

<<菜田除草新技术>>

图书基本信息

书名：<<菜田除草新技术>>

13位ISBN编号：9787508216942

10位ISBN编号：7508216946

出版时间：2002-1-1

出版时间：金盾出版社

作者：刘新琼

页数：163

字数：118000

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>

## <<菜田除草新技术>>

### 内容概要

本书以图文并茂的形式，对菜田主要杂草的形态特征、分布状况和适用的除草剂进行了介绍，并对各类蔬菜地杂草的综合防除技术作了详细的阐述。

主要包括：菜田杂草的发生特点，菜田常见杂草的分类，各类蔬菜地杂草的综合除草技术，菜田除草剂的使用技术以及除草剂药害的识别和药害防治等。

内容丰富，通俗易懂，实用性强，是广大菜农、农业技术人员的必备参考书。

## &lt;&lt;菜田除草新技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 一、我国蔬菜田杂草的分布、危害与发生特点 (一) 我国蔬菜田杂草的分布 (二) 蔬菜田杂草的危害 (三) 我国蔬菜田杂草的发生特点 二、菜田常见杂草的分类与识别 (一) 杂草的分类 (二) 常见杂草的识别 三、菜田杂草的综合防除措施 (一) 农业防除 (二) 机械防除 (三) 人工防除 (四) 生物防除 (五) 杂草检疫 (六) 化学防除 (七) 物理防除 (八) 其他新的防除方法 第二章 各种不同类型蔬菜地杂草的综合防除技术 一、茄果类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 二、根菜类蔬菜 (一) 萝卜田杂草防除 (二) 胡萝卜田杂草防除 三、白菜类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 四、甘蓝类蔬菜 (一) 结球甘蓝菜田杂草防除 (二) 花椰菜制种田杂草防除 五、芥菜类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 六、绿叶菜蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 七、葱蒜类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 八、瓜类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 九、豆类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 十、薯芋类蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 十一、水生蔬菜 (一) 杂草的发生与危害 (二) 综合防除措施 十二、特种蔬菜 十三、菜用玉米 十四、保护地栽培蔬菜 十五、菜田沟、埂杂草的化学防除 第三章 菜田除草剂的使用技术..... 第四章 菜田除草剂药害的识别和药害防治 附录 主要参考文献

<<菜田除草新技术>>

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>