

<<集约持续农业工程技术>>

图书基本信息

书名：<<集约持续农业工程技术>>

13位ISBN编号：9787534923753

10位ISBN编号：7534923751

出版时间：2000-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：刘巽浩，高旺盛 编著

页数：318

字数：268000

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>

<<集约持续农业工程技术>>

内容概要

本书为《面向21世纪农业工程技术丛书》之一。

主要包括可持续发展原理、集约持续农业理论、集约持续农业技术体系等，既有宏观战略研究，也有实证研究和国内外动态综述。

内容新颖，题材广泛。

可供广大农业管理干部和技术人员学习使用。

<<集约持续农业工程技术>>

书籍目录

绪论21世纪中国将走现代集约持续农业之路第一部分 理论篇 一、20世纪世界农业回顾 (一) 20世纪前的世界农业 (二) 20世纪农业的巨大成就 (三) 世界农业发展的基本经验与道路——实行农业现代化 (四) 资源环境的恶化 二、第一次替代尝试——自然农业思潮 (一) 自然农业思潮的兴起 (二) 名称与派别 (三) 自然农业的哲理 (四) 自然农业的农作方法与技术 (五) 自然农业“替代”效果分析 (六) 自然生态农业典型事例介绍 三、第二次替代尝试——可持续农业 (一) 世界可持续发展思潮的兴起 (二) 农业可持续发展思潮 (三) 农业可持续性的内涵与外延 (四) 农业可持续发展的战略意义与面临的困惑 (五) 世界各国的探索 (六) 中国的探索 四、新的绿色革命与可持续发展 (一) 发展中国家农业增产的法宝 (二) 绿色革命的实质——集约化 (三) 为何重新提出“新的绿色革命” (四) 新的绿色革命与可持续发展 五、集约持续农业的基本原理 (一) 自然生态系统与农业生态系统的特征 (二) 生态平衡与可持续发展 (三) 农业发展与环境的关系 (四) 农业集约化与持续化的关系 (五) 三个持续性结合的原则 (六) 替代还是演进 六、中国农业现代化之路——集约持续农业 (一) 要不要走中国自己的可持续农业路子 (二) 中国农业走过的50年与面临的难题 (三) 21世纪目标——实现可持续基础上的农业现代化 (四) 集约持续农业的基本特征 (五) 21世纪中国将走现代集约持续农业之路第二部分 技术篇 七、建立中国式可持续农业技术体系参考文献

<<集约持续农业工程技术>>

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>