

荣威植物克隆生根应用 植物自身克隆技术 聊城植物自身克隆

产品名称	荣威植物克隆生根应用 植物自身克隆技术 聊城植物自身克隆
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

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，植物自身克隆生根，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。自1999年以来，通过电视频道、《商界》、《大众投资指南》、《农村百事通》、《农村新技术》、《现代营销》等众多媒体，推广新技术，我们交了很多朋友，有力地促进了我们事业的发展。

克隆技术是快速成苗技术与多代循环技术相结合的综合性技术，植物自身克隆育苗，在计算机控制的智能环境下，再加上营养液的人工补充，使植物的离体材料快速成苗，但如果不结合多代循环技术，就不能实现高速扩繁。一个离体材料只能成为一株小苗，如果采用多代循环技术（也叫以苗繁苗），就能实现种苗生产量的几何级倍增。这对于一些珍稀植物，生产用苗量大的植物，意义重大。如退耕还林，需大量的林业苗木，林业、农业的产业化开发等，要为生产提供大量种苗，采用多代循环技术，植物自身克隆技术，进行周年快繁，就可使一个离体材料在一年内实现几何级增值。[1] 多代循环技术并不是简单的以苗繁苗，在结合营养液育苗植物克隆技术及无土栽培技术，使快繁苗迅速增值，因为植物在无土栽培及全价营养液施肥环境下，生长速度大大加快，是常规栽培生长量的几倍。一般植物的快繁苗在1-2个月内多可以增值5-30个带功能叶的芽，在温室环境及计算机控制条件下，可周年循环及周年快繁，可年循环4-12代。[1]

中国居水平的植物非试管快繁技术（THE TECHNIQUE OF EFFICIENT AND RAPID NON-TUBE PLANT CLONING）简称（TERNPC），经过十八年的锤炼，在生产当中的实际运用变得越来越成熟，聊城植物自身克隆，已在中国成功地进行了许多经济植物的产业化生产。植物克隆，就是植物的无性繁殖，它有在细胞水平、组织部分平、植物个体水平等几个层面的工作。它涉及到的问题很多。[3] 植物非试管

快繁技术（TERNPC）用途广泛，推广应用地理范围广，涉及到的植物品种数量极大。能够逐步形成经济植物快繁这个先导产业。对一个植物品种的快繁成功，就可推动或促进一个产业的快速发展。它的综合快繁效率在许多中植物中已达到或超过植物组织培养快繁技术，并显示出对多种植物无性繁殖具有普遍意义。已推广生产各种无性系植物种苗数亿株，应用生产345000多亩，有许多品种已大规模生产推广18年。该技术已在中国各地区创建的联营企业、合作快繁基地以及大规模原料生产基地建设中得到了较广泛的应用。园艺产业化及依托经济植物作原料的许多产业的发展，在经济建设中显示出了巨大的潜力。[

荣威植物克隆生根应用-植物自身克隆技术-

聊城植物自身克隆由荣成市寻山荣威种植园提供。荣成市寻山荣威种植园是山东威海,花木、果木种苗的见证者，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。在荣成荣威种植园领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创荣成荣威种植园更加美好的未来。