

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

13位ISBN编号：9787533151911

10位ISBN编号：7533151917

出版时间：2009-4

出版时间：山东科技

作者：胡永军//丁加刚//王石磊

页数：32

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>

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

内容概要

本书总结了王乐义同志带领寿光农民发展冬暖式大棚苦瓜生产的栽培技术和经验。

内容包括优良苦瓜品种的选用,大棚的类型、建造、配套设施,培育壮苗技术,主要栽培模式,大棚苦瓜栽培新技术和病虫害防治等。

该书科学性、实用性和可操作性强,内容新颖,文字通俗易懂,适合蔬菜专业户、基层农业技术人员阅读,也可供农业院校有关专业师生参考。

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

作者简介

王乐义，山东省寿光市三元朱村党支部书记。

为了带领群众致富，他先后到中国农业大学、山东农业大学拜师学艺，并带上干粮三下关东取经，经过数两次试验，带领乡亲们发明了冬暖式大棚蔬菜生产技术。

这一创举在全国掀起了轰轰烈烈的绿色革命，不仅改变了我国北方冬季吃不上新鲜蔬菜的历史，而且也让数以亿计的农民走上增收致富的道路。

王乐义同志先后被授予中国改革功勋、全国优秀共产党员、全国劳动模范、全国十佳优秀人才、全国农村优秀人才、全国农业科技推广先进工作者、全国农村学习“三个代表”重要思想基层干部标兵，被确定为“三个代表”在基层重大典型和全国保持共产党员先进性、建设社会主义新农村的重大典型，全国十大诚实守信模范。

先后当选为党的第十五、十六、十七次全国代表大会代表。

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

书籍目录

一、优良品种二、大棚及其配套设施（一）选择适宜的大棚（二）大棚主要类型与建造（三）大棚保温覆盖形式（四）棚膜的选择（五）草苫的要求及其覆盖形式（六）顶风口（七）卷帘机（八）反光幕（九）防虫网（十）遮阳网三、育苗技术（一）自根育苗技术（二）嫁接育苗技术四、主要栽培模式（一）大棚苦瓜冬春茬栽培技术（二）大棚苦瓜早春茬栽培技术（三）大棚苦瓜秋冬茬栽培技术（四）大棚苦瓜套作栽培技术五、大棚苦瓜栽培新技术（一）大棚苦瓜土壤消毒技术（二）大棚苦瓜光照调节技术（三）大棚苦瓜控温技术（四）苦瓜有机生态型无土栽培新技术（五）苦瓜再生栽培新技术六、病虫害防治（一）常见病害（二）生理病害（三）虫害

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

编辑推荐

《大棚苦瓜高效栽培技术》的编写从大棚苦瓜生产实际出发，突出科学性、实用性和可操作性，深入浅出，文字通俗易懂。向广大农民朋友介绍了在大棚苦瓜栽培中所遇到的疑难问题及其解决方法，介绍了寿光菜农在大棚苦瓜种植中所采用的先进技术，对全国各地的农民朋友发展蔬菜生产将起到一定的指导、促进和借鉴作用。

<<大棚苦瓜高效栽培技术>>

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>