

济南植物克隆 荣威植物克隆育苗技术 植物克隆快繁

产品名称	济南植物克隆 荣威植物克隆育苗技术 植物克隆快繁
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

植物克隆技术

植物组织培养又称为植物克隆技术，“植物是很神奇的，理论上讲，任一部分都能长成完整的植株。”已有十多年“组培”工作经验的佛山农科所园艺师李志芳指出，近年来植物组织培养实验室(以下简称“组培室”)主要是做一些花卉的组培快繁试验研究、新花卉品种的选育以及少量脱毒苗的生产。

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。

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，植物克隆繁殖，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，进行周年快繁，植物克隆技术，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，济南植物克隆，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，植物克隆快繁，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]

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，无病虫，生长3 - 5片叶以上，腋芽饱满，发枝能力强，根系发达，炼苗质量高，可在全年供应生产，定植成活率高达95%以上。

济南植物克隆-荣威植物克隆育苗技术-植物克隆快繁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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：鞠老师。