

<<水稻丰产高效实用技术>>

图书基本信息

书名：<<水稻丰产高效实用技术>>

13位ISBN编号：9787535741523

10位ISBN编号：7535741525

出版时间：2008-8

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：青先国

页数：166

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>

<<水稻丰产高效实用技术>>

内容概要

“湖南水稻丰产高效技术集成研究与示范”按照“近期技术集成与中长期技术突破相结合，技术研究与区域示范相结合，关键技术突破与综合技术集成相结合，常规技术升级与高新技术创新相结合，定位试验、多点示范和推广应用相结合”的技术路线，主要开展双季稻丰产无公害技术集成、超级稻强化栽培技术集成、专用稻标准化丰产技术集成、水稻可持续稳产关键技术、水稻节本高效与保护性耕作关键技术共五个方面的研究和示范工作。

为了配合课题研究的进行，湖南省科技厅组织课题研究协作组将水稻生产上现有先进技术和成熟技术进行了组装集成，主要集成了水稻丰产技术、水稻无公害生产技术、超级杂交稻高产栽培技术、专用稻标准化生产技术、水稻轻型节本增效栽培技术、水稻抗逆减灾生产技术和水稻物化栽培技术，并将其汇编成书——《水稻丰产高效实用技术》。

<<水稻丰产高效实用技术>>

书籍目录

一、水稻丰产栽培技术1.早稻丰产栽培技术2.晚稻丰产栽培技术3.中稻丰产栽培技术4.主要丰产栽培技术模式5.稻田主要复种制及其关键栽培技术二、超级杂交稻及超高产栽培技术1.超级杂交稻超高产实例及超高产栽培指标2.超级杂交稻超高产栽培策略与技术3.超级稻主要品种及其性状特征4.水稻应用腐殖酸“黑肥”节氮降污栽培技术三、无公害稻米生产技术1.天灯地鸭沼渣技术2.绿色食用稻米生产环境要求、技术及产品质量标准3.水稻病害无公害防治技术4.水稻虫害无公害防治技术5.稻田化学除草技术6.农田害鼠及防治技术7.新型植保器械与使用技术8.稻田常用高效低毒低残留农药品种简介四、专用稻标准化生产技术1.饲料稻标准化生产技术2.米粉专用稻生产技术五、水稻抗灾稳产栽培实用技术1.水稻抗寒栽培技术2.水稻开花期及灌浆期抗高温热害栽培技术3.水稻抗旱栽培技术4.水稻抗涝栽培技术六、水稻物化栽培技术1.生长调节剂在水稻上的应用2.水稻种子包衣剂及应用技术3.水稻配方施肥与水稻专用肥4.控释肥料在水稻生产上的应用七、水稻轻型节本增效栽培技术1.水稻抛秧栽培2.水稻直播栽培3.再生稻栽培4.水稻旱种栽培5.双季晚稻秸秆覆盖免耕丰产栽培技术6.水稻免耕栽培技术7.水稻平衡施肥技术

<<水稻丰产高效实用技术>>

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>