<<稀特菜保护地栽培>>

图书基本信息

书名:<<稀特菜保护地栽培>>

13位ISBN编号: 9787508216843

10位ISBN编号: 7508216849

出版时间:2001-1

出版时间:金盾出版社

作者:吴国兴编

页数:144

字数:107000

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

<<稀特菜保护地栽培>>

内容概要

本书简要介绍了稀特菜的含义、我国稀特菜生产发展的途径及稀特菜生产的保护地设施;具体介绍了抱子甘蓝、菊花脑、仙人掌等30余种稀特菜的特征、营养价值、优良品种及栽培技术。 涉及面广,可操作性强,语言通俗,适合广大菜农、基层园艺生产技术人员及农业院校园艺专业学生阅读参考。

<<稀特菜保护地栽培>>

书籍目录

第一章 概述 1.什么叫稀特菜? 2.什么叫芽苗菜? 3.芽苗菜含有哪些营养物质? 4.我国栽培芽苗菜的历史 如何? 5芽苗菜的生产现状和前景如何?情 6.我国的稀特菜生产应该怎样发展?第二章 稀特菜生产的保 护地设施 7.塑料小拱棚怎样建造和应用? 8.塑料大棚的规格结构如何? 9.竹木结构大棚怎样建造? 10.怎 样建造钢架无柱大棚? 11.怎样覆盖大棚薄膜和安装大棚门? 12.塑料大棚的小气候有何特点? 13.怎样建 造塑料中棚? 14.中棚的小气候有何特点? 15.什么叫日光温室,有哪些主要结构类型? 16.竹木结构日光温 室怎样建造? 17.钢架无柱日光温室怎样建造? 18.日光温室需要哪些辅助设备? 19.日光温室环境条件有 何特点?第三章 稀特菜栽培技术 20.抱子甘蓝有哪些特征特性? 21.抱子甘蓝有哪些优良品种? 22.怎样栽 培抱子甘蓝? 23.羽衣甘蓝有哪些特征特性? 24.羽衣甘蓝有哪些品种? 25.怎样栽培羽衣甘蓝? 26.芥蓝有 哪些特征特性? 27.芥蓝有哪些类型和品种? 28.怎样栽培芥蓝? 29.红菜头有哪些特征特性? 30.红菜头怎 样栽培? 31.空心菜有哪些特征特性和营养价值? 32.空心菜有哪些品种? 33.怎样栽培空心菜? 34.木耳菜 有哪些特征特性和营养价值? 35.木耳菜有哪些主要品种? 36.怎样栽培木耳菜? 37.球茎茴香有哪些特征 特性和营养价值? 38.球茎茴香有哪些品种,怎样栽培? 39.紫背天葵有哪些特征特性和营养价值? 40.怎样 栽培紫背天葵? 41.蒲公英有哪些特征特性和营养价值? 42.怎样利用棚室栽培薄公英? 43.荠菜有哪些特 征特性,栽培前景怎样? 44.怎样进行荠菜的季节栽培? 45.菜心有哪些特征特性? 46.菜心有哪些品种? 47. 菜心怎样进行反季节栽培?48.生菜有哪些特征特性和营养价值?49.生菜有哪些品种?50.生菜怎样进行 反季节栽培? 51.香椿有哪些特征特性和营养价值? 52.香椿对环境条件的要求如何? 53.香椿有哪些品种? 54.香椿苗木怎样繁殖? 55.怎样利用日光温室生产香椿? 56.怎样防治香椿病虫害? 57.刺龙牙有哪些特征 特性和营养价值? 58.刺龙牙苗木繁殖有哪些方法? 59.怎样利用种子繁殖刺龙牙苗木? 60.怎样利用日光 温室生产刺龙牙? 61.叶用枸杞有哪些特征特性和营养价值? 62.叶用枸杞怎样进行棚室栽培? 63.黄秋葵 有哪些特征特性和营养价值? 64.黄秋葵怎样栽培? 65.佛手瓜有哪些特征特性和营养价值? 66.佛手瓜有 哪些品种,怎样育苗? 67.佛手瓜怎样利用日光温室栽培? 68.苦瓜有哪些特征特性和营养价值? 69.苦瓜有 哪些品种适合反季节栽培? 70.苦瓜怎样进行反季节栽培? 71.紫甘蓝有哪些特征特性和营养价值? 72.紫 甘蓝怎样进行反季节栽培? 73.菊花脑怎样进行棚室栽培? 74.菊苣有哪些特征特性和营养价值,怎样栽 培? 75.罗勒有哪些特征特性和营养价值,怎样栽培? 76.苋菜有哪些特征特性和栽培品种,怎样栽培? 77.四 棱豆有哪些特征特性和栽培品种,怎样栽培? 78.冬寒菜有哪些特征特性,怎样栽培? 79.怎样生产豌豆苗? 80.怎样用种子生产香椿芽?81.蕺菜有哪些特征特性,怎样栽培?82.薄荷有哪些特征特性和食用价值,怎 样栽培?83.根芹菜有哪些特征特性,怎样栽培?84.香芹菜有哪些特征特性和栽培品种,怎样栽培?85.牛皮 菜有哪些特征特性,怎样栽培? 86.豆瓣菜有哪些特征特性,怎样栽培? 87.番杏有哪些特征特性,怎样栽培? 88.食用大黄有哪些特征特性,怎样栽培? 89.菜用仙人掌有哪些特征特性及营养价值,如何食用? 90.菜用 仙人掌怎样栽培? 91.绿兰菜有哪些特征特性,如何食用? 92.绿兰菜怎样栽培? 93.蒌蒿有哪些特征特性及 营养价值,如何食用? 94.萎蒿怎样栽培? 95.京水菜有哪些特征特性及营养价值,如何食用? 96.京水菜怎样 栽培? 97.人参果有哪些特征特性及营养价值,如何食用? 98.人参果怎样栽培? 99.彩色甜椒有哪些特征特 性及营养价值,如何食用? 100.彩色甜椒怎样栽培?

<<稀特菜保护地栽培>>

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