

# 温室切花生产新技术



[温室切花生产新技术 下载链接1](#)

著者:宋军阳

出版者:西北农林科技大学出版社

出版时间:2005-11

装帧:简装本

isbn:9787810921855

《温室切花生产新技术》介绍了四中主要切花（月季、百合、郁金香、菊花）在温室条件下的生产技术，内容包括基本知识、栽培管理技术和采后技术。书中所指的温室包括南方的大棚、北方的日光温室及各种现代温室。由于国我地域广阔，不同地区气候差异很大，该书主要针对我国北方地区的气候特点为重点撰写，生产上应用是务必结合本地区塑化剂情况灵活掌握。作为商业性切花生产，作者主张直接从专门的种苗（种球）生产单位购买种源，不提倡生产者自己繁殖，因此书中基本没有涉及繁殖方面的内容。

作者介绍:

目录:

[温室切花生产新技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[温室切花生产新技术 下载链接1](#)

书评

---

[温室切花生产新技术 下载链接1](#)