

苹果新品种 现代果业矮化苹果苗 短枝形苹果新品种

产品名称	苹果新品种 现代果业矮化苹果苗 短枝形苹果新品种
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

夏秋两季加大生物有机肥的使用力度。苹果属多年生经济作物，管理果树应该做长远打算——培肥地力、养根壮树是根本，不能鼠目寸光，光盯着su效的复合肥，这么多年大化肥大量使用，连果农自己也感触到了：土壤酸化，根不好、果不好，而且果没果味、菜没菜味、粮食没粮食味，然而，短枝形苹果新品种，今年在招远三合庄合作社却出现了另一番景致，用现代果业龙飞大3元系列之润秀+12菌系列之战牌863喂苹果，苹果果个大、表光好，卖出了从来没卖过的好价钱。

全年总施肥量占苹果总产量的10%—15%。秋季施肥占全年施肥量60%-70%，施肥不足会造成树木营养不良，问题随之而来，要想从根本上解决果树的问题必须使树木中庸健壮，这就需要加大肥料使用力度，尤其要加大有机肥用量，更要将肥料科学配比，科学施用，做到吃饱喝足不浪费。

现代果业有很多高投、高产、益的用户，苹果新品种有什么苗，广大果农可以借鉴！

神富一号（烟富8）苗木的储存

苗木的储存好坏，红富士苹果新品种，对苗木的成活率起关键作用。苗木储存，要抓住以下几关。

一是苗木储存的湿度关。过湿过干都不利于苗木的保存和栽植的成活。我们要求，苗木储存时，要用沙藏，沙的湿度掌握在，苹果新品种，用手握沙成团后，松手即散，储存期间也要保持这个湿度。过湿，苗木溃烂；过干，苗木失水，这两种现象都会影响苗木成活率。

二是苗木储存的温度关。过高温度，苗木会伤热，出现苗木烂皮现象，去年，由于是暖冬，再加上今年

春季气温也比较高，导致很多苗木由于埋的深、泼的水多，导致苗木伤热烂皮，影响了成活率。三是苗木储存埋的方式关。苗木埋时，要将苗木成30度的角斜埋，梢头露出地面，不要埋在水泥地里。掌握以上几关，是提高苗木成活率的关键。

苹果新品种-现代果业矮化苹果苗-短枝形苹果新品种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（www.xiandaiguoye.com）是山东烟台，花木、果木种苗的企业，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。在现代果业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创现代果业更加美好的未来。同时本公司（www.xiandaiguoye.com）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。