

《植物生长调节剂在果树上的应用》

图书基本信息

书名：《植物生长调节剂在果树上的应用》

13位ISBN编号：9787502539870

10位ISBN编号：7502539875

出版时间：2002-9

出版社：化学工业

作者：赵奕斌

页数：124

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《植物生长调节剂在果树上的应用》

内容概要

为改变我国传统的果树栽培技术，应用植物生长调节剂成了很重要的一个技术措施之一。本书针对果树生产技术上存在的问题，按树种（桃、苹果、梨、杏、柑橘、枇杷、杨梅、香榧、樱桃、葡萄、草莓、猕猴桃、龙眼、香蕉、荔枝等20多种）分别较详细地阐明了化学控制的具体方法，包括控制休眠、调节生长、花的性别控制，防止器官脱落，促进果实发育，提前、推迟成熟采后保鲜、贮藏、运输及销售等。

书后附有（1）近70种植物生长调节剂生产厂和购买信息。（2）植物生长调节剂浓度的配制方法及查对表。

可供基层农技人员、果农及业户阅读，也可供农业中学的师生参考。

《植物生长调节剂在果树上的应用》

精彩短评

1、这是一本很实用的书，果树上是一定要应用生长调节剂的。

《植物生长调节剂在果树上的应用》

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：www.tushu111.com