

# 苹果新品种 现代果业矮化苹果苗 红富士苹果新品种

产品名称	苹果新品种 现代果业矮化苹果苗 红富士苹果新品种
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

烟台现代果业科学研究所提倡使用“波美度”。

一是因为“波美度”改良酸化土壤效果显著。土壤酸性调理得好，果树根系就会生长得好，地下的钙就容易被根系吸收，缺钙苦痘病发生的就少。

二是“波美度”钙的含量高，解决缺钙苦痘病效果显著。每个果农都希望自己苹果个大，表光好，没有苦痘病，没有痘斑病，没有水心病，您只要按我们的要求做了，您的苹果肯定会有很大改观，包括苹果的叶片也会有很大改观。

若您的果园每年计划亩投肥3000元，您减少600元，变成“波美度”总投入不增加，它所产生的效果比单纯喂3000元化肥要好的多，不但如此，明年的化肥利用率也会大大提高（因为土壤酸化程度轻了）。除此之外，还应在秋稍旺长期，红富士苹果新品种，结合打水剂药液，苹果新品种，喷1~2次寡糖钙或润秀等补钙叶面肥，防止果、梢争钙，做到地下地上同补。

### 苹果外围新梢平均长度不超过20cm的施肥措施

新梢这个长度，说明树体偏弱，应适当多施氮肥，促进新梢生长，同时还能有利于果实膨大，施肥措施为：“龙飞大3元”或“壮润道”或“润秀”有机无机生物肥+“12菌生物有机肥”或“双钾生物有机肥”或“家家肥”或“战牌863生物有机肥”或“链霉菌生物有机肥”，按1:1混施10-12斤/株，另外每株增加“住和”或“丹wang”牌3+4纯硝硫基复合肥2-3斤。

## 养根壮树是2014年夏季苹果管理的重要任务

2014年春季，不少苹果园出现以下情况，一是病毒性花叶病发生严重。二是缺素生理病害（如，有发展前景的苹果新品种，缺锌小叶病）发生加重。我们分析，这主要与营养元素匮乏、树势弱有关。2013年7月份降了将近一个月的雨，果树根系受损严重，8月、9月份又连续出现干旱，毛细根发育受阻，这样树体发育需要的营养元素吸收不到位，树势衰弱，树体抗病力下降，病毒性的病害乘虚而入，缺素生理病害也随之发生。

根深才能叶茂，树壮才能抗病，因此，我们建议，夏季要加大养根壮树力度，既要及时补充雨水冲刷损失的养分，也要采取措施，减少涝灾对根系的危害，同时也要注意天旱及时浇水补肥，杨凌苹果新品种，更要重视施肥种类和施肥技术，改变单一追施氮磷钾复合肥为氮磷钾复合肥配合生物有机肥和微量元素肥料使用，综合的运用这些措施，既养根又壮树，既丰产又优质。

苹果新品种-现代果业矮化苹果苗-红富士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](http://www.xiandaiguoye.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（[www.miaomu568.com](http://www.miaomu568.com)）还是从事脱毒苹果苗，脱毒苹果苗价格，脱毒苹果苗优势的厂家，欢迎来电咨询。