

<<病虫害防治>>

图书基本信息

书名：<<病虫害防治>>

13位ISBN编号：9787508269221

10位ISBN编号：7508269225

出版时间：2011-7

出版时间：金盾出版社

作者：杨维田，刘立功 主编

页数：110

字数：40000

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>

<<病虫害防治>>

内容概要

《病虫害防治》内容主要包括：概述，检疫检验和卫生防疫，物理及人工防治，农业防治，生物防治，化学防治，综合防治策略及常见病虫害的识别要点与应急防治，最后是实例讲评。

另外，书中选取照片222幅，辅助各章文字说明，图片清晰，有代表性。

《病虫害防治》语言通俗，易懂，深入浅出，适合广大菜农参考。

<<病虫害防治>>

作者简介

杨维田，山东省寿光市农业局蔬菜站站长，高级农艺师，担任《寿光蔬菜报》和《北方蔬菜报》技术专家、山东亿嘉农资有限公司技术顾问、寿光农业信息网视频诊断专家。对棚室蔬菜种植、穴盘育苗和嫁接育苗等具有丰富的实践经验，独立完成了“蔬菜病虫害与生理障碍智能检索系统”电脑软件的开发。

山东省寿光市农业局蔬菜站站长，高级农艺师，担任《寿光蔬菜报》和《北方蔬菜报》技术专家、山东亿嘉农资有限公司技术顾问、寿光农业信息网视频诊断专家。对棚室蔬菜种植、穴盘育苗和嫁接育苗等具有丰富的实践经验，独立完成了“蔬菜病虫害与生理障碍智能检索系统”电脑软件的开发。

<<病虫害防治>>

书籍目录

- 一、概述
 - (一)病虫害种类
 - (二)棚室蔬菜病虫害发生特点
 - (三)棚室蔬菜病虫害防治中的突出问题
 - (四)棚室蔬菜病虫害防治的优势
- 二、检疫检验和卫生防疫
 - (一)植物检疫
 - (二)种苗检验
 - (三)卫生防疫
- 三、物理及人工防治
 - (一)高温灭菌灭虫
 - (二)低温灭虫灭菌
 - (三)淹水灭虫灭菌
 - (四)色板诱杀害虫
 - (五)杀虫灯诱杀害虫
 - (六)防虫网隔离害虫
 - (七)遮阳网降温防病
 - (八)棚室湿度调节防病
 - (九)套袋
 - (十)人工捕捉
- 四、农业防治
 - (一)清园
 - (二)轮作
 - (三)嫁接
 - (四)选用优良品种
 - (五)健康栽培
 - (六)防病起垄技术
 - (七)立体种养
- 五、生物防治
 - (一)天敌治虫
 - (二)以菌治虫
 - (三)以菌抑菌
 - (四)昆虫激素
 - (五)生物源农药
- 六、化学防治
 - (一)施药方法和施药器械
 - (二)喷药技术
 - (三)分类对症用药
 - (四)无公害无机农药
 - (五)农药混合使用
- 七、综合防治策略
 - (一)棚室蔬菜病虫害防治理念
 - (二)生长期外的防治措施
 - (三)三管齐下防治棚室蔬菜病害
 - (四)不得已时定期用药

<<病虫害防治>>

八、常见病虫害的识别要点与应急防治

- (一)灰霉病
- (二)根腐病
- (三)炭疽病
- (四)霜霉病
- (五)枯萎病
- (六)白粉病
- (七)猝倒病
- (八)茎基腐
- (九)瓜类蔓枯病
- (十)黄瓜褐斑病
- (十一)西甜瓜细菌性果腐病
- (十二)辣椒疫病
- (十三)番茄晚疫病
- (十四)番茄叶霉病
- (十五)软腐病
- (十六)病毒病
- (十七)根结线虫
- (十八)螨虫
- (十九)白粉虱和烟粉虱
- (二十)美洲斑潜蝇
- (二十一)蓟马
- (二十二)缺素症

九、实例讲评

- (一)评实例一
- (二)评实例二
- (三)评实例三
- (四)评实例四

<<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>