

苹果新品种介绍 苹果新品种 现代果业果园管理帮手

产品名称	苹果新品种介绍 苹果新品种 现代果业果园管理帮手
公司名称	烟台现代果业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东烟台莱山区莱山镇朱塔堡村
联系电话	15653897991 15653897991

产品详情

苗木浸泡

栽植前，首先将所有苗木整株用水浸泡24~48小时，让苗木吸足水，这样可以显著提高成活率。

苗木消毒

用50%多菌灵500倍+井冈霉素500倍，配成溶液，然后取溶液100~200斤（药液可根据苗木数量，苹果新品种，适当增减药液量），将苗木放在药液内浸5~10秒钟，然后捞出，再进行栽植，目的是杀灭苗木上的病菌和预防病菌对新栽苗木的侵染危害。

起垄挖坑拌肥

栽植前，先进行起垄，然后向栽苗的每个坑内添加3~4斤生物有机肥，苹果新品种介绍，如，12菌生物有机肥或链霉菌生物有机肥，然后与土搅拌。

在深翻、整平土地的基础上，挖坑或开沟50~60公分，栽植时个嫁接口与地面基本齐平，培土深度应在嫁接口以下5公分左右。即留5公分左右的浅坑或浅沟，暂不覆土，栽树结束后，筑土埂，苹果新品种供应，留出树盘1.5米~2米。

待苗木发芽后，从6月份开始，每月向苗木基部培土一次，（要从树盘外取土），直至9月份，将苗木中间砧段培到20~25公分的高度，9月份套种作物收获后，再从行内取土，将树盘内全部到和苗木中间砧培土高度齐平。

中间砧剩余10~15公分 留在垄上，产生矮化作用，照此操作，即可达到起垄栽培防涝的目的。

烟台现代果业科学研究院（原烟台现代果业科学研究所）成立于2007年，座落于素有“人间仙境”美誉的山东烟台，是胶东地区较大型从事新品种选育、苗木培育、管理培训、农资销售、果品销售等为一体的综合性果业科学研究及推广服务机构。

推动产业兴旺，苹果苗新品种，助力乡村振兴，近日，陕西省铜川市政协副王润民带领市政协调研组一行10人，在烟台市政协有关陪同下，来到烟台现代果业科学研究院，考察新型苹果品种与先进果业技术管理模式，探究新时代苹果产业发展方向。烟台现代果业科学研究院院长隋秀奇热情接待。

苹果新品种介绍-苹果新品种-现代果业果园管理帮手由烟台现代果业发展有限公司提供。烟台现代果业发展有限公司是从事“苗木培育,农资销售,管理培训,果品销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：现代果业。同时本公司还是从事矮化苹果苗，矮化苹果苗优势，矮化苹果苗价格的厂家，欢迎来电咨询。