

## 7-8公分的胸径桂花树 桂花树

产品名称	7-8公分的胸径桂花树 桂花树
公司名称	衡阳市绿华园林工程有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品种:桂花树 落叶与否:常绿性 株高:5 ( m )
公司地址	衡阳市蒸湘区南华大学学院西村2栋403号房
联系电话	86-07346267547 18973431619

### 产品详情

品种：桂花树	落叶与否：常绿性	株高：5 ( m )
胸径：7-8 ( cm )	主干高：1.5 ( m )	土球直径：30-60 ( cm )
高度年生长量：60 ( cm )	胸径年生长量：1 ( cm )	树龄：8 ( 年 )
是否古树：否	栽培环境：露地	是否移植苗：是
树形：圆锥形	园林用途：行道树、风景树、庭荫	主要观赏部位：观花
花色色系：黄色系	花期：三个 ( 月 )	冠幅：60-150 ( cm )
地径：5-9 ( cm )		

金色桂花又叫八月桂。金桂花是桂花中的极品，是中国特有植物，也是我国传统十大名花之一。桂花树形美观，终年翠绿，花金黄色，一串串的，小而芳香，其古朴典雅，清丽飘逸...受到人们的喜爱。

桂花对土壤、水分的要求不太高。土壤不宜过湿，尤忌积水。一遇涝渍为害，根系就要腐烂，叶片也要脱落，导致全株死亡。它对空气湿度有一定的要求。"雾密前山佳"、"山云漠漠桂花湿"等我国古代名人的诗句，形象地说明了桂花开花要求有一段白天晴朗、夜晚冷凉兼有雨露滋润的雾湿条件。桂花叶繁花密，需要耗去大量养分。它适宜生于土层深厚、富含腐殖质的砂质壤土上，在粘重土壤上也能正常生长。但是，它却不耐土壤干瘠，否则生长特别缓慢，叶片普遍黄化，甚至发生周期性枯顶现象。它适生在pH 5.5~6.5的微酸性土壤上，土质偏碱会导致桂花的生理缺铁症。桂花的革质叶虽有一定耐烟尘污染的能力，但在经受污染后，常会出现只长叶不开花的现象。桂花的生长发育规律：在长江流域一带，桂花每年2月下旬—3月上旬开始抽发新梢。一般新梢长5~25厘米，也有长达40厘米或以上者。调查表明：挂花枝条长度在50厘米以内者均能形成花芽并易于开花，尤以5-15厘米的枝条着花最多。挂花的花芽多着生在花枝顶节及其附近节位，自顶芽向下6节以外很少着花。花芽的着生还与枝条年龄有关，一般枝龄在8年生以内的都能着花，但以当年生枝着花最多。3年生以上的枝条，着花量极少，生产价值不大。通常花分两次于国庆节前后开放，相隔2周左右。花期常受气温和湿度的影响：秋季湿润、气温偏低时，花期较早；反之，如遇高温干燥天气，则花期相应延迟。根据苏州光福产区数百年积累的经验，桂花花期物候共可分为10个期：萌动期、圆珠期、顶壳期、铃梗期、香眼期、初花期、盛花初期、盛花期、盛花末期、谢花期。从花芽明显肥大的圆珠期到谢花期，全部开花历程约为半个

月。有观赏价值的最佳观赏期约为5-6天，而能采花利用的最佳采收期只有2-4天。桂花经济寿命很长。以衡阳绿华园林公司主栽品种金桂花最佳：定植5年后始花，10年后投产，每株产花0.5公斤；20年生可收花4-5公斤；50年生可收花15-20公斤；80年生可收花20-25公斤。只要管理得当，直至200-300年生，仍可维持一定的产量。这就进一步说明桂花是一个生态效益、社会效益和经济效益部较高的园林树种。

联系人：张先生 15386019766 0734-6267547