

<<图说小麦种植新技术>>

图书基本信息

书名：<<图说小麦种植新技术>>

13位ISBN编号：9787030068590

10位ISBN编号：7030068599

出版时间：1999-08-01

出版时间：科学出版社

作者：贾鸿鸣

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>

<<图说小麦种植新技术>>

内容概要

本书主要介绍小麦高产栽培的最新实用技术。

书中重点以我国小麦主产区 黄淮冬麦区和北方冬麦区为主，兼顾南方麦区，介绍小麦从种到收的高产栽培技术，以及小麦主要病虫害及其防治、麦田主要杂草及其防除等。

本书通俗易懂，深入浅出，图文并茂，具有较强的实用性。

本书可供农村种田专业户及农业技术人员阅读、参考。

<<图说小麦种植新技术>>

书籍目录

第一章小麦的生长发育

一、小麦的一生

1.小麦的生育期

2.小麦的阶段发育

二、种子萌发与出苗

1.种子的构造

2.种子的萌发过程

3.出苗与幼苗的生长

4.影响萌发与出苗的因素

三、根系的生长

1.根系的种类、形成与发展

2.根系的功能与分布

3.影响根系生长的因素

四、茎的生长

1.茎的形态与功能

2.影响茎秆生长的主要因素

五、叶的生长

1.叶的发生与分组

<<图说小麦种植新技术>>

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>