

<<农作物病虫草鼠害专业化防治技术>>

图书基本信息

书名：<<农作物病虫草鼠害专业化防治技术>>

13位ISBN编号：9787511610560

10位ISBN编号：7511610560

出版时间：2012-9

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：潘巨文，刘焯，孟昭金 主编

页数：150

字数：140000

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>

## <<农作物病虫草鼠害专业化防治技术>>

### 内容概要

潘巨文、孟昭金、刘焯主编的这本《农作物病虫草鼠害专业化防治技术》是为从事植保工作或从事专业防治组织和管理人员、农民机防手提供的“工具箱”，意在使专业的组织、专业的机防人员掌握专业的知识、会使用专业的机械、熟练专业的植保技术，为“高产、优质、高效、生态、安全”农业和保证农业丰收、农民增收献计献策。

本书共分十章，具体内容包括：农作物病虫害专业化防治组织的要求、条件、服务方式，玉米、水稻、大豆、马铃薯和花生病虫草害识别与防治，稻水象甲的为害与防治，农区害鼠和农区统一灭鼠技术，常用植保机械(施药机械)的使用与维护，农药的安全使用等。

书籍目录

第一章 农作物病虫害专业化防治组织的要求、条件、服务方式

- 第一节 专业化防治员的素质要求
- 第二节 专业化防治组织应具备的条件
- 第三节 专业化防治组织服务方式

第二章 玉米病虫草害识别与防治

- 第一节 玉米主要病害识别与防治
- 第二节 玉米虫害识别与防治
- 第三节 玉米田化学除草技术

第三章 水稻病虫草害识别与防治

- 第一节 水稻主要病害的识别与防治
- 第二节 水稻主要虫害识别与防治
- 第三节 水稻主要杂草防治

第四章 大豆病虫草害识别与防治

- 第一节 大豆病害识别与防治
- 第二节 大豆虫害识别与防治
- 第三节 大豆田除草技术

第五章 马铃薯主要病虫草害识别与防治

- 第一节 马铃薯的病害识别与防治
- 第二节 马铃薯的虫害识别与防治
- 第三节 马铃薯田的除草技术

第六章 花生病虫草害识别与防治

- 第一节 花生病害识别与防治
- 第二节 花生的主要虫害防治
- 第三节 花生田的杂草防除技术

第七章 稻水象甲的为害与防治

- 第一节 鉴别特征
- 第二节 发生特点
- 第三节 为害症状
- 第四节 防治方法

第八章 农区害鼠和农区统一灭鼠技术

- 第一节 常见农业害鼠
- 第二节 杀鼠剂种类
- 第三节 农区统一灭鼠技术
- 第四节 毒饵站制作方法
- 第五节 慢性杀鼠剂中毒的处理

第九章 常用植保机械(施药机械)的使用与维护

- 第一节 植保机械(施药机械)的种类
- 第二节 手动喷雾器的使用技术
- 第三节 背负式机动弥雾喷粉机使用技术
- 第四节 超低量喷雾器使用技术
- 第五节 机动喷雾器的安全使用
- 第六节 常用施药机械的清洗、故障排除和长期保存
- 第七节 常用杀虫灯具及其他

第十章 农药的安全使用

- 第一节 农药的分类

<<农作物病虫草鼠害专业化防治技术>>

第二节 农药的购买、运输和保管

第三节 农药的药害症状、原因及补救措施

第四节 科学、合理使用农药

第五节 农药中毒的症状、因素和急救措施

第六节 除草剂

第七节 植物生长调节剂

附录一 《中华人民共和国农业部公告》(199号)

附录二 辨识假劣农药

附录三 农药安全使用规范总则

附录四 中华人民共和国主席令

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>