

## <<农业机械化>>

### 图书基本信息

书名：<<农业机械化>>

13位ISBN编号：9787109058620

10位ISBN编号：710905862X

出版时间：2000-10

出版时间：中国农业出版社

作者：《农村经济技术社会知识丛书》编委会 编

页数：80

字数：58000

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>

## <<农业机械化>>

### 内容概要

该书是向广大农民读者介绍农业机械化知识和实用技术的科学普及性图书。

主要内容包括粮食增产增收、农业节本增效、养殖、加工、资源开发利用等方面共40余项实用的机械化技术。

同时介绍了与农业生产关系密切有关农业机械管理基本知识、政策等。

该书简明通俗、实用性强，可供广大农村干部和农民阅读使用。

## &lt;&lt;农业机械化&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 农机管理常识及有关政策 1 农机管理的主要内容 2 农机监管 3 农机产品质量监察 4 农机产品推广许可制度 5 农民机手培训 6 农机化科技与新技术推广 7 农机化技术推广项目管理程序 8 农机维修服务 9 农机产品的选用 10 农机化标准 11 联合收割机跨区作业服务第2章 粮食增产机械化技术 1 深耕(松)机械化技术 2 水田耕整地机械化技术 3 水稻工厂化育秧技术 4 水稻制钵育机械化技术 5 水稻塑盘钵育机械化技术 6 水稻直播机械化技术 7 玉米播种机械化技术 8 小麦条播机械化技术 9 玉米制钵育苗移栽机械化技术 10 丰产沟增产机械化技术 11 小麦地膜覆盖及播种机械化技术 12 粮食收获机械化技术 13 夏玉米免耕机械化技术 14 水稻稻种透温催芽播种机械化技术第3章 农业节本增效工程技术 1 化肥深施机械化技术 2 玉米精播机械化技术 3 小麦半精播机械化技术 4 棉花精播机械化技术 5 大豆精播机械化技术 6 稻茬麦浅旋耕播种机械化技术 7 旱作业增产机械化技术 8 节水灌溉机械化技术 9 免耕种植机械化技术 10 抗旱抢种保苗施拉机施水播种 11 秸秆粉碎还田机械化技术 12 根茬粉碎机械化技术 13 节药型病虫害防治机械化技术 14 全方位深松蓄水机械化技术 15 地膜覆盖机械化技术第4章 养殖、园艺、加工机械化技术.....第5章 农村资源开发利用技术编后记

<<农业机械化>>

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>