

<<南方优质稻高产新技术>>

图书基本信息

书名：<<南方优质稻高产新技术>>

13位ISBN编号：9787802330474

10位ISBN编号：7802330475

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：章秀福

页数：113

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>

<<南方优质稻高产新技术>>

内容概要

《新农村建设实用技术丛书：南方优质稻高产新技术》通俗易懂、图文并茂、深入浅出，凝结了一批权威专家、科技骨干和具有丰富实践经验的技术人员的心血和智慧，体现了科技界倾注“三农”，依靠科技推动新农村建设的偏心和决心，必将为新农村建设做出新的贡献。

科学技术是第一生产力。

《新农村建设实用技术丛书：南方优质稻高产新技术》的出版发行是顺应历史潮流，惠泽广大农民，落实新农村建设部署的重要措施之一。

今后我们将进一步研究探索科技推进新农村建设的途径和措施，为广大科技人员投身于新农村建设提供更为广阔的空间和平台。

“天下顺治在民富，天下和静在民乐，天下兴行在民趋于正。

”让我们肩负起历史的使命，落实科学发展观，以科技创新和机制创新为动力，与时俱进、开拓进取，为社会主义新农村建设提供强大的支撑和不竭的动力。

<<南方优质稻高产新技术>>

作者简介

章秀福，男，42岁，毕业于南京农业大学，后获硕士学位，中国水稻研究所副研究员。一直从事水稻高产、优势栽培和稻田种植制度研究。现为浙江省跨世界学科带头人，农业部水稻专家指导组成员，中国农学会耕作分会常务理事、浙江省作物学会理事、中国作物学会“作物超高产栽培研究协作网”常务理事。

<<南方优质稻高产新技术>>

书籍目录

一 优质稻米概述 (一) 发展优势稻米的意义 (二) 稻米品质的概念与内涵 (三) 稻米品质分类分组及质量标准
二 优质稻米生产的环境条件要求 (一) 温光条件对稻米品质的影响 (二) 灌溉条件对稻米品质的影响 (三) 土肥条件对稻米品质的影响
三 优质高产水稻良种 (一) 优势早籼稻品种 (二) 优势中晚籼稻品种 (三) 优势粳稻品种 (四) 优势糯稻品种
四 南方优质稻高产技术 (一) 优势水稻高产栽培概述 (二) 稻田复种轮作制度 (三) 育秧移栽技术 (四) 施肥技术 (五) 灌溉技术 (六) 病虫草害综合防治技术
附件1 无公害食品——水稻产地环境条件 (NY5116-2002) 附件2 无公害食品——大米 (NY5115-2002) 附件3 无公害食品——水稻生产技术规程 (NY5115-2002)
附录A (规范性附录) 肥料中主要重金属含量的限量指标 附录B (规范性附录) 无公害水稻生产禁止使用的农药种类 附录C (规范性附录) 无公害水稻生产常用的农药品种 附录D (规范性附录) 二化螟防治标准

<<南方优质稻高产新技术>>

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>