

丝棉木10公分.丝棉木产地.丝棉木12公分

产品名称	丝棉木10公分.丝棉木产地.丝棉木12公分
公司名称	冠县林海苗木专业合作社
价格	600.00/棵
规格参数	
公司地址	山东冠县贾镇张货营一支部
联系电话	0635-5558398 15315760383

产品详情

丝棉木株型俊朗，枝叶秀丽。秋季满树蒴果悬挂，开裂后的粉红色种子惹人喜爱。深秋时节，在绿叶的映衬下红果更为凸显，常引来鸟儿啄食，是颇具特色的园林观赏树种。

认识丝棉木

丝棉木，又名桃叶卫矛，属卫矛科，落叶小乔木或灌木。丝棉木分为金叶丝棉木、彩叶丝棉木和常青丝棉木，金叶和彩叶丝棉，3至7月叶片金黄或带金边，7至10月为黄绿色，从10月一直到落叶都是鲜红色，叶色变化明显。高6~8米。树冠圆形与卵圆形，幼时树皮灰褐色、平滑，老树纵状沟裂。

小枝细长，无毛，绿色，近四棱形，二年生枝四棱，每边各有白线。叶对生，卵状至卵状椭圆形，先端长渐尖，基部近圆形，缘有细锯齿，叶柄细长约为叶片长的1/3，叶片下垂，秋季叶色变红。

丝棉木的生活习性

生境分布：生于山坡林缘、山麓、山溪路旁。喜光，稍耐荫；耐寒，对土壤要求不严，耐干旱，也耐水湿，以肥沃、湿润而排水良好之土壤生长最好。

根系深而发达，能抗风；根蘖萌发力强，生长速度中等偏慢，对二氧化硫的抗性中等。

丝棉木的分布范围

产我国北部各省，浙江、福建亦有分布。

丝棉木是适应力超强的乡土树种

丝棉木具有耐寒、耐旱、耐盐碱等优良特性，又耐粗放管理，是典型的低碳乡土树种，超强的适应能力让其在西北和华北地区拥有广阔的应用市场。

首先，丝棉木为深根性树种，拥有发达的须根，具有较高的耐旱和涵养水土的能力。对土壤要求不严，在盐碱地上生长基本不受影响，在西北干旱盐碱地区具有很好的适应性。

其次，丝棉木不是直根系，移栽成活率较高，除霜冻时期，其他时间都能移栽，现在在绿化工程反季节栽植的比例很高，这样耐移栽的树种自然会越来越受欢迎。

除此之外，市场上可应用的小乔木品种比较少，主要是紫叶李、樱花、碧桃、白玉兰等树种，其中丝棉木耐寒性最好，能适应东北、西北等寒冷地区，尤其是东北地区的工程特喜欢用丝棉木。

丝棉木是应用优势明显的多功能树种

一是作为绿期长的小乔木，丝棉木枝、叶、果俱美，是行道树、庭院绿化树种的不错选择。

二是丝棉木除了培育乔木外，嫁接和造型也是不错的选择，尤其是丝棉木嫁接栓翅卫矛，可开发成彩叶树，更具观赏价值。

三是丝棉木抗逆性强，它对二氧化硫和氯气等有害气体抗性较强，可用做防护林或工厂绿化树种。

四是丝棉木除园林价值外，还具有较高的经济价值和药用价值。叶可代茶；树皮含硬橡胶，种子含油率达40%以上，可做工业用油。根及根皮具有活血通络，祛风湿，补肾的药用价值。

一个苗木品种能否拿到进入市场大门的钥匙，主要有两个决定因素，一是苗木本身的优势，另一个是受到专业人士的足够重视。正因为丝棉木具有超强的适应性和多样化的应用优势，丝棉木已经成功引起了设计和施工单位的关注。这就决定了丝棉木未来的市场需求会越来越旺盛。

丝棉木走上街头作行道树的倡导者之一，笔者内心是坚定不移的，丝棉木不管是从干高、冠幅、干冠比还是抗逆性来讲都符合行道树的要求。当然，由于其是中乔木，冠幅也不是特别大，故而，比较适合城市次干道和小区、公园的行道树，这一点必须要说清楚。

有人提出丝棉木抗风能力不强的问题，对于此，笔者提出了自己的见解。首先我们要认识到，丝棉木虽然须根发达，但其抓地性是比较强的，而且其树体不是很高，冠幅也不是很大，避免了树大招风，另外

，随着城市建设的加速，高大建筑物越来越多，故而，在城市次干道、小区、公园作行道树的丝棉木是不怕大风的。