

<<棚室番茄高效栽培教材>>

图书基本信息

书名：<<棚室番茄高效栽培教材>>

13位ISBN编号：9787508234915

10位ISBN编号：750823491X

出版时间：2005-6

出版时间：金盾出版社

作者：王金春

页数：100

字数：76000

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>

<<棚室番茄高效栽培教材>>

内容概要

为了贯彻党中央关于加强农民技术培训的指示精神，帮助农民更好地依靠科技致富奔小康，金盾出版社与河北农业大学科技兴农培训中心共同策划，选择农民致富最常见的农业技术项目，约请热心农技推广的专家、教授编写，出版了这套“科技兴农富民培训教材”，共20分册。

该套教材从现阶段农村技术需求和农民的文化技术基础出发，较好地体现了农村短期技术培训的特点和金盾版农业图书通俗、实用、价廉的特色。

这套教材的出版，得到了河北省扶贫开发办公室和联合国教科文组织国际农村教育研究与培训中心的热情支持。

本书是这套培训教材的一个分册，内容包括：棚室适用类型及布局、育苗床的种类与选择、番茄的类型和主要品种、塑料薄膜大棚番茄栽培技术、日光温室番茄栽培技术、棚室番茄主要病虫害无公害防治技术，以及有机肥料无害化卫生标准。

本书语言简炼，通俗易懂，介绍的技术先进、实用，适合作科技下乡培训教材和农民自学读本。

<<棚室番茄高效栽培教材>>

书籍目录

第一章 棚室适用类型及布局 一 塑料薄膜大棚适用类型 二 塑料薄膜日光温室适用类型 三 棚室选址与田间布局第二章 育苗床的种类与选择 一 电热温床 二 酿热温床 三 热水温床 四 遮荫防雨育苗床第三章 番茄的类型和主要品种 一 番茄的类型 二 番茄主要品种第四章 塑料薄膜大棚番茄栽培技术 一 大棚番茄生产安排 二 大棚早春番茄栽培技术 三 大棚越夏番茄长期栽培技术 四 大棚秋番茄栽培技术第五章 日光温室番茄栽培技术 一 日光温室番茄生产安排 二 日光温室早春番茄栽培技术 三 日光温室秋冬番茄栽培技术 四 日光温室越冬番茄栽培技术第六章 棚室番茄主要病虫害无公害防治技术 一 番茄传染性病害 二 番茄主要生理病害 三 番茄虫害附录 有机肥料无害化卫生标准

<<棚室番茄高效栽培教材>>

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>