

<<设施农业节水灌溉实用技术>>

图书基本信息

书名：<<设施农业节水灌溉实用技术>>

13位ISBN编号：9787550901230

10位ISBN编号：7550901236

出版时间：2011-9

出版时间：黄河水利出版社

作者：廖林仙 等著

页数：165

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>

## <<设施农业节水灌溉实用技术>>

### 内容概要

《设施农业节水灌溉实用技术》共分八章，主要内容包括：绪论，地面灌溉节水技术，滴灌，微喷灌，渗灌，地膜覆盖灌溉技术，设施作物对灌溉技术的要求，设施农业节水灌溉设备安装与运行管理。

本书着重阐述和介绍了设施农业条件下各种节水灌溉技术的基本理论和适用特点，作物的需水特性与对灌溉技术的要求，节水灌溉工程施工与运行管理等。

《设施农业节水灌溉实用技术》为从事设施农业生产管理的农民培训用书，也可供地、市（县）水利部门从事农田水利和设施农业工作的技术人员阅读参考。

## <<设施农业节水灌溉实用技术>>

### 书籍目录

前言第一章 绪论第一节 发展节水灌溉的重要性第二节 设施农业发展情况第三节 设施农业发展节水灌溉的必要性第二章 地面灌溉节水技术第一节 地面灌水方法的类型及特点第二节 节水型畦灌技术第三节 节水型沟灌技术第四节 波涌灌溉技术第三章 滴灌第一节 滴灌的原理、优点、缺点第二节 滴灌系统的组成及设备第三节 滴灌系统的设计第四节 维护与故障排除第四章 微喷灌第一节 微喷灌的原理与优缺点第二节 微喷灌系统的组成及设备第三节 温室大棚微喷灌系统第四节 微喷灌系统的运行管理与维护第五章 渗灌第一节 渗灌的原理与优缺点第二节 渗灌系统的组成及设备第三节 渗灌系统的设计第四节 维护与故障排除等第六章 地膜覆盖灌溉技术第一节 膜上灌灌水技术第二节 膜下灌灌水技术第三节 其他地膜覆盖灌溉技术第七章 设施作物对灌溉技术的要求第一节 设施内作物对水环境的要求第二节 设施农业作物需水规律第三节 设施农业作物对节水灌溉技术的要求第八章 设施农业节水灌溉设备安装与运行管理第一节 节水灌溉设备施工安装第二节 微灌系统运行管理参考文献

## <<设施农业节水灌溉实用技术>>

### 编辑推荐

《设施农业节水灌溉实用技术》针对目前我国设施农业大力发展，农业综合开发兴起，但农民对设施农业节水灌溉设备使用与运行管理却相对滞后的现状而编写的。本书是本着实用性强，基础理论以必需和够用为度的原则进行编写的。编写中注重理论联系实际，多举示例，突出应用；内容上力求深度、广度适宜；并尽可能反映近年来设施农业节水灌溉方面的新技术、新知识、新成果。全书共分八章，内容包括绪论、地面灌溉节水技术、滴灌、微喷灌等。

<<设施农业节水灌溉实用技术>>

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>