

<<图文精解特异芹菜种植技术>>

图书基本信息

书名：<<图文精解特异芹菜种植技术>>

13位ISBN编号：9787806418079

10位ISBN编号：7806418075

出版时间：2005-1

出版时间：中原农民出版社

作者：王晋华

页数：60

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>

<<图文精解特异芹菜种植技术>>

内容概要

《图文精解特异芹菜种植技术》为建设农村小康社会书系·无公害蔬菜种植系列中的其中一本。本套丛书内容丰富，系统地为对蔬菜养殖感兴趣的朋友详细介绍了种植的方法。是读者的良师益友。

<<图文精解特异芹菜种植技术>>

书籍目录

1.西芹的市场前景2.西芹的营养与医用价值3.西芹的类型和栽培品种：绿色种4.西芹的类型和栽培品种：黄色种5.西芹的植物学特征：根、茎、叶6.西芹的植物学特征：花、果实、种子7.西芹生长发育过程：营养生长、生殖生长8.西芹生长发育过程：发芽期、幼苗期9.西芹生长发育过程：叶丛生长期10.西芹生长发育过程：休眠期和花芽分化期11.西芹生长发育过程：抽薹期和开花结果期12.西芹对温度的要求13.西芹对光照的要求14.西芹对水分的要求15.西芹对水分的要求16.西芹对营养的要求17.西芹播种育苗：苗床地施肥、整地18.西芹播种育苗：种子处理19.西芹播种育苗：苗期管理20.西芹的栽培季节21.西芹的定植22.西芹的中耕除草23.西芹的肥水管理24.西芹的植株调整25.西芹的植株调整26.西芹的采收27.西芹日光温室栽培：茬口安排28.西芹日光温室栽培：品种选择29.西芹日光温室栽培：育苗技术30.西芹日光温室栽培：定植31.西芹日光温室栽培：温度管理32.西芹日光温室栽培：肥水管理33.西芹日光温室栽培：采后管理34.西芹斑枯病的防治35.西芹病毒病的防治36.西芹软腐病的防治37.西芹茎裂病的防治38.西芹空心的防治39.西芹蚜虫的防治40.香芹营养价值和食用方法41.香芹的类型和栽培品种42.香芹的类型和栽培品种43.香芹的植物学特征44.香芹的生长发育特点45.香芹生长发育对水分、光照的要求46.香芹育苗：苗床准备47.香芹育苗：苗期管理48.香芹的栽培季节49.香芹种植：整地、施肥、定植50.香芹种植：中耕除草51.香芹种植：肥水管理52.香芹大棚或温室管理53.香芹的病虫害防治54.香芹的采收55.根芹的特点和功效56.根芹对环境条件的要求57.根芹的育苗58.根芹的栽培季节与栽培方法59.根芹的定植及管理60.根芹的病虫害防治及采收

<<图文精解特异芹菜种植技术>>

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>