

<<优质专用小麦生产关键技术百问百答>>

图书基本信息

书名：<<优质专用小麦生产关键技术百问百答>>

13位ISBN编号：9787109096417

10位ISBN编号：7109096416

出版时间：2005-7

出版时间：中国农业出版社

作者：赵广才

页数：161

字数：131000

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>

书籍目录

一、基本知识 1.小麦分布在哪些地区？

- 2.什么是小麦有生命周期？
- 3.什么是小麦的阶段教育？
- 4.什么是冬性、半冬性和春性品种？
- 5.为什么说小麦是长日照作物？

在生产上有什么意义？

- 6.小麦一生分为几个生长时期？

在生产中怎样识别应用？

- 7.小麦种子有哪些特点？
- 8.什么是种子的休眠和萌发？
- 9.小麦的根有几种？

在土壤中怎样分布？

- 10.小麦的茎秆有什么特点和功能？
- 11.什么叫小麦的伪茎？
- 12.小麦的叶片有什么特点和功能？
- 13.什么叫分蘖节？

有什么作用？

- 14.什么叫分蘖？

有什么特点和作用？

- 15.小麦分蘖与主茎叶位有什么对应关系？

- 16.什么叫分蘖缺位？

怎样避免和减少缺位？

- 17.什么叫小麦叶龄？
- 18.什么是小麦叶龄指数和叶龄余数？
- 19.什么是构成小麦产量的三要素？

- 20.小麦的穗有多大？

每穗有多少小穗？

有多少小花？

能成多少粒？

- 21.小麦什么时候抽穗？

子粒发育有几个时期？

- 22.影响子粒灌浆的因素有哪些？
- 23.什么叫小麦的生物产量、经济产量和经济系数？
- 24.对小麦种子有什么要求？

播种前要做哪些处理？

- 25.什么叫小麦基本苗和播种量？

怎样确定小麦的播种量？

- 26.小麦的适应播期如何确定？
- 27.小麦播种的适宜墒情是多少？
- 28.小麦的播种深度多少合适？
- 29.哪些因素影响小麦的分蘖？
- 30.分蘖有什么动态变化？

- 31.什么叫优势蘖组？

怎样合理利用优势蘖组？

二、小麦品质的概念及其与栽培措施的关系三、小麦高产、优质实用栽培技术四、麦田常见病虫草害

防治技术五、麦田调查记载和测定方法附录 主要高产优质小麦品种及栽培技术要点参考文献

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>