

潍坊耐寒新品种苗木 荣成荣威种植园

产品名称	潍坊耐寒新品种苗木 荣成荣威种植园
公司名称	荣成市寻山荣威种植园
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省荣成市农业高科技示范区
联系电话	13001640986 13001640986

产品详情

一叶成林---玫瑰香葡萄

玫瑰香葡萄：一个古老的欧美品种，是有名的鲜食、酿酒、制汁的兼用品种。世界上种植面积分布很广，特别是欧洲各国种植很多。未熟透时是浅浅的紫色，就像玫瑰花瓣一样，口感微酸带甜，一旦成熟却又紫中带黑，一入口，便有一种玫瑰的沁香醉入心脾，甜而不腻，绝没有一点苦涩之味。肉质坚实易运输，易贮藏，搬运时不易落珠。每年的中秋之季，便是玫瑰香的成熟之季，其含糖量高达20度，味浓、着色好看，深受消费者喜爱。

多年来，耐寒新品种苗木培育，园区科研人员一直从事农业科研和技术推广工作，先后到过韩国、日本、以色列等发达国家参观考察，学习其先进的设施农业，在对传统育苗、试管组织培养、全光照喷雾育苗等技术的研究和应用中发现了各自的优点和缺点，将它们的优点组合应用后形成了“植物克隆快繁新技术”（简称荣威植物克隆）荣威植物克隆利用植物的“一叶一芽”进行快繁，一年繁殖几十万、几百万乃至数千万棵种苗！成本低、速度快、投资少、效益高，耐寒新品种苗木技术培训，欢迎广大有志人士前来洽谈合作

一叶成林---北美冬青

北美冬青：与冬青科大多常绿树种不同，其特点是冬季落叶。落叶后，密集、亮丽的红果挂满枝头，十分耀眼和喜庆。在欧美北美冬青作为切枝观果、景观美化等广泛栽培应用。北美冬青树高2-3米，浅根性，主根不明显，须根发达；

雌雄异株，花白色，着生叶腋处，雌花3-6朵丛生，雄花几十朵丛生。（克隆苗20元/株，学员半价）

荣威种植园坐落于荣成市农业高科技示范园区，这里是国家投资数千万元建立的省级现代化农业示范区

，每年各地来园区参观学习的人络绎不绝。从这里可以看到未来农业的壮观，农业的风采。多年来，园区科研人员一直从事农业科研和技术推广工作，先后到过韩国、日本、以色列等发达国家参观考察，学习其先进的设施农业，在对传统育苗、试管组织培养、全光照喷雾育苗等技术的研究和应用中发现了各自的优点和缺点，将它们的优点组合应用后形成了“植物克隆快繁新技术”

。据悉全世界植物大约有30万种之多，已被人们认识而被开发利用的顶多1万种，因此对植物的开发利用是一个的事业，一个人一生只要能开发成功一个有价值的品种，其经济效益会自然而然;我们通过优良植物品种的引进、克隆、推广，同样能实现我们的人生梦想——利用该技术克隆苗木，一年至少育苗几十万株，每株成本只有1分钱，按每株1元销售，获利也相当可观！例如，耐寒新品种苗木繁殖，广西学员陆先生通过克隆技术，短短两三年时间由一个普通农民到资产千万的苗木老板！他在给园区的感谢信中说到，“掌握了克隆技术，

选择一个好的品种，加上自己的一份执着和努力，就一定能实现我们的人生理想！”

一叶成林---黑枸杞

黑枸杞：黑枸杞味甘、性平，富含蛋白质、脂肪、糖类、游离氨基酸、有机酸、矿物质、微量元素、维生素C、B1、B2、钙、镁、铜、锌、锰、铁、铅、镍、镉、钴、铬、钾、钠等各种营养成分。经科学检测，其钙、铁、尼克酸含量分别为红果枸杞的2.3、4.6、16.7倍，尤其是原花青素（OPC）超过蓝莓（黑果枸杞含OPC3690mg/100g；蓝莓含OPC330~3380mg/100g）。这是迄今为止发现OPC含量较高的天然果实，也是较有效的天然抗yang化剂，潍坊耐寒新品种苗木，其功效是VC的20倍、VE的50倍，具有延缓衰老的滋补作用。其维生素、矿物质等营养成分含量也很丰富，尤其含具有清除自由基、天然的花色甙素，药用，保健价值远远高于普通红枸杞，被誉为“软黄金”。
（克隆苗20元/株，60株起邮，青海学员有售）

荣威种植园坐落于荣成市农业高科技示范园区，这里是国家投资数千万元建立的省级现代化农业示范区，每年各地来园区参观学习的人络绎不绝。从这里可以看到未来农业的壮观，农业的风采。多年来，园区科研人员一直从事农业科研和技术推广工作，先后到过韩国、日本、以色列等发达国家参观考察，学习其先进的设施农业，在对传统育苗、试管组织培养、全光照喷雾育苗等技术的研究和应用中发现了各自的优点和缺点，将它们的优点组合应用后形成了“植物克隆快繁新技术”（简称荣威植物克隆）荣威植物克隆利用植物的“一叶一芽”进行快繁，一年繁殖几十万、几百万乃至数千万棵种苗！成本低、速度快、投资少、效益高，而且保持植物优良品种不退化，广泛应用于繁殖果树、花卉、绿化苗木、蔬菜、农作物、药材等方面。

潍坊耐寒新品种苗木-荣成荣威种植园(推荐商家)由荣成市寻山荣威种植园提供。荣成市寻山荣威种植园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！