

<<特种蔬菜栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<特种蔬菜栽培技术>>

13位ISBN编号：9787535225351

10位ISBN编号：7535225357

出版时间：2010-4

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：杨德宝

页数：95

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>

<<特种蔬菜栽培技术>>

内容概要

《特种蔬菜栽培技术》内容以实用为宗旨，以特菜栽培技术为主线，重点突出了各种保护设施栽培、露地栽培的配套技术措施。

<<特种蔬菜栽培技术>>

书籍目录

一、马齿苋栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）栽培技术二、芥菜栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术三、豆瓣菜栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术四、落葵栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术五、蕨菜栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）栽培技术六、生菜栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术七、荷兰豆栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术八、芦笋栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术九、青花菜栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十、紫甘蓝栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十一、羽衣甘蓝栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十二、抱子甘蓝栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十三、樱桃番茄栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十四、露地四季栽培豌豆芽苗技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术十五、菜心栽培技术（一）概述（二）对环境条件的要求（三）品种类型（四）栽培技术

<<特种蔬菜栽培技术>>

编辑推荐

目前,日光温室、连栋加温温室和塑料大、中、小棚等设施,无论是设计原理,还是配套措施,都趋于完善。

尤其是特菜生产与保护设施配套,生产效益日渐显著。

正是基于上述情况,编写此书,供广大菜农、基层农业科技人员参考。

<<特种蔬菜栽培技术>>

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>