

切花贮藏保鲜新技术



[切花贮藏保鲜新技术 下载链接1](#)

著者:王献 郑东方

出版者:中原农民出版社

出版时间:1900-01-01

装帧:

isbn:9787806414453

本书在介绍了切花的生理特性,生产环节、流通环节、销售环节、贮藏运输环节对切花品质的影响等基础知识后,主要介绍了切花常用的贮藏保鲜方法与保鲜剂的使用,切花采收后整理、分级、加工、包装、贮藏运输和切花采后主要观赏品质的变化及病虫草害及其防治。最后详细介绍了70多种切花的贮藏保鲜实例,分别介绍其品种特性、生产环节、贮藏运输环节、消费环节和切花的用途等,突出新技术、新方法、新知识。本书内容丰富,

作者介绍:

目录: 一、切花的生理特性

- (一) 水分条件
- (二) 营养状态

.....

二、环境对切花品质的影响

- (一) 生产环境对切花品质的影响
- (二) 贮藏环境对切花品质的影响

.....

三、常用的贮藏保鲜方法及贮藏方式

- (一) 低温贮藏

.....

四、切花的采收及其商品化处理

- (一) 切花采收前的准备工作

.....

五、切花的病虫草害及其防治

- (一) 切花病虫害防治方法

.....

六、常见切花贮藏保鲜实例

- (一)
- (收起)

[切花贮藏保鲜新技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[切花贮藏保鲜新技术](#) [下载链接1](#)

书评

[切花贮藏保鲜新技术 下载链接1](#)