

<<温室大棚蔬菜栽培与病虫害防治新技术>>

图书基本信息

书名：<<温室大棚蔬菜栽培与病虫害防治新技术>>

13位ISBN编号：9787511605481

10位ISBN编号：7511605486

出版时间：2011-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：赵宝良 编

页数：97

字数：79600

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>

<<温室大棚蔬菜栽培与病虫害防治新技术>>

内容概要

本书介绍了茄果类蔬菜和绿叶蔬菜等10余种温室大棚优质高产栽培技术与病虫害防治技术，主要包括：优良品种，栽培茬次安排，生长发育特点及其对环境条件的要求，育苗、定植及肥水管理技术，病虫害防治方法等内容。

本书技术新，实用性强，适合广大菜农、农业技术人员、农业院校师生以及部队农副业生产人员阅读。

书籍目录

第一章 温室大棚概述

第一节 温室介绍

第二节 塑料大棚的类型

第三节 发展棚室蔬菜生产的意义和作用

第二章 温室大棚蔬菜的常规栽培品种

第一节 茄果类蔬菜

第二节 绿叶菜类蔬菜

第三节 其他类蔬菜

第三章 温室大棚蔬菜的栽培技术

第一节 茄果类蔬菜的栽培技术

第二节 绿叶菜类蔬菜的栽培技术

第四章 温室大棚病虫害概述

第一节 蔬菜病虫害的为害性及防治措施

第二节 影响棚室病虫害发生的因素

第三节 棚室蔬菜病虫害防治策略

第五章 棚室蔬菜主要病害及防治

第一节 茄果类蔬菜病害及防治

第二节 叶用蔬菜病害及防治

第六章 棚室蔬菜主要虫害的防治

第一节 蔬菜粉虱的防治

第二节 蓟马的防治

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