

<<无公害果品病虫害防治技术>>

图书基本信息

书名：<<无公害果品病虫害防治技术>>

13位ISBN编号：9787506627405

10位ISBN编号：750662740X

出版时间：2002-6

出版时间：中国标准出版社

作者：花蕾

页数：254

字数：193000

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>

## <<无公害果品病虫害防治技术>>

### 内容概要

本书重点介绍了苹果、梨、桃、李、杏、樱桃、葡萄、石榴、草莓、猕猴桃、柿、枣、山楂、板栗、核桃等15种果树上的主要虫害100种、病害50种，叙述了它们的分布范围、危害症状、病原和害虫形态、发生规律及无公害化防治技术、其中突出农业防治，生物防治及无公害农药的使用介绍，以使果农掌握在生产绿色食品过程中的病虫害防治技术。

本书图文并茂，通俗易懂，适合广大果农和基层果树技术人员阅读。

## <<无公害果品病虫害防治技术>>

### 作者简介

花蕾，男，陕西蒲城县人，生于1948年10月。

毕业于原西北农学院植保系。

1985～1986年赴联邦德国留学。

现任西北农林科技大学教授，从事《园艺植物昆虫学》和《农业昆虫学》的教学及果树病虫害的无公害化防治研究、示范与推广。

曾主持全国农牧渔业丰收计划项目“渭北无公害精品苹果生产配套技术推广”和陕西省科技攻关项目“陕北红枣食心虫发生规律及综合防治技术研究”、“渭北苹果病虫害综合防技术研究”等。

获多项部、省级科技成果奖。

主编《梨树矮化密植丰产技术》、《苹果药肥使用技术》、《枣树病虫害》、《梨树病虫害防治》、《西北旱区无公害果品病虫害防治技术》等著作，在学术刊物上发表论文50余篇，为我国落叶果树病虫害防治研究做出了贡献。

## <<无公害果品病虫害防治技术>>

### 书籍目录

绪论第一章 苹果病虫害及防治 第一节 苹果害虫及防治 第二节 苹果病害及防治第二章 梨树病虫害及防治 第一节 梨树害虫及防治 第二节 梨树病害及防治第三章 桃、李、杏、樱桃病虫害及防治 第一节 桃、李、杏、樱桃害虫及防治 第二节 桃、李、杏、樱桃病害及防治第四章 葡萄病虫害及防治 第一节 葡萄害虫及防治 第二节 葡萄病害及防治第五章 石榴、草莓病虫害及防治 第一节 石榴、草莓害虫及防治 第二节 石榴、草莓病害及防治第六章 猕猴桃病虫害及防治 第一节 猕猴桃害虫及防治 第二节 猕猴桃病害及防治第七章 柿、枣、山楂、栗、核桃病虫害及防治 第一节 柿树病虫害及防治 第二节 枣树病虫害及防治 第三节 山楂病虫害及防治 第四节 板栗病虫害及防治 第五节 核桃病虫害及防治附录 一、常用农药混用表 二、果园部分农药安全使用标准 三、无公害苹果病虫害综合防治方案 四、无公害梨园病虫害综合防治方案 五、无公害葡萄病虫害综合防治方案 六、无公害桃园病虫害综合防治方案 七、无公害枣园病虫害综合防治方案参考文献

<<无公害果品病虫害防治技术>>

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>