

新品种苹果苗木销售 新品种苹果苗 现代果业技术指导

产品名称	新品种苹果苗木销售 新品种苹果苗 现代果业技术指导
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

黄土高原地区栽植注意

相对于东部沿海地区，新品种苹果苗，黄土高原地区苹果树年生长量相对较小。经实地考察分析，现将具体原因总结如下：

- 1、该地区年降水量相对少，空气相对干燥，土壤含水量低，多数果园无水浇条件，水分不足是生长量小的主要原因之一。
- 2、该地区海拔相对较高，多数地方在海拔1500米以上，生长季昼夜温差大。晴天较多，白天气温高，叶片蒸腾量大；夜间温度较低，苹果新品种果苗怎么种，生长速度较慢，所以年生长量较小。
- 3、黄土高原地区，新品种苹果苗木销售，土壤质地小，土壤粘重加之透气性差，导致根系需氧量不足，生长受抑制。受地上与地下客观不利因素影响，生长量就会减小。

“烟富8（神富一号）”是晚熟优良红富士苹果—“烟富3”的芽变品种，高桩大形果，果肉黄色，甜度高，其经济性状比“烟富3”或普通红富士苹果更优良，该品种已通过鉴定。

认可归认可，可作为一个苹果新品种，还是得靠硬实力“说话”，而味道的好与坏便是检验是否有着硬实力简单直接的方式了。事实上，自烟台现代果业科学研究院携“神富林”系列品种参加杨凌农高会后，展位前便常是一副众人聚集大快朵颐的景象。

众人争相品尝“烟富8（神富一号）”

由于当地特殊的自然条件，致使这一地区苹果栽培管理模式与东部地区有所差别。在日常栽植管理过程中应作如下调整：

- 1、幼树多留枝，主干上使其多发枝，尽量不打光杆；采用抑制生长的措施，苹果苗木新品种，增大干枝粗度比，减小修剪量，增加生长量。
- 2、采取保水措施，减小地面水分蒸发，提高水分利用率，尤其塬上水浇条件差的园片。如采用整树盘、地膜覆盖或使用抗旱保水剂的措施，以最大限度的利用自然降雨。
- 3、改良土壤，增加土壤的透气性。采用增施生物有机肥，改变土壤质地，增加土壤团粒结构，为根系生长创造良好条件；树盘覆盖与行间生草相结合，增加土壤有机质，培肥地力，促进根系生长，增加生长量，提早丰产。

新品种苹果苗木销售-新品种苹果苗-现代果业技术指导由烟台现代果业发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。烟台现代果业发展有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为花木、果木种苗具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功！同时本公司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。