

嫁接广玉兰 武汉市江夏区安山镇

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 嫁接广玉兰 武汉市江夏区安山镇 |
| 公司名称 | 武汉欣荣博发园艺有限公司 |
| 价格 | 400.00/棵 |
| 规格参数 | 产地/厂家:武汉市江夏区安山镇 品种:嫁接广玉兰 株高:4.5 (m) |
| 公司地址 | 中国 湖北 武汉市 洪山区雄楚大街209号1号楼1203 |
| 联系电话 | 86 027 87105671 15207194060 |

产品详情

| | | | |
|--------|-----------|--------|---------------|
| 产地/厂家 | 武汉市江夏区安山镇 | 品种 | 嫁接广玉兰 |
| 株高 | 4.5 (m) | 主干高 | 1.6左右 (m) |
| 胸径 | 10 (cm) | 胸径年生长量 | 0.6--1左右 (cm) |
| 高度年生长量 | 40左右 (cm) | 树型 | 美观 |
| 树龄 | 11 | 生长环境 | 全国各地 |

广玉兰小苗嫁接技术其繁殖方法主要是嫁接法，用嫁接法繁殖的广玉兰小苗生长快，开花早，很受欢迎。几年来，根据我场和本人用嫁接法繁殖广玉兰小苗的实践，我们认为，要提高嫁接广玉兰小苗的成活率，促使小苗健壮生长，应着重掌握以下几项技术措施：用作嫁接广玉兰的砧木苗主要有白玉兰、紫玉兰、厚朴等。秋末购入的种子，洗净消毒，用砂藏法贮藏在瓦盆或木盆内，注意经常检查种子有无霉变，保持湿润，待翌年春播。播种期：大田播种在3月下旬-4月上旬，播前苗床要深翻，施足肥料。如堆肥、饼肥、化肥等。苗床宽70-100厘米，高约20厘米，整平。行距15-20厘米，株距5厘米条播，播种后，用草木灰和细土过筛，复盖约1厘米。再复盖稻草，经常除掉苗床上的杂草。如苗过密，可间苗，间出的苗可移栽。经常施肥，做到薄肥勤施，使砧木在秋季颈部直径达1厘米左右，第二年春季就可嫁接广玉兰，砧木苗是否长得粗壮充实，对嫁接广玉兰苗的成活及生长影响至关重要，据了解，有些人忽视培育砧木苗这一环节，致使第二年嫁的广玉兰要么成活率不高，要么成活后僵苗不长。若砧木苗生长健壮，根系发达，嫁接成活后的管理精细，当年嫁接的广玉兰小苗可长至1米左右。嫁接适期3月中旬-4月上旬，这时砧木已开始萌动，而接穗尚未萌动，采用前一年或当年粗壮、芽部饱满的广玉兰枝条作接穗，最好当日嫁接当日采条，接穗要剪掉叶片，只留一点叶柄，用潮湿毛巾或稻草盖在接穗上，防止风吹干燥。嫁接时，砧木离根颈4-5厘米高处剪断，擦净根部泥土，在剪口上一面削成一个斜角，再稍带一点木质部垂直向下切去，长2-3厘米。接穗选用：要根据砧木的粗细，选用同样粗细，长4-8厘米、健壮腋芽饱满的接穗，最好选用第一节作接穗，如用第二节作接穗，要保留2-3个芽嘴。接穗选好后，用锋利无缺口的嫁接刀，将接穗下部剪口削成45度角。然后，第二刀少带木质部，从上向下平直削一

刀，长度2-2.5厘米，接穗和砧木切削处刀口上能毛、要光滑。砧木和接穗切削好后，立即将接穗插入砧木的削切部位，将两者的形成层相互对好。然后用塑料布或竹衣条，将接穗和砧木绑缚好。嫁接结束后，用细土复盖，露出的接穗再用细土盖约1厘米。嫁接后的广玉兰，大约20-25天伤口愈合，接着芽腋萌动生长。萌芽后，长到2-3片叶子时，注意及时除草，除去发出的母苗，注意切勿碰撞接穗。广玉兰大树移栽技术广玉兰为木兰科常绿乔木，叶厚革质，花白色，芳香，喜湿润肥沃土壤。它以其挺拔的干形，光亮浓绿的叶片，硕大洁白的花朵备受人们的青睐。在园林绿化施工中经常需移植一些大树，但目前广玉兰大树移栽有一定难度，且成活率往往不理想。笔者曾于今年移植了50棵胸径为10厘米至15厘米的广玉兰大树，在今年天气干旱的情况下，成活率仍在85%以上，现将其技术要点介绍如下：季节：广玉兰大树移栽以早春为宜，但以梅雨季节最佳。春节过后半月左右，广玉兰尚处于休眠期，树液流动慢，新陈代谢缓慢，此时即可移栽。移栽后，当晚春气温回升时，根系首先萌动生长修复，加上精心管理，基本不会影响广玉兰当年生长，加梅雨季节降雨量大，空气湿度高，此时移栽的广玉兰成活率非常高。但移植时要注意最好选在阴天或多云天气，尽量避免暴雨或高温天气。土球：土球大小是广玉兰大树移栽成败的关键。在华东地区一般土球直径为树木胸径的8倍至10倍，这样可以保证根系少受损伤，易于树势恢复。土球过小则根系损伤严重，造成吸水困难而影响树木成活。土球应挖成陀螺形，而非盘子形和圆锥形，土球应用草绳扎紧，以免运输途中土球松散。水分：广玉根为肉质根，极易失水，因此在挖运、栽植时要求迅速、及时，以免失水过多而影响成活。广玉兰移栽后，第一次定根水要及时，并且要浇足、浇透，这样可使根系与土壤充分接触而有利于大树成活。若移植后降水过多，不需开排水槽，以免根部积水，导致广玉兰烂根死亡。修枝摘叶：通过修枝摘叶，可减少水分蒸发，缓解受伤根系供水压力。修枝应修掉内膛枝、重叠枝和病虫枝，并力求保持树形的完整；摘叶以摘光枝条叶片量的1/3为宜，否则会降低蒸腾拉力，造成根系吸水困难。其他应注意问题广玉兰大树移栽后应用草绳裹干2米左右以减少水分蒸发，干旱时可向草绳喷水营造一个湿润的小环境。栽植后应设支撑木固定树干，以防晃动，损伤根系。一般打桩不能起到固定作用，可选用长3米至4米的毛竹或其他材料制成的三脚架固定。如果移植后天气干旱，可向树冠喷雾或架高空喷雾，以降低叶片温度。