

图书基本信息

书名：《棉花病虫草害防治技术/农业科技入户丛书》

13位ISBN编号：9787109100992

10位ISBN编号：7109100995

出版时间：2005-6

出版社：中国农业出版社

作者：王厚振,王福栋,刘淑英

页数：72

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《棉花病虫草害防治技术/农业科技》

内容概要

本书以贴近农业生产实际、贴近农村工作实际、贴近农民需要实际为宗旨，以通俗、简洁的语言，系统地介绍了棉花的病虫草害防治技术。所介绍知识突出实用性和针对性，真正做到使读者能看懂，能学会，用得上，易操作。

书籍目录

出版说明前言一、棉花主要害虫及其防治措施（一）棉蚜（二）棉铃虫（三）棉红蜘蛛（四）棉红铃虫（五）棉盲蝽（六）地老虎（七）烟粉虱（八）棉小造桥虫（九）棉蓟马（十）棉花其他害虫二、棉药主要病害及其防治措施（一）苗期病害 1. 炭疽病 2. 立枯病 3. 红腐病 4. 猝倒病 5. 棉苗黑斑病 6. 棉花苗期病害的综合防治技术（二）棉花成株期病害 1. 枯萎病 2. 黄萎病 3. 棉花枯黄萎病的综合防治措施（三）棉花铃期病害 1. 铃疫病 2. 炭疽病 3. 红腐病 4. 棉铃黑果病 5. 棉铃角斑病 6. 棉花铃病发生消长主要因素 7. 棉花铃病的综合防治措施（四）棉花生理性病害 1. 红（黄）叶茎枯病 2. 其他缺素病 3. 棉药营养缺乏病症检索表 4. 缺素病的防治三、棉田主要草害及其防治（一）棉田杂草的种类及危害（二）化学除草（三）棉田化学除草注意事项四、棉田喷药技术（一）喷雾的种类（二）手动喷雾器低容量或中容量喷雾五、棉花病虫草害综合防治配套技术（一）生态控制技术（二）农业控制技术（三）物理控制技术（四）生物控制技术（五）化学防治技术附录 棉花病虫害综合防治技术规程主要参考文献

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:www.tushu000.com