

<<大棚日光温室黄瓜栽培>>

图书基本信息

书名：<<大棚日光温室黄瓜栽培>>

13位ISBN编号：9787508209463

10位ISBN编号：750820946X

出版时间：1999-07

出版时间：金盾出版社

作者：张和义 编

页数：167

字数：122000

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>

<<大棚日光温室黄瓜栽培>>

内容概要

本书由西北农业大学张和义教授编写。

作者通过自己的实践，并参考有关文献，对黄瓜高产优质的生物学基础，黄瓜大棚日光温室的类型与建造，大棚黄瓜的优良品种，育苗与嫁接，栽培季节，越冬茬黄瓜，秋冬茬黄瓜，冬春茬黄瓜，简易无土栽培，茬口安排，常见疑难病虫害的防治等进行了详细介绍。

内容翔实，方法具体，可操作性强。

可供园艺技术员、广大菜农、部队农副业生产人员和有关院校师生阅读参考。

<<大棚日光温室黄瓜栽培>>

书籍目录

一、黄瓜高产优质的生物学基础 (一) 植物学特征 (二) 生长发育周期 (三) 性型分分 (四) 生长发育过程中的源库关系 (五) 对环境条件的要求 (六) 生产潜力及增产关键 (七) 生育形态诊断

二、黄瓜大棚日光温室的类型与建造 (一) 基本要求 (二) 常见日光温室的类型 (三) 日光温室的建造

三、温室黄瓜良种简介 (一) 长春密刺 (二) 新泰密刺 (三) 津杂1号 (四) 津杂2号 (五) 农城3号 (六) 中农5号 (七) 中农1101 (八) 中农7号 (九) 中农11号 (十) 中农13号 (十一) 春香黄瓜 (十二) 碧春黄瓜 (十三) 农大秋棚1号 (十四) 农大12 (十五) 农大14 (十六) 津春3号 (十七) 吉选2号 (十八) 冬棚1号 (十九) 山农1号 (二十) 农城5号 (二十一) 828黄瓜 (二十二) 鲁黄瓜4号 (二十三) 龙杂黄5号 (二十四) 津春1号 (二十五) 津优1号 (二十六) 506黄瓜 (二十七) 516黄瓜

四、育苗与嫁接 (一) 壮苗的培育 (二) 嫁接的场所和用具 (三) 接成活的原理 (四) 嫁接的方法 (五) 接苗的管理 (六) 嫁接苗的定植 (七) 黄瓜苗期常见疑难问题的解决

五、季节安排 (一) 秋冬茬 (二) 越冬茬 (三) 冬春茬 (四) 夏秋茬

六、越冬茬黄瓜栽培 (一) 品种选择 (二) 嫁接育苗 (三) 备耕 (四) 定植 (五) 管理

七、秋茬黄瓜栽培 (一) 品种选择 (二) 播种育苗 (三) 整地定植 (四) 管理 (五) 采收 (六) 贮藏

八、冬春茬黄瓜栽培 (一) 品种选择 (二) 育苗 (三) 定植 (四) 管理

九、简易无土栽培 (一) 基质准备 (二) 栽培方法 (三) 营养液的配制 (四) 营养供给方法

十、大棚日光温室黄瓜茬口安排举例 (一) 以越冬黄瓜为主的茬口安排 (二) 以冬芹菜为主的茬口安排 (三) 以越冬香椿为主的茬口安排 (四) 其他间作套种方式

十一、常见疑难病虫害的防治 (一) 瓜蔓征长的原因及防治 (二) 黄瓜花打顶的原因及防治 (三) 黄瓜化瓜的原因及防治 (四) 花斑叶的原因及防治 (五) 卷叶的原因及防治 (六) 黄化叶的原因及防治 (七) 黄瓜秧生长点消失的原因及防治 (八) 黄瓜褐色小斑病的原因及防治 (九) 颞性萎蔫症的原因及防治 (十) 泡泡病 (十一) 药害 (十二) 有毒气体危害 (十三) 黄瓜主要病理病虫害识别 (十四) 黄瓜霜霉病的防治 (十五) 黄瓜细菌性角斑病的防治 (十六) 黄瓜白粉病的防治 (十七) 缘枯病的防治 (十八) 细菌性叶枯病的防治 (十九) 灰霉病的防治 (二十) 菌核病的防治 (二十一) 炭疽病的防治 (二十二) 枯萎病的防治 (二十三) 疫病的防治 (二十四) 黑星病的防治 (二十五) 白粉虱的防治 (二十六) 蚜虫的防治 (二十七) 螨的防治 (二十八) 蛴螬的防治 (二十九) 蝼蛄的防治 (三十) 地老虎的防治 (三十一) 地蛆的防治

<<大棚日光温室黄瓜栽培>>

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>