

# 杂交构树组培技术 陌上源林 杂交构树

产品名称	杂交构树组培技术 陌上源林 杂交构树
公司名称	山东陌上源林生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东东平现代农业科教产业园
联系电话	13053891999

## 产品详情

杂交构树以自身优势为社会发挥了极大的作用

杂交构树容易种植，生长速度也快，南、北方都适合种植，所需的成本不高。杂交构树是属于南、北方都可以种植的，也很容易种植，杂交构树生长速度也快，杂交构树易繁殖，生长速度快，抗旱、抗贫瘠、抗盐碱，耐北方干冷也耐南方温热，是石漠化和盐碱地治理的理想树种。

杂交构树侧根极其发达，多集中于地表30cm，当年侧根伸展2m以上。其发达的地表根系网络足以地表径流、治理水土流失及阻止土地沙化。其耐干旱、抗盐碱、生长迅速的特点，能迅速绿化荒山、荒坡、荒地、荒滩和盐碱地。形成产业，杂交构树组培技术，发展生态恢复高效光合生产力。

杂交构树也是一种荒山荒岭地造林的首要选植物，在荒山治理上能发挥极大作用，生态效益经济效益开发前景十分广阔。构树栽培管理简易粗放，不论树龄大小均可移栽成活，能安全越冬和正常生长，省工省水成本低，构树在整个生育期内，病虫害少。

营造速生丰产林基地，是缓解我国木材供需矛盾、木浆造纸原料缺口，杂交构树，满足国民经济和社会持续发展对林产品日益增长需求的重要措施。构树叶是一种优质的畜禽饲料资源，同时也是一种新的节约粮食的资源。对树皮、树杆和树叶合理地进行深加工，有利于调整农村经济结构，促进地方经济发展，增加农民收入，同时也有利于绿化国土，增加森林覆盖率，改善生态环境。

山东陌上源林生物科技有限公司欢迎你的到来！

陌上构树远销海外，产业前景一片大好

构树作为一种乡土树种，国内市场广阔。

杂交构树是将野生的大构树和小构树杂交之后，通过太空选育，生物技术综合培育，选育出的优良树种。相比普通树木杂交构树具有更多优势，这也是现如今，为什么构树不仅国内市场广阔，而且远销海外的主要原因了。

首先，杂交构树生长速度快，当年栽植，当年收获，1年栽植，可以连续收获10年以上。

其次，适应性强，耐干旱脊薄，在丘陵、河滩地生长良好，耐盐碱，既是绿化和水土保持树种，又可作经济树种。经济效益高，构树韧皮可生产出优质长纤维纸浆或做纺织原料，杂交构树栽培，木杆可用于生产木浆、木板，树叶干物质蛋白含量达到26%以上，是动物的优质生物饲料。

再次，杂交构树丰产性好，对环境的适应性更强，盐碱、干旱、高低温等等，杂交构树种植区域十分广泛。

山东陌上源林生物有限公司，是一家集植物新品种研究、植物组织培养、工厂化育苗生产、科技技术推广于一体的现代化农业科技企业。多年来，陌上源林繁育种苗，国内外市场广阔，前景大好。

在杂交构树发展上，陌上源林与中国林科院等众多科研机构合作，引进杂交构树母本，采取组培+扦插繁育相结合的繁育方式，建立杂交构树组培快繁中心，建立杂交构树科技产业园区。除此之外，公司在进行杂交构树科研组培创新发展的同时，也积极进行构树的全产业链探索，包括构树饲料、构树茶、构树食用菌、构树面食、构树即食产品、构树次产品加工、构树的再利用再生产等。

如今，陌上源林，产品繁盛，质量，品牌响亮，所育种苗不仅受到国内市场的热烈欢迎，更是远销海外，产业前景一片大好。

“用杂交构树构好、健康、生态产业链”是陌上发展使命，

“积厚德、存正心；乐敬业、诚为本”是陌上发展的理念，

“做杂交构树产业链的领跑者”是陌上一直以来的目标，

“牢记使命，不忘初心，逐梦前行”，陌上人一直在路上。

山东陌上源林生物科技有限公司欢迎你的到来！

树皮为优质造纸原料，叶可作猪饲料，果实及根入药，能补肾利尿、强筋骨，叶的乳汁擦治疮癣。属抗有毒气体(二氧化氮和氯气)强的树种，可在大气污染严重地区栽植。

杂交构树的树叶营养成分也十分丰富，认为经科学加工后可用于生产全价畜禽饲料。

构树枝叶一年可收割四茬，头一年亩产1.5吨，第二年以后可达2吨/亩，可连续收割12年。

杂交构树的树叶富含高蛋白成分，叶蛋白质含量高达20%~30%，杂交构树饲养奶山羊，是大米、玉米的3倍，小麦的两倍，经科学加工制成饲料喂养的畜禽生长快，肉质好，喂养增46%~108%，是优质的畜禽饲料的蛋白质含量高，可以直接作为家畜饲料也可以作为复配全价饲料的原料。

山东陌上源林生物科技有限公司欢迎你的到来！

杂交构树组培技术-陌上源林-杂交构树由山东陌上源林生物科技有限公司提供。“造林,城镇绿化,经济林,花卉等苗木种植,销售等”就选山东陌上源林生物科技有限公司(www.sdmsyl.com),公司位于:山东东平现代农业科教产业园,多年来,陌上源林坚持为客户提供好的服务,联系人:郑经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。陌上源林期待成为您的长期合作伙伴!