

<<棉花农艺工培训教材>>

图书基本信息

书名：<<棉花农艺工培训教材>>

13位ISBN编号：9787508249520

10位ISBN编号：7508249526

出版时间：2008-3

出版时间：金盾出版社

作者：杨国正

页数：176

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>

## <<棉花农艺工培训教材>>

### 内容概要

本书内容包括：棉花农艺工岗位职责与素质要求，棉花生产基础知识，棉花栽培技术，棉花收获与贮藏，棉花病虫草害防治，棉田种植制度，棉花主要试验技术。  
内容丰富全面，语言通俗易懂，技术可操作性强，既是棉花农艺工的实用培训教材，又是农业技术人员和农业院校师生实用的参考资料。

## <<棉花农艺工培训教材>>

### 书籍目录

第一章 棉花农艺工岗位职责与素质要求 一、棉花农艺工的概念 二、棉花农艺工岗位的重要性和必要性 三、棉花农艺工应掌握的基本知识 四、棉花农艺工应具备的基本技能 第二章 棉花生产基础知识 一、棉花是重要的经济作物 二、棉花种植区域及栽培种 三、棉花生育特性与生长发育过程 四、棉花器官的形成 五、棉花对环境条件的要求 六、棉花产量构成 七、棉花品质构成 八、棉花养分水分特性 九、棉花安全生产知识 第三章 棉花栽培技术 一、播前准备工作 二、播种技术 三、播种出苗期管理 四、苗期田间管理 五、蕾期田间管理 六、花铃期田间管理 七、吐絮期田间管理 八、棉花专项栽培管理技术要点 第四章 棉花收获与贮藏 一、采摘棉花的要求 二、棉花机械采收技术 三、僵瓣棉花的处理措施 四、避免混入异性纤维 五、棉花收获后贮存 六、棉花收获后的棉田管理 第五章 棉花病虫草害防治 一、棉花病害防治 二、棉花害虫防治 三、棉田杂草防除 四、化学农药使用准则 第六章 棉田种植制度 一、种植制度概况 二、棉田熟制与种植方式 三、棉田间作套种模式及其配套栽培技术 第七章 棉花主要试验技术 一、棉花种子检验技术 二、棉花测产与考种技术 三、田间试验基本知识 参考文献

## <<棉花农艺工培训教材>>

### 章节摘录

第一章 棉花农艺工岗位职责与素质要求 一、棉花农艺工的概念 农艺,即农学、农艺学,是指探求农作物良种良法有机结合、相辅相成、互相促进,以及协调与环境之间关系的科学与技术

。农艺工是指掌握了一定农艺学基础知识,具备了一定农艺学基本技能,直接从事农业生产操作管理的新型农民。

农艺工可作为农艺师的助手,在农艺师的指导下完成一定的农事工作。

农艺工是农艺师管理思路、技术要求的具体体现者和实现者。

作为农艺工之一的棉花农艺工,是具体进行与棉花生产相关的各种管理工作的农民。

二、棉花农艺工岗位的重要性和必要性 棉花是我国重要的经济作物,是纺织工业重要的原料,是棉花产区农民的主要经济来源。

我国棉花种植面积占全国农作物种植总面积的3%,但其产值却占到农作物总产值的10%。

以棉花纤维为主要原料的纺织品和服装每年出口创汇1 000亿美元,占全国全年商品出口创汇的1 / 5。

因此,棉花生产直接关系到我国外向型经济的发展,直接关系到广大棉农的经济收入。

我国棉花生产涉及1亿农民和1900万纺织工人。

近几年,由于纺织生产能力不断扩大,棉花供不应求的问题十分突出。

2006年全国进口原棉364万吨,比2005年增长41.8%,占棉纺用棉的31%。

由于进口数量剧增,棉花在全国大宗农产品中的贸易地位仅次于大豆。

<<棉花农艺工培训教材>>

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>