

# 鲁丽苹果树苗多少钱一棵，鲁丽苹果树苗种植方法

产品名称	鲁丽苹果树苗多少钱一棵，鲁丽苹果树苗种植方法
公司名称	泰安开发区荣刚园艺场
价格	8.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村（经营场所）
联系电话	05388912256 15853887025

## 产品详情

### 鲁丽苹果树苗多少钱一棵，鲁丽苹果树苗种植方法

鲁丽苹果是新的一种水果品种“蛇果”。其口感甜脆，7月20号左右成熟可自然采果至8月中下旬，售架期长，硬溶质长时间挂果口感脆甜不面。初果期腋花芽结果，均果四两，后期顶花芽结果个头大，大果可达7两以上，适合用主干栽培模式

### 栽植时间

秋栽不缓苗，长势壮，时间在树叶变黄至封冻前。秋栽需要防寒防抽干，冬季特别严寒地区如东北、内蒙等地不能安全越冬，不能秋栽。

春栽缓苗，长势弱，时间在1-4月，土壤解冻后至发芽前，越晚长势越弱。大棚果树最适于春栽，这是因为大棚秋冬季节生产蔬菜，而果苗需要低温休眠，升温不能正常生长。

另外，大棚果树也可以先栽树后建棚。

### 3.整地起垄

露地行距2.5米左右，大棚行距1.8米左右。露地南北行或东西行皆可，山地可沿等高线定行。冬暖棚南北成行，由西向东排列。拱棚的行向与棚向垂直，即南北棚东西成行，东西棚南北成行。沿行起垄，垄高20厘米左右。起垄前有两种整地方式。

（1）全园深翻：地面撒施发酵粪，通常5立方米/亩左右，新棚10立方米/亩以上，旧棚有机质含量较高，可以不施粪。然后全面深翻40厘米左右。

(2) 沿行开沟：深60-80厘米，宽80-100厘米，下半部填入500公斤左右杂草和熟土相混，上半部填入有机肥5立方米/亩左右，并与熟土相混，直至填满。熟土不够，可以从行间挖取，并将心土撒于行间，然后大水沉实。

#### (一) 坚持预防为主防治方针

果树病虫害防治的关键是以预防为主。对果树病害而言，创造有利于树体生长发育的环境条件，能提高树体的抗病能力。同时，创造不利于病原物活动、繁殖和侵染的环境条件，能减轻病虫害的发生程度。对果树虫害而言，要进一步保护和发展害虫的天敌，利用这些有益动物发挥自然保护作用，并让它们在果园定居和繁殖。一是及时消灭和减少受病原体侵染的病枝和病叶，可以减少其病害的发生和流行。二是在果园的边上设置树篱和灌木丛，作为有益动物栖息和繁殖的场所。三是在果园内悬挂鸟箱来吸引山雀和其他食虫鸟类。这些食虫鸟类在哺乳期间可以吃掉大量害虫（如尺蠖蛾、梦尼夜蛾、透翅蛾、卷叶蛾等）的幼虫，从而减少它们的虫口量。四是引进捕食螨，以控制果园内的红蜘蛛。五是冬天可以在果园里悬挂塞满稻草或刨木花的罐子和盒子，这样可以吸引草蜻蛉。

(二) 注重生态调控技术 重点采取推广抗病虫品种、优化作物布局、培育健康种苗、改善水肥管理等健康栽培措施，并结合农田生态工程、果园生草覆盖、作物间套种、天敌诱集带等生物多种调控与自然天敌保护利用等技术，改造病虫害发生源头及滋生环境，人为增强自然控害能力和作物抗病虫能力。

(三) 推广理化诱控技术 重点推广昆虫信息素（性引诱剂、聚集素等）、杀虫灯、诱虫板（黄板、蓝板）防治果树等农作物害虫，积极开发和推广应用植物诱控、食饵诱杀、防虫网阻隔和银灰膜驱避害虫等理化诱控技术。

#### (四) 重点使用生物防治技术

重点推广应用以虫治虫、以螨治螨、以菌治虫、以菌治菌等生物防治关键措施，加大赤眼蜂、捕食螨、苏云金杆菌、白僵菌、绿僵菌、微孢子虫、芽孢杆菌、昆虫病毒、牧鸡牧鸭等技术的示范推广力度，积极开发植物源农药、农用抗生素、植物诱抗剂的应用技术。在生产中，要优先使用那些所有能够使用的非化学的可代替措施。第一，使用性诱剂，在为害不严重时，能够有效减少某些害虫（如苹果蠹蛾和梨小食心虫等）的数量，从而可以减少农药的使用。第二，推荐在果园大量繁殖和释放有益昆虫（寄生蜂防治苹果绵蚜、舟蛾赤眼蜂、寄生螨等）。