

<<新农村有机蔬菜生产实用手册>>

图书基本信息

书名：<<新农村有机蔬菜生产实用手册>>

13位ISBN编号：9787010081762

10位ISBN编号：701008176X

出版时间：2009-9

出版时间：人民出版社

作者：赵冰，郭仰东 主编

页数：346

字数：310000

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>

<<新农村有机蔬菜生产实用手册>>

内容概要

本书共包含15章，针对有机蔬菜生产的特点，以简明易懂的语言，丰富的图文形式，深入浅出地介绍了以黄瓜、番茄、西瓜、西葫芦等国内市场最常见的62种大宗蔬菜、5种豆芽菜、27种野菜及7种食用菌等总共101种蔬菜的优良品种与有机栽培技术。

希望对广大的种植户、有机农场主、农业技术推广人员、政府涉农部门领导有所裨益，为振兴有机蔬菜产业贡献一份力量。

本书的出版也包含了本系主持的国家973计划（编号：2009CBII900）、国家科技支撑计划（编号：2007BAD57804）、农业部农业结构调整重大技术研究专项（编号：04—06—02B）和欧盟亚洲合作项目（编号：19.1002）4项课题的部分研究成果。

<<新农村有机蔬菜生产实用手册>>

书籍目录

第一章 有机蔬菜概论 第一节 有机蔬菜的概念 一、有机农业 二、有机蔬菜 第二节 有机蔬菜种植的基本要求及管理 一、基地选择、建立、规划与管理 二、有机蔬菜栽培管理第二章 茄果类蔬菜有机栽培技术 第一节 有机番茄栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第二节 有机茄子栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第三节 有机辣椒栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术第三章 瓜类蔬菜有机栽培技术 第一节 有机黄瓜栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第二节 有机西瓜栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第三节 有机甜瓜栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第四节 有机西葫芦栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第五节 其他瓜类蔬菜简介 一、有机苦瓜栽培 二、有机冬瓜栽培 三、有机丝瓜栽培第四章 白菜类蔬菜有机栽培技术 第一节 有机大白菜栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第二节 有机普通白菜栽培 一、生长发育习性 二、有机栽培技术 第三节 有机芥菜栽培 一、生长发育习性 二、有机叶用芥菜栽培技术 三、有机茎用芥菜栽培技术 四、有机根用芥菜栽培技术 五、芥菜的病虫害防治 第四节 其他白菜类蔬菜简介 一、有机菜薹栽培 二、有机乌塌菜栽培 三、有机薹菜栽培第五章 甘蓝类蔬菜有机栽培技术第六章 绿叶菜类蔬菜有机栽培技术第七章 根菜类蔬菜有机栽培技术第八章 葱蒜类蔬菜有机栽培技术第九章 豆类蔬菜有机栽培技术第十章 薯芋类蔬菜有机栽培技术第十一章 水生蔬菜类有机栽培技术第十二章 多年生蔬菜类有机栽培技术第十三章 芽苗类蔬菜有机栽培技术第十四章 有机野菜栽培技术第十五章 有机食用菌类栽培技术

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>