

<<辣椒栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<辣椒栽培技术>>

13位ISBN编号：9787227038726

10位ISBN编号：7227038726

出版时间：2008-8

出版时间：宁夏人民出版社

作者：赵玮，吕鸿钧 编

页数：99

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>

<<辣椒栽培技术>>

内容概要

《辣椒栽培技术》共分8章，内容包括概述、辣椒生长发育规律、日光温室环境调控、茬口安排及原则、日光温室辣椒品种选择、日光温室辣椒栽培、病虫害综合防治技术、辣椒采收后的保鲜与包装运输。

《辣椒栽培技术》系统、详细地介绍了辣椒的植物学性状，生长发育周期，对环境条件的要求及温室光、温、水、气、肥的调节和适合宁夏栽培的品种，茬口安排等，以便读者根据不同品种的特性，合理安排种植茬口，相互搭配，排开定植，分期收获，既满足市场需求，又增加农民收入。

<<辣椒栽培技术>>

书籍目录

前言第一章 概述第二章 辣椒生长发育规律一、植物学性状二、生长发育周期三、对环境条件的要求
第三章 日光温室环境调控一、日光温室光照条件及调节二、日光温室温度条件及调节三、日光温室湿度条件及调节四、日光温室气体条件及调节五、温室的土壤营养调节第四章 茬口安排及原则第五章
日光温室辣椒品种选择一、品种选择的要求二、适宜宁夏日光温室生产的辣(甜)椒品种第六章 日光
温室辣椒栽培一、日光温室春提前辣椒栽培二、日光温室早春茬辣椒栽培技术三、日光温室秋冬茬辣
椒栽培技术第七章 病虫害综合防治技术一、生理性病害及防治方法二、侵染性病害及防治方法三、虫
害及防治方法第八章 辣椒采收后的保鲜与包装运输一、适期采收二、采后保鲜三、选择、包装四、贮
运环境条件五、装卸运输附录参考文献

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>