

<<棉花病虫害防治新技术>>

图书基本信息

书名：<<棉花病虫害防治新技术>>

13位ISBN编号：9787534527210

10位ISBN编号：753452721X

出版时间：1999-5

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：戴志一 等编著

页数：124

字数：87000

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>

## <<棉花病虫害防治新技术>>

### 内容概要

棉花生产是我国种植业的主要项目之一。

棉花是纺织工业的主要原料，纺织品则是我国仅次于食品的第二大消费品和最大的创汇产品。

但是，棉花从出苗到收获，各个生育阶段都会受到多种病虫害的侵害。

棉花病虫害平均每年造成15%~20%的产量损失，严重危害年份可达50%以上。

病虫害是棉花生产中争取高产、优质、稳定发展的重要限制因素。

持续有效地控制病虫害对棉花的危害，已成为保障棉花高产、优质的关键措施之一。

因此，广大棉农和棉区基层农业技术人员迫切需要掌握棉花病虫害的防治技术，以解决生产中遇到的有关实际问题。

为了推动棉花病虫害综合防治技术在生产实践中进一步应用，我们根据自己多年的工作实践，结合国内外的研究成果，撰写了以广大棉农和基层农业技术人员为主要读者的《棉花病虫害防治新技术》一书。

我国棉区的地域辽阔，各地病虫害的情况也千差万别。

为了使本书内容更具针对性与实用性，书中着重介绍长江下游棉区和黄河流域棉区中淮北亚棉区重要病虫害的识别特征、发生规律和综合防治措施。

## <<棉花病虫害防治新技术>>

### 书籍目录

一、棉花常见病害及其防治 (一) 苗期病害 棉苗立枯病 棉苗炭疽病 棉苗红腐病 棉苗疫病 棉苗轮纹叶斑病 棉苗猝倒病 棉花苗期其他病害 棉苗病害综合防治 (二) 成株期病害 棉花枯萎病 棉花黄萎病 棉花茎枯病 棉花角斑病 棉花红叶茎枯病 (三) 铃期病害 棉铃疫病 棉铃炭疽病 棉铃红腐病 棉铃红粉病 棉铃黑果病 棉铃其他病害 棉铃病害综合防治二、棉花常见害虫及其防治 (一) 苗期害虫 棉蚜 朱砂叶螨 棉蓟马 地老虎 蜗牛 (二) 蕾铃期害虫 棉铃虫 玉米螟 红铃虫 棉盲蝽 金刚钻 (三) 成株期其他害虫 棉叶蝉 棉小造桥虫 棉大卷叶螟三、棉花病虫害的综合防治 (一) 棉花病虫害综合防治体系 (二) 棉花不同生育阶段的病虫害综合防治技术

<<棉花病虫害防治新技术>>

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>