<<水稻增效栽培>>

图书基本信息

书名:<<水稻增效栽培>>

13位ISBN编号: 9787533734039

10位ISBN编号:7533734033

出版时间:2006-1

出版时间:安徽科学技术出版社

作者:杨奎

页数:195

字数:138000

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

<<水稻增效栽培>>

内容概要

本书在简要介绍水稻生产现状、发展趋势、生物学特性及引种规律的基础上,着重阐述了近年来各水稻工作者培育出的新品种及新技术。

同时简介了旱稻栽培与水稻病虫草害的综合防治。

注重内容的新颖性、科学性、知识性和实用性,适合广大农业科技推广人员、水稻种植大户与农户、农业院校师生参考。

<<水稻增效栽培>>

书籍目录

水稻生产现状与发展趋势(一)水稻生产的现状(二)水稻生产的发展趋势二、水稻的生物学特性(一)水稻的基本发育特性 (二)返青分蘖期的生育特点 (三)拔节孕穗期的生育特点 (四)抽穗结实期的生育 特点三、水稻生长发育对环境条件的要求 (一)水稻种子发芽对环境条件的要求 (二)水稻苗期生长对环 境条件的要求 (三)水稻返青分蘖对环境条件的要求 (四)水稻拔节孕穗期对环境条件的要求 (五)水稻灌 浆结实期对环境条件的要求四、水稻产区的划分与种植制度 (一)水稻产区的划分 (二)稻作制度的改革 五、水稻优良品种(一)长江流域稻区常规早籼良种(二)长江流域稻区常规中晚稻良种(三)长江流域稻 区杂交早稻组合良种 (四)长江流域稻区杂交中晚稻组合良种 (五)特种稻良种 (六)旱稻良种六、水稻的 育秧技术 (一)水稻育秧的基本技术 (二)场地小苗育秧技术 (三)湿润育秧技术 (四)地膜保湿育秧技术 (五)两段育秧技术 (六)工厂化盘土育秧与简易规格化育秧技术 (七)旱育秧技术七、移栽稻的栽培技术 (-)稻田整地技术 (二)移栽技术 (三)稻田施肥技术 (四)稻田灌水技术八、直播稻的栽培技术 (一)直播稻 的生育特点 (二)直播稻的栽培技术九、水稻栽培新技术 (一)水稻叶龄模式栽培技术 (二)水稻稀少平栽 培技术 (三)水稻旱育稀植栽培技术 (四)水稻 " 低群体,高成穗,争大穗 " 简易诊断栽培技术十、杂交 水稻的栽培技术 (一)杂交水稻的生育优势和弱势 (二)杂交水稻主要栽培技术十一、旱稻的栽培技术 (一)旱稻的生育特点 (二)旱稻的育秧技术 (三)单季旱稻的栽培技术 (四)秋旱地早稻的栽培技术 (五)旱稻 的套种技术十二、水稻无公害栽培技术 (一)养鱼稻作技术 (二)养蟹稻作技术 (三)稻鸭共作技术十三、 水稻病虫草害防治技术 (一)水稻主要病害及其防治 (二)水稻主要害虫及其防治 (三)稻田优势杂草及其 防除

<<水稻增效栽培>>

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