

# 供应玉林市大红袍板栗苗和九家种板栗苗农业合作社

产品名称	供应玉林市大红袍板栗苗和九家种板栗苗农业合作社
公司名称	北流市富饶农产品苗木销售部
价格	13.00/株
规格参数	板栗苗 枇杷苗 板栗种苗 栗子树苗 大红袍板栗苗 九家种板栗苗 黄金果苗:3x5
公司地址	北流市清湾镇白米村坡头组33号
联系电话	13978515312

## 产品详情

供应玉林市大红袍板栗苗和九家种板栗苗农业合作社电话13978515312

### 板栗低产林高枝嫁接技术

#### 1、穗条采集与贮藏

精心筛选适合本地生长的板栗优良品种，在板栗休眠期进行穗条采集。穗条要在良种板栗树的外围中部采集，下垂枝、纤细枝、枯枝、病虫枝均不能用作接穗。采下的穗条要妥善保管，可放入冷库(温度保持在4-8℃为宜，不要超过10℃)或放入沙池贮藏。用高锰酸钾

液2000倍液或40%福尔马林液250倍液对沙池内部和细河沙进行消毒杀菌3d后，将穗条以100枝为一捆，捆好埋入湿细沙中，细沙湿度约为90%，以抓在手心能成团，手指放松后细沙能散开为宜。穗条上方要用塑料布盖好。沙池或冷库贮藏，要适时喷水，或揭开塑料布

散失水分，保持湿度在90%左右。每半月进行1次检查，以防穗条霉烂、干枯或因温度过高而导致芽萌动。

#### 2、嫁接时间

以2月中旬—3月下旬嫁接为宜。这段时间，随着外界气温的升高，树液开始流动至逐渐旺盛，有利于愈伤组织的形成，提高嫁接成活率。

#### 3、接芽选留及芽数

进行高枝嫁接最理想的接芽是枝条中部新鲜、未萌动的饱满芽，这种芽活力强，嫁接活后生长特别旺盛。嫁接时？根接穗留1~2个芽，少用或不用基部芽和顶芽，以免影响嫁接成活率。

#### 4、嫁接方法

砧木粗度在2~5 cm的树干用劈接，砧木粗度在5—20 cm的树干用剥皮接。

劈接：选树皮光滑的部位锯断，削平断面，用切接刀从断面中心处垂直向下劈开，砧木太粗时将劈口向外侧移开一些，也可成十字形劈2个口。在接穗下端两侧削出侧面长4—5 cm的楔形削面，每一劈口插2个接穗，使接穗的形成层与砧木的形成层对准，然后用塑料条

将接口处包严绑紧。

剥皮接：砧木锯断削平断面后，选其光滑平直的侧用切接刀纵切两条深达木质部、宽略大于接穗粗度、长5—6cm的切痕。切后一刀时，用刀的后面部分将两切痕之间的皮部撬开。削接穗使用“三刀法”，即：当选好接芽后，从后一个接芽下0.5-1cm处斜削一刀，深达

木质内部，使切口呈45°的斜断面，削面长度为4-5cm；再在长削面的正背面距后一个芽下方0.5-1cm处向前平削一刀，深达木质部，削去的表皮不带木质或稍带木质而恰到好处到形成层；最后平削面的末端上方约1 cm处呈45°斜削一刀。削好的接穗将长削面向内撬开的砧

皮处沿着切痕插入，砧皮紧紧贴接穗长削面反面的平削面和短削面，用较宽的塑料条将砧木断面结合部覆严绑紧，防止雨水浸入和细菌感染。用剥皮法接，因砧木韧皮部较厚，有一定的弹性，接穗插入后被夹紧，极易密接，有利于嫁接接口愈合，成活率极高。

#### 5、嫁接的接穗数及布局

砧木干径在2—5 cm粗可用1~2个接穗，砧木干径在5—8cm粗可用2—4个接穗，砧木干径在9—20cm粗可用4—6个接穗。接穗在砧木上的位置要考虑嫁接成活后形成丰产的树形而定，具体按整形要求安排嫁接部位，尽量分布均匀。通常，同一砧木断面可嫁接2个接

穗较大的可接3~4个接穗。

供应板栗种苗 栗子树苗 茂名市大红袍板栗苗 九家种板栗苗 黄金果苗 金橘苗 桔子苗 板栗苗 枇杷苗电话13978515312