

速生柳 山东峻峰竹柳 新速生柳

产品名称	速生柳 山东峻峰竹柳 新速生柳
公司名称	临沂市峻峰竹柳有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市沂南县大庄镇河阳村
联系电话	13375396898

产品详情

该树种是用于工业原料林、大径材栽培、行道树、四旁植树、园林绿化、农田防护林的理想树种。速生性好 在适宜的立地条件下，竹柳的工业原料林栽培的轮伐期小径材一般为两年，中径材为三到四年，大径材为五到六年，该树种具有极高经济效益，投资回收期短。该树种是用于工业原料林、大径材栽培、行道树、四旁植树、园林绿化、农田防护林的理想树种。速生性好 在适宜的立地条件下，竹柳的工业原料林栽培的轮伐期小径材一般为两年，新速生柳价格，中径材为三到四年，大径材为五到六年，该树种具有极高经济效益，吴江速生柳，投资回收期短。

二、竹柳具有高密度种植特性和高产的基础：竹柳的顶端生长优势强，侧枝较少，且分枝夹角小，新速生柳，枝条全部向上生长，树冠不像普通柳树栽培密度大，土地利用率高，单位面积经济效益也高。如速生杨大径材标准种植模式为36株/亩，竹柳大径标准种植模式300株/亩；速生杨中径材标准种植模式为48株/亩，竹柳中径材标准种植模式为400株/亩；超短期轮伐种植，每亩可种1000株；

在能源转化技术方面，已进行了固体成型燃料、燃料乙醇、生物柴油、生物质发电/供热等技术开发.其中竹柳含高热能木材或碎木屑通过物理、化学方法试验，可加工成小颗粒燃料.这种固体成型燃料，还可供生产乙醇燃料、热解气化供气和发电等方面应用；可生产生物质快速热解油、纤维素燃料乙醇、合成液体燃料、生物质氢能源以及生物基材料。

速生柳-山东峻峰竹柳-新速生柳由临沂市峻峰竹柳有限公司提供。临沂市峻峰竹柳有限公司（www.junfengzhuliu.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！