

<<塑料大棚和日光温室黄瓜栽培>>

图书基本信息

书名：<<塑料大棚和日光温室黄瓜栽培>>

13位ISBN编号：9787109055612

10位ISBN编号：7109055612

出版时间：1999-01

出版时间：中国农业出版社

作者：运广荣

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>

<<塑料大棚和日光温室黄瓜栽培>>

内容概要

内容提要

本书重点阐述了塑料大棚和日光温室的设计与建造, 黄瓜主要优良品种的选用, 培育壮苗, 各茬次的高产高效栽培技术, 及黄瓜的贮藏保鲜、病虫害防治措施等等。

本书图文并茂, 通俗实用, 对黄瓜生产有较强的指导性。

作者单位 天津市蔬菜研究所

邮编 300192

<<塑料大棚和日光温室黄瓜栽培>>

书籍目录

目录

出版说明

前言

一、适宜棚室栽培的黄瓜主要优良品种

(一) 中国农业科学院蔬菜花卉研究所选育的雌性型一代杂种

(二) 中国农业大学园艺系育成的一代杂种

(三) 北京市农林科学院蔬菜研究中心培育的一代杂种

(四) 山东省农业科学院蔬菜研究所育成的一代杂种

(五) 天津市黄瓜研究所育成的一代杂种

(六) 天津市蔬菜研究所培育的一代杂种和品种

(七) 各地培育的其他品种和一代杂种

二、塑料大棚的设计及建造

(一) 塑料大棚的类型和结构

(二) 塑料大棚的设计

(三) 塑料大棚的建造

三、塑料大棚黄瓜栽培

(一) 黄瓜春大棚早熟栽培

(二) 黄瓜秋大棚延后栽培

四、日光温室的结构类型和建造

(一) 日光温室的结构和类型

(二) 日光温室的设计

(三) 日光温室的建造

五、日光温室黄瓜栽培

(一) 日光温室冬春茬黄瓜栽培

(二) 日光温室秋冬茬黄瓜栽培

(三) 日光温室春茬黄瓜栽培

六、黄瓜生长发育诊断

(一) 苗床诊断

(二) 田间诊断

七、黄瓜的贮藏保鲜

(一) 不同条件对黄瓜贮藏保鲜的影响

(二) 瓜条的采摘

(三) 黄瓜的简易贮藏方法

八、黄瓜病虫害防治

(一) 黄瓜病害防治

(二) 黄瓜虫害防治

附录一 固安县日光温室黄瓜栽培的技术及特点

附录二 日光温室内建蓄水池

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>