

<<北方优质稻品种及栽培>>

图书基本信息

书名：<<北方优质稻品种及栽培>>

13位ISBN编号：9787109068537

10位ISBN编号：7109068536

出版时间：2001-6

出版时间：中国农业出版社

作者：王一凡 主编

页数：137

字数：112000

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>

<<北方优质稻品种及栽培>>

内容概要

本书主要分五个方面内容：一是概述了北方优质水稻发展现状及其重意义、优质水稻的地区分布、发展优质水稻的有利条件；二是优质水稻的特点、生物学特性、生理生态及其对环境条件的要求；三是优质水稻及优质稻米标准，优质水稻生理生态指标，优质米的形态及生化指标与优质米标准；四是优质水稻栽培技术，优质水稻栽培特点，北方优质水稻新品种介绍，选用适宜优质水稻新品种，育秧技术，耕作整地技术，移栽及直播栽培，肥料营养及施肥方法，灌溉水质要求与灌溉技术，病虫草害等防治，化学调控技术等；五是名特水稻及其米质与栽培特点等。

本书从优质水稻品种与优质栽培两方面由理论到实际操作技术，深入浅出地进行了叙述，具有适用性和可操作性等优点。

可以作为北方发展优质水稻生产，进行技术培训的参考教材。

也可供农业科研院（所）、农业院校、农业行政及农业技术推广部门及广大稻区农民与名特优水稻生产经营者参考使用。

<<北方优质稻品种及栽培>>

书籍目录

前言一、北方优质水稻的生产概况与意义 (一) 国内外优质水稻生产概况 (二) 优质米及优质水稻的一般概念二、优质水稻及其栽培特点 (一) 优质水稻对品种质量的选择 (二) 优质水稻对生态环境条件的要求 (三) 优质水稻对生产栽培措施的要求三、优质水稻的标准 (一) 优质水稻品种标准 (二) 优质水稻生态环境标准 (三) 优质稻米的标准四、北方优质水稻生理生化与气候生态 (一) 稻米品质的生理生化 (二) 稻米品质与气候生态 (三) 北方优质水稻气候生态分布五、优质水稻栽培技术 (一) 优质水稻新品种选用 (二) 优质水稻壮秧的培育技术 (三) 优质水稻耕作整地技术 (四) 优质栽培合理稀植 (五) 优质栽培合理经济施肥 (六) 优质水稻的科学灌溉 (七) 优质水稻病虫草害防治与防除六、影响优质水稻米质的生理障碍 (一) 北方稻区优质水稻常发生的生理障碍七、名特水稻及其栽培技术 (一) 名特水稻的意义与历史发展 (二) 名特水稻栽培特点与技术要求参考文献

<<北方优质稻品种及栽培>>

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>