

<<有机蔬菜科学用药与施肥技术>>

图书基本信息

书名：<<有机蔬菜科学用药与施肥技术>>

13位ISBN编号：9787122106995

10位ISBN编号：7122106993

出版时间：2011-6

出版单位：化学工业

作者：王迪轩

页数：283

字数：247000

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>

## <<有机蔬菜科学用药与施肥技术>>

### 内容概要

《有机蔬菜科学用药与施肥技术》简要介绍了有机蔬菜栽培中科学使用农药与肥料的基本知识，详细介绍了有机蔬菜生产适用的植物源杀虫（杀菌）剂、微生物源杀虫（杀菌）剂、活体动物杀虫剂、海洋生物杀菌剂、矿物源杀菌剂及其他防病杀虫药剂和设施的主要特点、作用机理、应用技术及注意事项，有机蔬菜生产适用的有机肥料、生物有机肥、无机（矿质）肥料及其他肥料的性质、特点、制作方法、应用技术及注意事项等。

《有机蔬菜科学用药与施肥技术》适合从事有机蔬菜生产的菜农、专业蔬菜基地、蔬菜合作化组织等的人员阅读，也可供相关有机农业的生产、植保、土肥及农业院校等相关专业师生参考。

## <<有机蔬菜科学用药与施肥技术>>

### 书籍目录

#### 第一章 有机蔬菜用药施肥基础知识

##### 第一节 有机蔬菜用药

##### 第二节 有机蔬菜施肥

#### 第二章 有机蔬菜适用药剂

##### 第一节 植物源杀虫剂

##### 第二节 微生物源杀虫剂

##### 第三节 活体动物杀虫剂

##### 第四节 海洋生物杀菌剂

##### 第五节 植物源杀菌剂

##### 第六? 微生物源杀菌剂

##### 第七节 矿物源杀菌剂

##### 第八节 其他防病杀虫药剂和设施

#### 第三章 有机蔬菜适用肥料

##### 第一节 有机肥料

##### 第二节 生物有机肥

##### 第三节 无机(矿质)肥料

##### 第四节 其他肥料

#### 附录一 生产绿色食品的农药使用准则

#### 附录二 生产绿色食品的肥料使用准则

#### 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:<http://www.tushu007.com>