“如何提高土地等资源的有效利用，实现高产、优质、高效的目标”这一主题，内容上涉猎较多，有的还给予了重复强调，但重点突出，避繁就简。

《高效种养模式研究与实践-中国东》

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:www.tushu111.com