

<<豆类精品蔬菜>>

图书基本信息

书名：<<豆类精品蔬菜>>

13位ISBN编号：9787534542985

10位ISBN编号：7534542987

出版时间：2004-10

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：周黎丽 编

页数：132

字数：93000

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>

<<豆类精品蔬菜>>

内容概要

蔬菜是人们日常生活中不可缺少的副食品。

随着人民生活质量的不断提高及健康意识的增强，人们对“无公害蔬菜”、“绿色蔬菜”、“有机蔬菜”需求迫切，极大地促进了我国蔬菜产业的迅速发展。

2002年全国蔬菜播种面积达1970万公顷，总产量60331万吨，人均年占有量480千克，是世界人均年占有量的3倍多；蔬菜总产值在种植业中仅次于粮食位居第二，年出口创汇26.3亿美元，已经成为农民致富、农业增收、农产品创汇中的支柱产业。

今后发展蔬菜生产的根本出路在于发展外贸型蔬菜，参预国际竞争。

因此，蔬菜生产必须增加花色品种，提高蔬菜品质，重视蔬菜生产中的安全卫生标准，发展蔬菜贮藏、加工、包装、运输。

以企业为龙头，发展精品蔬菜，以适应外贸出口及国内市场竞争的需要。

本《丛书》深入浅出，通俗易懂，指导性、实用性强，既可以作为农村科技人员的培养教材，也是一套有价值的教学参考书，更是广大基层蔬菜技术推广人员和菜农的生产实践指南。

<<豆类精品蔬菜>>

书籍目录

总述 一、豆类蔬菜的含义和特点 二、豆类蔬菜的发展前景 三、豆类蔬菜栽培管理的共性技术
四、速冻豆类蔬菜的无公害标准 五、豆类蔬菜的绿色产品生产 六、豆类蔬菜的有机产品生产豌豆
一、概况 二、类型和品种 三、播种育苗 四、设施与定植 五、田间管理 六、豌豆苗的生产
七、适时采收 八、豌豆芽苗菜的生产 九、加工与贮藏蚕豆 一、概况 二、类型和品种 三、
高产优质生产技术 四、合理采收及保存菜豆 一、概况 二、类型和品种 三、高产优质生产技术
四、合理采收 五、菜豆保鲜贮藏技术 六、菜豆的质量标准毛豆四棱豆红花菜豆主要参考文献

<<豆类精品蔬菜>>

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>