

速生法桐 鸿福苗木实力雄厚 2公分速生法桐

产品名称	速生法桐 鸿福苗木实力雄厚 2公分速生法桐
公司名称	济宁市兖州区鸿福苗木种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市兖州区颜店镇大磁阳村
联系电话	15092654555

产品详情

速生法桐

法桐(*Platanus acerifolia* Willd.)，为悬铃木科悬铃木属，别名二球悬铃木、法国梧桐等。原产英国，是三球悬铃木与一球悬铃木的杂交种，于1640年在英国育成，现世界各国多有栽培，我国各地栽培的也多是本种。悬铃木树姿优美，生长迅速，5公分速生法桐，叶大荫浓，为世界四大行道树之一，有“行道王”的美称，也是优良的庭荫树种。由于其适应性强、抗性好、寿命长，能耐含盐量0.25%的土壤，悬铃木已成为华北石油矿区盐碱地园林绿化中最为常用的树种之一，应用越来越广泛，在绿化美化中起着举足轻重的作用。

速生法桐

冷等离子体处理低温等离子体是继固态、液态、气态之后的物质第4态，通过冷等离子体发生器放电使气体电离而产生。气体放电中气体分子和原子吸取了外界的能量被分解和电离，成为带负电的电子和带正电的离子，形成等离子体。当法桐种子通过等离子体光放电区时受到光照作用，速生法桐，光能被吸收和散射，吸收的部分能量迫使电子产生振动而转化为热能，当物质分子吸收了光子，其电子会从较低能态（基态）跃迁到较高能态（激发态），使分子吸收能量而引起能级跃迁，即由基态跃迁到激发态能级，引起物质的能态跃迁，从而增强种子生命活力。

速生法桐是悬铃木科悬铃木属优良新品种。该品种树冠广展，叶大荫浓、树势强健。吸滞烟c尘能力强，并可耐多种有毒气体污染，生态效应明显。笔者把速生法桐的生态效应主要表现归纳为以下几个方面：

一是调节小气候效应。该品种具有较强的遮阳庇荫和蒸腾能力，3公分速生法桐，表现出良好的调节气候和增加空气湿度的作用，能使局部气温降低3 -5 ，增加相对湿度3%-12%，且绿化面积越大调节气温就越强；

二是净化空气效应。该品种能吸收和净化多种有毒气体，由于叶大茂密、叶面多绒毛，2公分速生法桐，使之该品种净化空气能力特别强。据南京市园林处测定，当SO₂气体通过高15米，宽15米的法桐林带时，浓度下降了47.7%;

三是吸烟减尘效应。该品种叶片表面绒毛，对工厂排出的烟尘(烟、碳粒和铅、镉等金属粉尘及尘埃)有较强的阻挡、吸收和粘着能力，且空气中含尘量越高，减尘效应越明显;绿化面积越大，减少空气降尘、飘尘效果越显著。因此，笔者认为，在沙尘暴局部地区建立一定范围的速生法桐林带，可有效地扼制沙尘暴侵害，因该品种速生成林快，效果将立竿见影。

速生法桐-鸿福苗木实力雄厚-2公分速生法桐由济宁市兖州区鸿福苗木种植专业合作社提供。济宁市兖州区鸿福苗木种植专业合作社(www.hongfuhezuoshe.com)是山东济宁花木的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鸿福苗木领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鸿福苗木更加美好的未来。同时本公司(www.sushengbaila1.com)还是从事速生白蜡，速生白蜡批发，白蜡小苗的厂家，欢迎来电咨询。