

## <<水稻高产栽培实用技术>>

### 图书基本信息

书名 : <<水稻高产栽培实用技术>>

13位ISBN编号 : 9787533534646

10位ISBN编号 : 7533534646

出版时间 : 2009-11

出版时间 : 福建科学技术出版社

作者 : 黄庭旭 , 徐倩华 编著

页数 : 110

字数 : 97000

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>

## <<水稻高产栽培实用技术>>

### 内容概要

本书是“福建省全民科学素质工程科普教育丛书”之一，全书共分10个章节，主要对水稻的高产栽培实用技术知识作了介绍，具体内容包括水稻的生育进程、福建省水稻主栽品种、水稻育秧与移栽、稻田施肥与灌溉、再生稻高产栽培等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

## &lt;&lt;水稻高产栽培实用技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 一、水稻在粮食生产中的地位 二、福建省稻作制度类型 (一)单季改双季 (二)“三改”  
(三)优化结构第二章 水稻的生育进程 一、发育特性及其在生产上的应用 (一)水稻品种的感光性  
(二)水稻品种的感温性 (三)水稻的基本营养性 (四)水稻“三性”特点 (五)水稻“三性”在生产中的  
应用 二、分蘖期的生育特点 (一)分蘖的发生 (二)叶片的生长 (三)根的生长 三、拔节孕穗期的  
生育特点 (一)茎秆的生长发育 (二)稻穗的发育 四、抽穗结实期的生育特点 (一)抽穗 (二)开花 (三)  
灌浆结实 (四)影响灌浆结实的因素 五、产量形成原理 (一)产量的形成 (二)产量的构成因素第三章  
福建省水稻主栽品种 一、中晚稻主栽品种 (一) 优航2号 (二)特优航1号 (三) 优航1号 (四) 优  
明86 (五)两优培九 (六) 优辐819 (七)两优2186 (八)宜优673 (九)特优627 (十) 优1273 (十一)  
D奇宝优527 (十二)特优175 (十三)福优964 二、早稻主栽品种 (一)金优明100 (二)汕优82 (三)  
漳佳占 (四)泉珍10号 (五)佳辐占第四章 水稻育秧与移栽 一、播种期的选择 (一)避过“倒春寒”  
,安全播种 (二)避过“梅雨寒”,安全孕穗 (三)避过“寒露风”,安全齐穗 二、培育壮秧技术  
(一)稻种萌发、幼苗生长与环境条件 (二)壮秧的形态与特征 (三)培育壮秧技术 (四)移栽第五章 稻  
田施肥与灌溉 一、稻田施肥技术 (一)稻田土壤特性 (二)稻田土壤培肥 (三)水稻营养与施肥 二、  
稻田需水与灌溉 (一)水稻需水特点 (二)稻田排灌技术第六章 再生稻高产栽培 一、再生稻的生育  
特点 (一)再生稻的芽位 (二)再生分蘖的生长发育 (三)再生稻产量与头季稻产量的关系 二、再生稻的  
高产栽培配套技术 (一)因地制宜,选用“双高”良种 (二)适时早播,培育壮秧 (三)合理密植,插  
足基本苗 (四)畦厢式栽培,间歇性沟灌 (五)平衡施肥,重施催芽肥和壮苗肥 (六)低指标防治“二  
虫二病” (七)适时收割头季稻,把住留桩高度 (八)再生稻的化学调控第七章 水稻直播栽培 一、直  
播稻的类型与生育特点 (一)水稻直播的类型 (二)直播稻的生育特点 二、直播稻的高产栽培配套技  
术 (一)田块处理 (二)适期适量播种 (三)肥水运筹 (四)控制草害和病虫 (五)防止倒伏第八章 水稻  
软盘育秧抛栽 一、抛秧稻的生育特点 二、软盘育秧与抛栽技术 (一)育秧准备 (二)播种 (三)秧田  
管理 (四)大田抛植 (五)大田管理第九章 水稻主要病虫害防治 一、主要病害 (一)稻瘟病 (二)水稻  
纹枯病 (三)水稻白叶枯病 (四)稻曲病 (五)水稻恶苗病 (六)水稻病毒病 二、主要虫害 (一)二化螟  
(二)三化螟 (三)稻纵卷叶螟 (四)稻飞虱 (五)稻水象甲 (六)福寿螺第十章 稻田杂草化学防除  
一、各类型稻田化除 (一)秧田化除 (二)大田化除 二、稻田化学除草关键技术

## <<水稻高产栽培实用技术>>

### 编辑推荐

《水稻高产栽培实用技术》由福建科技出版社出版

## <<水稻高产栽培实用技术>>

### 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>