

<<大豆栽培与病虫害防治>>

图书基本信息

书名：<<大豆栽培与病虫害防治>>

13位ISBN编号：9787800223099

10位ISBN编号：7800223094

出版时间：1991-11

出版时间：金盾出版社

作者：康小湖

页数：120

字数：88000

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>

<<大豆栽培与病虫害防治>>

内容概要

本书由中国农科院作物育种栽培研究所专家编著。

书中概述了我国大豆的分布和生产区划,介绍了大豆的特征、特性,大豆丰产的基本条件和一般栽培技术,综合高产栽培技术及各地区特殊栽培技术,大豆病虫草害的防治原则和方法,还介绍了生产上主栽大豆品种的适种区域、产量表现、特征特性和栽培要点。

适合广大农户、农场工人、部队农副业生产人员、农业技术人员和农校师生阅读参考。

<<大豆栽培与病虫害防治>>

书籍目录

第一章 发展大豆生产的意义 一、大豆在我国的食物结构中占有重要地位 二、大豆是重要的养地作物 三、大豆是养殖业的优质蛋白质饲料 四、大豆是我国主要的出口农产品 第二章 大豆在我国的分布与生产区域划分 一、北方一熟春播大豆区 二、黄淮海流域夏种夏播大豆区 三、南方夏种多播期大豆区 第三章 大豆的形态特征 一、大豆的根 二、大豆的茎 三、大豆的叶 四、大豆的花 五、大豆的荚 六、大豆的种子 第四章 大豆的生物学特性 一、大豆生长发育阶段的划分及其与生产实践的关系 二、大豆对光照、温度、水分、营养、土壤的要求 第五章 栽培大豆的分类与生态型 一、栽培大豆的分类 二、栽培大豆的生态型 第六章 大豆丰产的基本条件 一、合理轮作的意义与轮作方式 二、大豆丰产的土壤条件与整地技术 三、大豆的需肥特点与施肥技术 四、大豆的需水特点与灌溉技术 五、大豆品种的选用、引种和良种繁殖 第七章 大豆的一般栽培技术 一、播种前的准备与播种技术 二、田间管理的农业技术 第八章 大豆的综合高产栽培技术 一、北方春大豆综合高产栽培技术 二、黄淮海夏大豆综合高产栽培技术 第九章 南方大豆的特殊栽培技术..... 第十章 生产上部分主栽大豆品种介绍 第十一章 大豆病虫害的防治

<<大豆栽培与病虫害防治>>

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>