

<<高效的现代农业 (平装)>>

图书基本信息

书名：<<高效的现代农业 (平装)>>

13位ISBN编号：9787537522816

10位ISBN编号：7537522812

出版时间：2000年01月

出版时间：河北科学技术出版社

作者：王慧军等编

页数：148

字数：110000

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>

## <<高效的现代农业(平装)>>

### 内容概要

我们以农村广大劳动者为对象，以提高劳动者科技文化素质，促进农村实现“两个根本性转变”为目的，编写了《高效的现代农业》一书。

该书在描述农业发生发展及其演化的基础上，介绍了永远造福于人类的可持续农业、高效低耗的旱作与节水农业、经济高效的设施栽培、大有作为的集约养殖，以及神奇的现代生物技术和信息技术在农业上的应用；既考虑到了农民当前的实际需要，又具有一定的超前性，突出介绍了新品种、新产品、新技术。

在写作风格上力求朴实自然、深入浅出、通俗易懂。

注意了全书通俗性、实用性、可读性、可操作性的高度统一。

为提高实用性和可操作性，书中还选用了一些在实践中经过反复验证的成功案例，力求贴近农民，使广大农村劳动者从中真正受益、得到实惠。

## &lt;&lt;高效的现代农业(平装)&gt;&gt;

## 书籍目录

农业的过去、现在与未来 一、从刀耕火种到传统农业 二、从传统的经验农业到依赖科技的现代农业 三、现代农业的产生使农业发生了革命性变化 四、现代农业有着深刻的层次含义 五、21世纪农业发展依赖生物技术和信息技术的创新与应用长盛不衰的可持续农业 一、永远造福人类的农业——可持续农业 1 人与自然和谐相处——可持续农业的基本特征 2 可持续农业要解决“四大危机”——耕地减少、水资源短缺、土壤肥力下降、环境恶化 二、农业赖以存在的基础——水土资源 1 珍惜每一滴水——提高水利用效率的主要途径 2 用足用好每一粒肥——提高肥料利用率的主要作用…… 三、为人类创造美好的空间——农业环境保护 四、良性循环——可持续农业的模式选择 高效低耗的旱作与节水农业 一、抵御干旱的“福音”——现代旱作技术 二、节约用水的“先锋”——现代节水灌溉技术 经济高效的设施栽培 一、各个特色的温室 二、淡季不淡的错季栽培 三、科学先提地温室管理大有作为的集约养殖 一、规模化的家畜饲养 二、工厂化的家禽饲养 三、专业化的水产养殖 四、效益显著的特种养殖 造福人类的现代生物技术 一、现代生物技术——农作物改良的超级技术 二、现代生物技术——动物改良与繁育的特殊技术 三、生物制剂——日趋成熟的动物医学新方向 四、生物农药与生物肥料——农业环保的新卫士 现代信息技术在农业上的应用 一、“农业大学”进农家——农业智能信息网络 二、远离面朝黄土背朝天——农业人工智能控制系统 三、为农民服务的电脑“专家”——农业专家系统

<<高效的现代农业 (平装)>>

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>