

<<玉米高产新技术>>

图书基本信息

书名：<<玉米高产新技术>>

13位ISBN编号：9787508240602

10位ISBN编号：750824060X

出版时间：2006-6

出版时间：金盾出版社

作者：石德权

页数：219

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>

<<玉米高产新技术>>

内容概要

本书系《全国“星火计划”丛书》之一（原名《玉米栽培技术》），由中国农业科学院作物育种栽培研究所玉米育种专家石德权等编著。

1991年出版后，深受读者欢迎，已重印7次。

第二版根据近几年国内外最新科研成果和实践经验，对该书作了较大补充修订。

内容包括：玉米增产技术，玉米品种类型及特点，优质蛋白玉米、甜玉米、高油玉米、糯玉米等特用玉米品种的栽培及利用，旱地玉米、夏玉米、地膜玉米等高产栽培技术，以及低温寒冷年份春玉米抗寒栽培技术，玉米病虫害的识别和防治等。

适合广大农户、农场职工、技术人员及农校师生阅读参考。

<<玉米高产新技术>>

书籍目录

一、玉米品种的类型及特点(一)我国玉米生产和品种选育概况(二)玉米的适应特性及引种注意事项(三)杂交种为什么不能种第二代(四)综合品种为什么可连续种植(五)玉米杂交种的种子生产1. 玉米杂交种的类型2. 杂交制种3. 种子加工(六)鉴定杂交种子的纯度二、玉米的主要优良品种(1)龙单14号(2)龙单18(3)牡单10(4)绥玉6(5)吉单27(6)吉单28(7)吉单29(8)吉单46(9)吉单77(10)吉单103(11)吉单109(12)吉单119(13)吉单159(14)吉单180(15)吉单209(16)吉单222(17)吉单252(18)吉单257(19)吉单321(20)吉单342(21)吉单505(22)吉新201(23)吉新203(24)吉新306.....三、专用型玉米品种的栽培和利用 四、玉米高产栽培技术五、玉米病虫的诊断和防治六、玉米机械化生产

<<玉米高产新技术>>

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>