

<<日光温室黄瓜高效益栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<日光温室黄瓜高效益栽培技术>>

13位ISBN编号：9787887153142

10位ISBN编号：788715314X

出版时间：2009-8

作者：陈海鹰 编

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>

<<日光温室黄瓜高效益栽培技术>>

内容概要

多媒体图书《日光温室黄瓜高效益栽培技术》由北京市平谷区蔬菜服务中心推广研究员陈海鹰担任主编；《日光温室黄瓜高效益栽培技术(4张VCD+书)》配有4张VCD，全书共分十五个部分。

第一部分从典型案例出发介绍了日光温室种黄瓜的市场前景。

第二部分讲解，了黄瓜的基本知识，包括黄瓜的形态特征和黄瓜的各个生长发育周期。

第三部分讲解了黄瓜的生产基地环境要求和生产小环境选择控制要求。

第四部分重点介绍了日光温室生产特点以及棚室消毒和底肥施用。

第五部分包括温室黄瓜生产各茬口安排、茬口选择的原则、优良品种介绍、品种选择的原则茬口、品种选择的关键技术以及专家答疑。

第六部分主要讲解了如何培育壮苗，包括培育壮苗的方法、嫁接的关键性技术要点以及壮苗的田间管理。

第七部分讲解定植后的管理，包括定植的基本要点、定植关键技术、定植后管理。

第八、九、十部分分别讲解了秋冬茬；冬春茬、早春茬黄瓜优质高产技术要点，包括品种选择、播种育苗，定植和田间管理。

第十一部分重点讲解了灾害性天气的对策以及黄瓜坐瓜的异常与防治措施。

第十二部分讲解了黄瓜的病虫害防治。

第十三部分讲解了营养失调症状识别与防治，包括大量元素、中量元素和微量元素。

第十四部分讲解了测土配方技术，包括保护地蔬菜的营养特点、营养诊断技术、测土配方施肥技术以及黄瓜的需肥特性和施肥方法。

第十五部分讲解了新型节能日光温室建造技术，包括温室建设原则与规划和新型节能温室建造技术。内容全面详细。

《日光温室黄瓜高效益栽培技术》采用书配光盘的形式，生动形象，通俗易懂，科学实用。配套光盘由权威专家撰稿，现场技术人员操作示范，围绕图书内容进行详细讲解。

《日光温室黄瓜高效益栽培技术(4张VCD+书)》适合黄瓜生产者参考学习。

<<日光温室黄瓜高效益栽培技术>>

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>