

<<菜豆 豇豆栽培>>

图书基本信息

书名：<<菜豆 豇豆栽培>>

13位ISBN编号：9787802330344

10位ISBN编号：7802330343

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业科技

作者：本社

页数：125

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>

<<菜豆 豇豆栽培>>

内容概要

《新农村建设实用技术丛书：菜豆 豇豆栽培》内容分为两部分：菜豆的栽培技术和豇豆的栽培技术。

菜豆栽培技术部分介绍了菜豆的生物学特性、菜豆的类型与优良品种、菜豆露地栽培技术、菜豆春季地膜覆盖栽培技术、菜豆小拱棚短期覆盖栽培技术、菜豆塑料大棚栽培技术、菜豆日光温室栽培技术。

豇豆栽培技术部分介绍了豇豆的生物学特性、豇豆类型与优良品种、豇豆露地栽培技术、豇豆小拱棚加地膜覆盖栽培技术、豇豆塑料大棚栽培技术、豇豆日光温室栽培技术。

《新农村建设实用技术丛书：菜豆 豇豆栽培》还介绍了菜豆、豇豆的病虫害防治、贮藏保鲜及速冻加工。

<<菜豆 豇豆栽培>>

作者简介

博士，讲师。
现任职于中国农业大学。
主要从事蔬菜栽培及生理方面的教学与科研工作，主持和参加国家和省部级课题多项。
发表学术论文4篇，编著或参编蔬菜科普书籍10余本。

<<菜豆 豇豆栽培>>

书籍目录

一 概述二 菜豆的生物学特性(一) 菜豆的植物学特征(二) 菜豆的生长发育周期(三) 菜豆对环境条件的要求三 菜豆的类型与优良品种(一) 矮生类型菜豆优良品种(二) 蔓生类型菜豆优良品种四 菜豆露地栽培技术(一) 菜豆春季露地栽培技术(二) 菜豆秋季露地栽培技术(三) 菜豆露地间作套种技术五 菜豆春季地膜覆盖栽培技术(一) 品种选择(二) 整地做畦(三) 覆盖播种(四) 直播播种(五) 育苗定植(六) 田间管理(七) 地膜覆盖栽培新技术六 菜豆小拱棚短期覆盖栽培技术七 菜豆塑料大棚栽培技术(一) 塑料大棚的类型(二) 菜豆塑料大棚春提前栽培技术(三) 菜豆塑料大棚秋延后栽培技术八 菜豆日光温室栽培技术(一) 菜豆日光温室冬春茬栽培技术(二) 菜豆日光温室秋冬茬栽培技术(三) 菜豆日光温室越冬茬栽培技术九 豇豆的生物学特性(一) 豇豆的植物学特征(二) 豇豆生长发育周期及其开花结荚习性(三) 豇豆对环境条件的要求十 豇豆的类型与优良品种(一) 类型(二) 优食品种十一、豇豆露地栽培技术(一) 豇豆露地春播早熟栽培技术(二) 豇豆晚春露地栽培技术(三) 豇豆夏秋露地栽培技术十二、豇豆小拱棚加地膜覆盖栽培技术十三、豇豆塑料大棚栽培技术(一) 豇豆塑料大棚早春提前栽培技术(二) 豇豆塑料大棚秋延后栽培技术十四、豇豆日光温室栽培技术(一) 豇豆日光温室冬春茬栽培技术(二) 豇豆日光温室秋延后栽培技术(三) 豇豆日光温室秋冬茬栽培技术(四) 日光温室嫁接黄瓜、豇豆套种高效栽培技术十五、菜豆、豇豆病虫害防治(一) 菜豆、豇豆病虫害的无公害防治(二) 主要病害防治(三) 主要虫害防治十六、菜豆、豇豆贮藏保鲜及速冻加工(一) 采后处理(二) 贮藏保鲜(三) 加工工艺主要参考文献

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>