

中熟桃树苗品种介绍 中熟桃树苗价格

产品名称	中熟桃树苗品种介绍 中熟桃树苗价格
公司名称	泰安市典范苗木有限公司
价格	2.50/棵
规格参数	株高:100cm 地径:0.60cm 成活率:95%
公司地址	山东省泰安市南高新区
联系电话	18953886001

产品详情

泰安市典范苗木有限公司专业培育销售各品种优质桃树苗，我公司桃树苗培育基地育有早、中、晚熟各品种优质桃树苗，其中中熟桃树苗品种主要有：新川中岛桃苗、秋彤桃树苗、黄金蜜桃树苗、中油8桃树苗、中油20桃树苗、岱妃桃树苗、夏甜桃树苗、黑桃树苗、玉妃桃树苗、中蟠11桃树苗、中蟠17桃树苗等等，品种齐全，种类丰富，根系发达、植株健壮、成活率高、质优价廉，欢迎各位新老客户咨询选购。

泰安市典范苗木有限公司中熟桃树苗品种介绍：

夏甜桃树苗：美国甜桃品种，8月初成熟，单果重250g--500g，果面光洁，果形端正，平顶漂亮，核极小，属离核桃品种，硬溶质，挂树时间长，可达20天左右不软果，脆甜爽口，口感好。夏甜桃树苗果实在生长过程中无需套袋，着色依然较浓艳。综合性状与同时期成熟的桃树苗品种相比属优质。

新川中岛是由山东果树研究所从日本引进的一种桃树品种，该品种适应性强，可以满足不同的种植需求，其主要特点之一为高产丰产，且对于气候、土壤条件要求较低，因此适合全国大部分地区种植。该品种果实大型，单果重300克左右，大果重量可达450克左右，果实呈圆形或椭圆形，外表全面鲜红色，色彩艳丽，果面光洁，可食率高，酸甜适口。

秋彤桃树苗：果实成熟时间为阴历8月15前，阳历9月中旬，颜色为粉红色，果面整洁，果肉为淡白色，离核。秋彤桃树苗果实大，平均个头400g以上，属于硬质桃品种，常温下储存20多天，较耐贮存。秋彤桃树苗果实为圆形，缝合线深浅和宽窄均为中等，两侧果肉对称。秋彤桃树苗果实具有不用套袋、不用人工授粉、省时省力、投入小效益高等特点。

黄金蜜桃树苗是一种新推出的晚熟黄肉鲜食黄桃，9月上中旬成熟，适逢国庆中秋双节，果实发育期160天。黄金蜜桃树苗果实近圆形，单果重220克左右，果皮底色黄，着鲜红色，套袋后呈金黄底色。黄金蜜桃树苗果肉硬溶质，风味浓甜，浓香，可溶性固形物17.2%，品质上乘，有花粉，丰产性强。

中油8号油桃苗树体生长势中等，树姿较直立，萌发力中等，成枝率中等。一年生新梢绿色，阳面紫红色

。该品种油桃苗果实圆形，果顶圆平；缝合线浅而明显，两半部较对称，成熟度一致。果实大，平均单果重180~200g，大果可达250g以上。果实光洁无毛，底色浅黄，成熟时80%果面着浓红色，外观美，套袋后果实呈金黄色。果皮厚度中等，不宜剥离。果肉金黄色，硬溶质，肉质细，汁液中等，风味甜香。中油8号油桃苗对各类环境具有较强的适应性，适宜种植的范围较广。

黑桃树苗树型矮小分枝多，成枝力、萌芽力强，进入结果期早，以中短果枝结果为主。3月开花，花期长，花色比一般桃花红，有一定的观赏价值。黑桃树苗适应性较强，较耐寒、耐旱、耐瘠薄。黑桃树苗果实5-6月生长缓慢，7月份为膨果期，7月底成熟。外形如普通桃，果型较大。一般单果重120-160克，大单果重达245克。黑桃树苗果实成熟时深紫红色，黑里透红，外观十分美丽诱人。果实汁液多，酸甜适口，有浓郁的蜂蜜风味。

岱妃桃树苗属中晚熟桃树苗品种，岱妃桃树苗果实近圆形，果顶凹，缝合线中浅，两半部略不对称，平均单果重242.5g；果面绒毛少，底色绿白，全面着浅红色；果肉白色，硬溶质，纤维少，汁少，味甜，可溶性固形物12.8%；半离核。自花结实率17.6%；果实发育期95天左右。

玉妃桃树苗：美国选育，山东果树研究所推出。早果，丰产，果实品质优，抗逆性强，大果型，果实扁圆形，果面鲜红色，果肉白色，离核，有红色素，果实硬度较大，耐储运，平均单果重170g，平顶，毛短，自花结实，泰安地区7月底成熟。

中蟠11号桃树苗属早中熟蟠桃树苗品种，成熟时间为7月中旬。该品种桃树苗果实表皮有毛，未套袋果实底黄色，果面超过2/3面积着鲜红色晕，套袋后果实表面颜色全黄，十分美观，故又有黄金蟠桃之称。中蟠11号桃树苗果实皮不能剥离；果肉橙黄色，肉质为硬溶质，耐贮运；纤维中等；果实风味浓甜，有香味，口感好。

中蟠17号桃树苗属中熟蟠桃树苗品种，该品种蟠桃树苗果实成熟时间为8月上中旬。果实个头大，单果平均重300g左右，形状规则圆整，果顶平；果肉颜色为黄色，肉质细腻，不撕皮，风味浓甜，口感好；中蟠17号桃树苗具有较好的丰产性，且耐储运，货架期较长，适合长途运输。

桃树种植管理技术分享——什么枝结果好：桃树结果以长果枝和短果枝为优。长果枝既能结果又能长枝。因为桃树的修剪关键就是要及时更新，能够及时更新的枝就是好枝。所以好枝既能结果又能长枝。表现在枝条上，要有叶芽和复芽，抽生枝条靠近母枝为佳。既具有叶芽（基部）又具有复芽就是长果枝。