

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

图书基本信息

书名：<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

13位ISBN编号：9787543325128

10位ISBN编号：7543325128

出版时间：2009-9

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：尹立荣 编

页数：44

字数：31000

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>

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

内容概要

本丛书立足中国北方农村和农业生产实际，兼顾全国农业生产的特点，以推广知识、指导生产、科学经营为宗旨，以多年多领域科研、生产实践经验为基础，突出科学性、实用性、新颖性。

语言通俗易懂，图文并茂，尽量做到“看得懂、学得会、用得上”。

本丛书涉及种植、养殖、农产品加工、农产品流通与经营、休闲农业、资源与环境等多个领域，使农民在家就可以走进专家的“课堂”，学到想要了解的知识，掌握需要的技能，解决遇到的实际难题。

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

作者简介

尹立荣，女，1961年出生，1982年毕业于吉林农业大学，从事蔬菜育种研究20多年，选育出天红1号～天红五号5个胡萝卜杂交新品种；首次利用胡萝卜游离小孢子培育出单倍体再生植株，并成功的将DH株应用于新品种选育，培育出优良新品系。

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

书籍目录

第一章 胡萝卜品种 第二章 胡萝卜的栽培技术 常规栽培管理技术 (一) 胡萝卜栽培季节 (二) 夏、秋季栽培技术 (三) 胡萝卜反季节栽培管理技术要点 (四) 不同设施下胡萝卜栽培技术 (五) 微型胡萝卜栽培技术 (六) 无公害胡萝卜栽培 第三章 胡萝卜病虫害 一、胡萝卜细菌性病害 二、真菌病害 三、病毒病 四、胡萝卜虫害 五、生理病害或根异常

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

章节摘录

适合华北地区种植，地膜覆盖栽培应在3月下旬至4月上旬播种，秋季种植8月下旬播种，每667平方米播种量500克，每667平方米留苗28000株。

5. 摩尔根(1)品种来源：日本选育杂交一代新品种，适合于早春保护地、晚春和夏秋露地播种。

(2) 特征特性：根圆柱形，表面光亮，采收期长。

肉质根色深，全红，春播根长19~23厘米，根重200~320克，根粗4-5厘米，膨根速度快，不易抽薹。春播成品率96%以上，产量高。

早春保护地播种起垄播种，合理密植，建议株行距5.5~6厘米×13~15厘米。

施用含钾量较高的复合肥做底肥。

有条件的情况下可采用双膜覆盖。

6. 早春红冠(1)品种来源：由韩国农友BIO公司选育的杂交一代新品种，适于春季种植。

(2) 特征特性：生育期95天左右，根皮、根肉、中心为鲜红色，根长20-24厘米，根重250克左右，叶直立生长，较小，深绿色，根皮光滑，根部收尾好，成品率高。

适应性强，各地都可栽培。

每年1-3月播种，每667平方米播种量200克。

每667平方米保留苗28000~30000株。

使用透光性好的塑料膜覆盖，有条件的情况下可采用双膜覆盖，提高和保持棚内温度。

<<胡萝卜栽培技术和病虫害防治>>

编辑推荐

《胡萝卜栽培技术和病虫害防治》：农民致富大讲堂系列丛书，农民致富大讲堂

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>