

## 供应2-10公分中山杉工程苗

产品名称	供应2-10公分中山杉工程苗
公司名称	盐城市大丰区速生耐盐碱中山杉研究中心
价格	2.00/棵
规格参数	株高:7m 胸径:6cm 年生长量:3cm
公司地址	盐城市大丰区黄海路南、金丰南路西侧金宇景苑菜市场113室
联系电话	13905113899 15605118587

## 产品详情

供应2-10公分中山杉工程苗

中山杉供应（张先生 13905113899）

中山杉为半常绿高大乔木，树干挺拔、树型优美，是原产北美落羽杉属落羽杉、池杉、墨西哥落羽杉3个树种的优良种间杂交种，由江苏省中国科学院植物研究所园经多年试验研究后选育而成。树干挺直，树形美观，树叶绿色期长，耐盐碱、耐水湿，抗风性强，病虫害少，生长速度快。

耐盐碱、耐水湿，抗风性强，病虫害少，生长速度快。

落羽杉属树种因其适应性强，生长快，树形美，材质优良，病虫害少，近400~500年来已被人类引种到远离其现代天然分布区之外的广大地区。包括欧、亚、非和澳洲都把它们栽培作为生态环境和用材造林树种。落羽杉可在我国(北纬40°)以南广大地区作生态环境建设、用材绿化造林，江湖滩地，江河上、中游水源涵养等均可采用。中山杉则在我国大部分地区都可以种植，适应性更广，常绿性好。墨西哥落羽杉在长江以南作生态环境绿化造林之用（供应2-10公分中山杉工程苗）

中山杉生长快，一般5~6年生即进入速生期，树高连年生长量0.6~1.0米，胸径连年生长量1.0~2.0厘米，单株材积年生长量可达0.1立方米。常在一年中长出2个年轮，寿命长达1000年以上，数量成熟期在200年以上。我国进行的严格对比试验结果是:在3~5年生时，苏杉一号生长量>中山杉>池杉>水杉。(大丰杉

木研究中心调查结果)

中山杉造林情况及中山杉造林效益凸显:

- 1、 生长以及造林推广研究:90年代在江苏如东,大丰,射阳造林示范成功。
- 2、 中山杉302、中山杉401品种被国家林业部定为全国林业科技成果100项之一,其生长速度经过对比实验是水杉的2.5-6倍。
- 3、 中山杉302是落羽杉的2.7倍,池杉的3-4倍.是非常优良的速生木材品种。

我国东部海岸线纵长,滩涂辽阔,水网交错,生态环境的恢复和建设已成为社会经济可持续发展的一项重要内容,因而中山杉作为新型生态绿化树种,不仅丰富了农田林网、滩涂造林的优良树种,而且也将将在城市园林绿化、水源涵养、水土保持、生态城市建设等方面发挥独特的作用。永丰园林可供应各种规格包括当年生种苗至大、中规格的中山杉苗木。中山杉作为新型生态绿化树种,是城市园林绿化的优良树种。

折叠编辑本段繁殖方法(供应2-10公分中山杉工程苗)

昆明市滇池水利管理处支部书记介绍,从一期的种植及养护情况来看,种下去的中山杉成活率达到90%以上,并且长势十分良好,没有出现病虫害情况。谈及部分中山杉死亡原因,徐建祖认为大致有4方面因素:一是苗木本身的质量问题,在起苗及运输过程中都会对苗木造成伤害,加之运输时间较长,会导致部分苗木脱水以至种植后出现死亡。其次是中山杉一期种植的时间为3月份,此时段已错过了中山杉的休眠期,中山杉已开始发芽,加之当时昆明天气炎热,在此时段种植中山杉对其成活率会造成一定影响。此外,昆明天气持续干旱导致成活率下降,部分区域的中山杉没有按规定种植,直接种进了水体中,导致中山杉幼苗因无法呼吸而死亡。由于管护等后续工作落实到位,中山杉一期长势总体情况良好,对于种植后没有成活的中山杉,管护部门已及时进行清除,并将选择合适时机进行补种。

二期种植多用"中山杉302"种苗,经过大面积种植中山杉302是成活率最好的体系。

"中山杉种植的最佳时间为当年的11月份至次年的3月份,因为这一时段属于中山杉的冬眠区,实施种植有利于提高成活率。"徐建祖说,中山杉二期种植将于全面展开。届时,滇池湖滨及入湖河口将再有面积为6000亩的47万株中山杉扎根。

二期种植的中山杉种苗依然要从江苏省靖江市运过来,因为尽管昆明的石林县等地已建设了中山杉苗圃基地,但基于中山杉种苗需经过扦插等方式培育,要使用昆明本地产出的中山杉种苗,最快也需3年以后才能实现。据介绍,通过总结一期种植经验,他们发现"中山杉302"种苗的成活率要比"中山杉118"的高,并且在长势上也明显快于"中山杉118"。因此,二期种植过程中会尽可能地多选择"中山杉302"种苗,有可能的话,也会尝试种植"中山杉405"等新品种。

(供应2-10公分中山杉工程苗)

## 折叠价值

中山杉是世界抗风灾，耐水湿，耐盐碱，抵御山体泥石流，速生杉木第一树种。社会价值高

中山杉价格 中山杉原江苏省中科院植物研究所20世纪70年代开始在陈永辉研究员等老一辈专家的努力下用他们一生的精力不断反复进行杂交选育,用30年的时间2002年通过国家审定为国家级林木良种. [国S-SC-TDM-004-2002];并且在全国范围种植用近10年时间到2010年对中山杉302，118的生长情况，适应性。专家评定:在耐盐碱，抗风性，耐水性，速生性，抵抗山体滑坡以及景观效果为最佳品系。对于其它149，69等10余种没有大面积种植的或新杂交品系专家建议慎重推广。（供应2-10公分中山杉工程苗）

盐城市大丰区速生耐盐碱中山杉研究中心是一家专业致力于中山杉扦插和栽培技术的科研与实践中心。在全国多地建成了规模化的中山杉苗圃基地，建设了多个中山杉绿化示范工程，尤其在中山杉扦插、栽培方面处于行业内领先地位。公司现自有苗圃500多亩，品种主要有：当年扦插的容器苗、一年生的容器苗、一年生可以带土球的苗和二公分三公分的工程苗。欢迎全国各地同行同仁前来洽谈合作，相信专业的团队可以为您提供一整套完整的售前售后服务！

地址：江苏盐城市大丰区白驹镇

联系人：张先生

电话：0515-63666316

手机：13905113899

本文内容整理转自网络，版权归原文所有，有问题联系删除-