

<<农田化学除草新技术>>

图书基本信息

书名：<<农田化学除草新技术>>

13位ISBN编号：9787508207667

10位ISBN编号：7508207661

出版时间：1998-10

出版时间：金盾出版社

作者：马奇祥

页数：222

字数：159000

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>

<<农田化学除草新技术>>

内容概要

本书由河南省农业科学院马奇祥、常中先研究员编著。

主要内容包括：农田杂草的发生特点、严重危害、综合防治措施、化学除草原理、除草剂使用方法、化学除草技术等，并附有91幅农田常见杂草彩色照片。

全书综合介绍了化学除草新技术，内容丰富，实用性强，通俗易懂。

彩照有助于识别杂草，正确地选择除草剂。

适合广大农民、农业技术人员和农林院校师生阅读参考。

<<农田化学除草新技术>>

书籍目录

第一章 概述 一、农田杂草的发生特点 二、农田杂草的危害 三、农田杂草的分类第二章 农田杂草的综合防除措施 一、农业措施 二、植物检疫措施 三、中耕除草措施 四、生物除草措施 五、化学除草措施 六、其他除草措施第三章 化学除草原理 一、植物对除草剂的吸收与传导 二、除草剂的选择性 三、除草剂的杀草原理第四章 除草剂的分类与发展 一、按作用特点分类 二、按使用方法和使用时期分类 三、按加工剂型分类 四、按化学结构分类 五、除草剂的发展第五章 除草剂的使用技术 一、除草剂的喷洒技术 二、除草剂的混用技术 三、影响除草剂药效的因素 四、除草剂药害的识别和对策第六章 农田化学除草技术 一、水稻田化学除草技术 二、麦田化学除草技术 三、玉米田化学除草技术 四、棉田化学除草技术 五、大豆田化学除草技术 六、花生田化学除草技术 七、油菜田化学除草技术 八、芝麻田化学除草技术 九、烟草田化学除草技术 十、甘薯田化学除草技术 十一、高粱田化学除草技术 十二、谷田田化学除草技术 十三、甘蔗田化学除草技术 十四、甜菜田化学除草技术 十五、西瓜、甜瓜田化学除草技术 十六、蔬菜田化学除草技术 十七、果园化学除草技术主要参考文献

<<农田化学除草新技术>>

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>