

贵州植物克隆 植物克隆育苗 荣成荣威种植园

产品名称	贵州植物克隆 植物克隆育苗 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

成熟种苗此法培养的成熟种苗

成熟种苗此法培养的成熟种苗，纯度高、无病虫、根系完整异常发达、根长25厘米以上，根数多而壮实，成熟芽饱满，茎高20 - 60厘米，定植生产大田成活率90%以上。针叶树种5厘米-15厘米，上山定植一般成活率高达95%以上。在植物生长季节中直接接种培养在营养袋中的绿苗直接成苗，无须移栽上袋程序，纯度高，植物克隆繁殖，无病虫，生长3 - 5片叶以上，腋芽饱满，发枝能力强，根系发达，植物克隆育苗，炼苗质量高，可在全年供应生产，定植成活率高达95%以上。

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，贵州植物克隆，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，植物克隆技术支持，它有在细胞水平、组织部分平、植物个体水品等几个层面的工作。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。[

技术步骤少技术步骤少，所用时间短，极大地节约了综合生产成本和提高了人员的生产效率。从微型材料开始繁殖，可直接培育出在大地自然条件下生长的植株，不需要复杂的练苗步骤，不需任何移栽，对多数植物仅需要15 - 60天的培育即可用于生产栽培，而且植株均表现开花结果早，丰产性好。如西红柿，4天开始生根，20天开花结果，枸杞当年在苗圃地就开花结果，脱毒薯一叶一芽材料从接种至35天就能分化出小薯，当年栽培可直接在大地收获大脱毒薯。脱毒薯幼苗当年大田栽培产量可达3至4吨，不仅给农

民每亩地可节省300斤种薯，而且可是农民每年都能种上原种种薯。切花月季不需移栽从接种一片叶起70天就开花，花大而艳，开花周期比其它方法培育要长。针叶树种如红豆杉、北美红杉、川西云杉、日本落叶松等一般上山定植需4个月的时间。一代一般20-40天开始生根，第二代后生根时间约缩短三分之一的时。而针叶树种有许多植物组织培养难度很大，基本上不能大规模生产。常规扦插又存在着生根慢、成活率低。致使这些品种的苗木一直在用种子繁殖，后代性状变异非常大

贵州植物克隆-植物克隆育苗-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在花木、果木种苗这一领域倾注了诸多的热忱和热情，荣成荣威种植园一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：鞠老师。