## 切花芍药栽培技术

053000 河北省衡水城多科技学校 王艳红

芍药是我国传统名花,被称为"花后"。其鲜艳美丽,瓶插时间长。近年来, 芍药越来越受到花农的青睐。

## 一、切花芍药的栽培管理

1.繁殖方法。切花品种芍药的繁殖, 以分株苗为主,该法见效快,且能保证 品种的特性。

2.分株的要求。分株的季节宜于每年秋季的10月份前后,即白露至立冬间均可进行。分株时,要利用其自然纹理小心地分开,每株一般保留3~5个芽,剪去腐根及不必要的大根。分株时注意不要碰伤芽体,对于修剪好的分株苗稍阴干后,用草木灰涂抹伤口,或用50~100倍多菌灵水溶液浸泡30分钟,以杀死其附生的病菌。

3.品种选择。宜选择适于切花的芍药品种,如黄金轮、冰山、玉洁、春晓、菱花晨浴、山河红、竹叶红、红峰等。

4.栽植。株行距按70厘米×70厘米 栽植。穴的深度为20~24厘米,穴口直 径为18厘米。然后将分株苗放在穴内, 一边填土,一边轻提分株苗。上提的标 准以芽尖与土壤表面相平为宜。最后填 满土,捣结实,并封地堆,以利越冬。

5. 田间管理。早春要深锄一次,并挖松年前栽植时所封的土堆,注意不要碰伤芽体,不要使芽尖过早的裸露于土表面。中耕除草一年要进行8~10次,结合雨量控制锄地的深浅和次数。其需肥量较大,一般分为花前、花后、越冬三次施肥。以越冬肥为主,越冬肥每667平方

中国古代格言:祸兮福之所倚,福兮祸之所伏。

米施堆肥 2~3 平方米, 饼肥 150 克。根外追肥是在芍药展叶后, 一般每 5~7 天向叶面喷施 0.1%~0.2%磷酸二氢钾水溶液 1次,连续 4~5 次即可。

芍药为肉质根,比较抗旱,多雨季 节要注意排水,保持土壤干湿相宜。

切花芍药一定要及时摘除侧蕾,花 蕾在生长期内,应及时喷水除去粘液。

6.病虫害防治。①叶部病害。主要有 黑斑病、灰霉病、红斑病等。防治方法: 定期喷酒 50%多菌灵 500 倍液。② 防治方法: 定期喷酒 50%多菌灵 500 倍液。② 防治方法: 实行轮作,减少重茬;再后及所为, 湿性粉剂、70%甲基托布津可湿性粉剂、70%甲基托布津可湿性粉剂、70%甲基托布津可湿性粉积, 湿性粉剂、70%甲基托布津可湿性粉积, 及时清除并对其周围土壤进行部域, 及时清除并对其周围土壤进行部域, 及时清除并对其周围土壤,进部, 毒,以减少病害的侵染。③虫害。严重。防治方法:结后施肥每 667 平 宝为与明 后方法:结骨颗粒剂。叶面肥,加 或氧化乐果乳油,可消灭蚜虫。

## 二、芍药鲜切花的采切

采切应在上午露水晾干后进行。可选择紧实、显色的花蕾贮藏,或选择萼片松散的花蕾即切即售。重瓣花应比单瓣花稍后些采切,红色品种应比白色品种稍后些采切。采切时,当长度达到需要的标准,应使母株上的叶片尽可能多留一些,以保证其光合作用继续进行,使根系不再腐烂,保证下一年的产量。