第一图书网, tushu007.com

<<花卉无土栽培>>

图书基本信息

书名:<<花卉无土栽培>>

13位ISBN编号:9787539015897

10位ISBN编号:7539015896

出版时间:1999-11

出版时间:江西科学技术出版社

作者:胡雪雁

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

<<花卉无土栽培>>

书籍目录

目录

- 一、花卉无土栽培的基质选用
- 1花卉无土栽培中液体基质的种类与特点
- 2花卉无土栽培中无机基质的种类与特点
- 3花卉无土栽培中有机基质的种类及特点
- 4花卉无土栽培其它几种基质的特点
- 5花卉无土栽培混合基质的特点
- 6花卉无土栽培基质的作用及要求
- 7花卉无土栽培基质选择的三大原则
- 8花卉无土栽培基质的消毒处理方法
- 二、花卉无土栽培营养液
- 9花卉无土栽培对营养液中长效肥的要求
- 10无土栽培花卉对营养液中离子总浓度及比例的要求
- 11无土栽培花卉对营养液酸碱度的要求
- 12花卉无土栽培营养液专用配方
- 13营养液配制的原则与方法
- 14营养液的使用方式及要求
- 三、花卉无土栽培的关键技术
- 15各种水培方法的优缺点及适用对象
- 16基质培养的方法、特点及适用对象
- 17花卉无土栽培的播种育苗方法
- 18花卉无土栽培的扦插育苗方法
- 19花卉无土栽培的移栽方法及注意事项
- 20光照对花卉生长发育的影响
- 21光照对成花的诱导处理
- 22花卉无土栽培的光照控制
- 23温度对花卉生长发育的影响
- 24花卉成花的温度处理方法
- 25无土栽培的气温和液温控制
- 26花卉无土栽培过程中的水分管理
- 27花卉无土栽培过程中营养液的pH及养分浓度、比例的调节
- 28花卉无土栽培过程中植物生长调节剂对成花的诱导
- 29花卉有土栽培改无土栽培的步骤及管理
- 四、切花无土栽培实例
- 30现代月季
- 31菊花
- 32香石竹
- 33唐菖蒲
- 34兰花
- 35非洲菊
- 36鹤望兰
- 37马蹄莲
- 五、盆花无土栽培实例
- 38中国兰花

第一图书网, tushu007.com

<<花卉无土栽培>>

39杜鹃花

40山茶花

41君子兰

42仙客来

43红宝石

44巴西木

六、花木盆景无土栽培实例

45五针松

46榕树

47雀梅

48菊花

第一图书网, tushu007.com

<<花卉无土栽培>>

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