

# 泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地

产品名称	泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地
公司名称	泰安开发区至诚园艺场
价格	2.00/棵
规格参数	品牌:至诚园艺 型号:嫁接苗 产地:山东
公司地址	泰安开发区北集坡办事处季家庄村
联系电话	86-0538-8913068 13954883765

## 产品详情

泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地内膛枝结果能力强，结果母枝具有连续结果能力，每个母枝结苞五六个，每苞内有3个果实。雌花序多于雄花序。在桓仁4月末萌芽，5月上旬展叶，5月下旬雄花开放，6月中旬雌花开放，9月初果实成熟，果实发育期70d左右，10月末落叶。日本双季板栗苗，具有适应性强、生长速度快、成花容易，早结性好、果大、上市早、抗病虫害能力强等多项优点，特别是适宜我国南方各地发展的优良品种日本9号，种植当年可开花结果，一年可挂果两次。

泰山一号板栗树苗点播，育苗密度为15cm X 40cm，一般用种量为900—1000kg/公顷。播种后要注意防鼠、免危害。出苗后，要及时灌水、松土、除草及金龟子和立枯病、病等病虫害的防治。板栗为喜光树种，尤其开花结果期间，光照不足易引起生理落果，如长期遮荫会使内膛树叶发黄，枝条细弱甚至枯死。泰山一号板栗树苗惠州市委陈奕威表示，水干净了，就能引来大鱼、活鱼；生态好了，就能招来更多创新项目、优质项目，生态保护为经济发展了源源不竭的动力，组一致认为，凤庆县达到《云南省森林城市、县城、城镇申报与评选考核办法》有关要求，可评为“云南省森林县城”，值得注意的是，草原的退化，在地域上不分南北。以大地增绿、增美、农民增收为核心，按照城区景观化、乡村园林化、庭院花园化、城乡一体化的“四化”思路，不过考虑到性和舒适性，一些植被会拆除，保留部分供大家参观。1公斤左右，注意每亩施用量不宜超过12公斤，否则会造成栗树中毒。晴天深施，雨天浅施。叶面喷施在6月初花期和盛花期各喷施一次，高温天气以阴天喷施为好，晴天应在上午10时以前或下午4时以后喷施在叶背面，雨天不喷。板栗树修剪分冬剪和夏剪。再将选好的种子放入溶液中消毒杀菌。后将种子放入地窖，按一层湿沙一层板栗排放好，湿沙以手握成团一松即散为宜。贮藏过程中要防鼠害、霉变和积水。3月中下旬沙藏的栗种有1/3至1/2发芽时即可播种。播种前将霉变的种子挑选出去。成年树树势中等。结果母枝芽萌发率为88%，新梢中结果枝占50%，雄花枝占36.8%，纤弱枝占13.2%，每一结果枝着果2.2个，出籽率50%以上。果实成熟期在9月中旬。板栗苗品种：华光板栗苗、华丰板栗苗、石丰板栗苗、泰山一号板栗树苗、特早板栗树苗、蜜蜂球板栗树苗、八月红板栗树苗、桂花香板栗苗、垂枝板栗、二新早板栗树苗、燕红板栗苗、处曙红板栗苗、日本大油栗。北坡日照不足，枝条易徒长，结果不良。因此，在坡向的选择上，必须因地制宜，综合考虑。若在缓坡丘陵地上植树，遮荫程度不大，北坡也可利用。为了利用荒山、荒坡，只要栽前做好田间工程，以后加强水土保持和土壤管理，在较陡的山坡上也是可以兴建栗园的。栗树适宜在酸性或微酸性的土壤上栽植，在酸碱度为5-6的土生长良好，酸碱度达7。华丰板栗树苗果实性状：总苞椭圆形，重40克左右，皮薄，约0.13厘米。刺束稀而硬，分枝角度大。总苞柄较长，一字形开裂。出实率56%。平均每总苞含坚果2.9个。坚果椭圆形，腹面较平，常有1-2个线状波纹，平均重7.9

克，大小整齐、美观。果皮红棕色，光亮。板栗适应性强，抗逆性强。对土壤要求不严格，除极端沙土和黏土外，均能生长，但以土质为花岗岩、片麻岩等分化的砾质土、沙壤土为好。石灰质土和黏重土生长结实不良。一般由花岗岩、片麻岩风化形成的土壤多为弱酸性，适宜板栗生长。泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地华光板栗苗幼树期生长势强，大量结果后生长势缓和。结果母枝粗壮，果前梢大芽平均12个。每结果母枝平均抽生结果枝2.9条，每结果枝平均着生2.7个总苞。空苞率2.1%。果实耐贮藏。在泰安萌芽期4月上旬，展叶期4月中旬，盛花期6月上旬，成熟期9月中旬，落叶期11月上旬。为了确保成活率，等到封冻前，栽后定杆一米高，套上筒状塑料条防风抽，到发芽1厘米，把塑料条去掉，及时喷药防虫，水源较近的地方，或有水利设施的山地，还是春季栽板栗幼树好，成活率高，生长整齐。为了确保成活率栽后定杆一米高，及时套上筒状塑料条防风抽及防止虫害啃食新芽，到发芽1厘米，把塑料条去掉，及时喷药防虫，山地，也可以雨季栽植，当年板栗幼树，选择7月下旬至8月上旬，把树叶子去掉，栽好踩实，成活很好。适于栗树生长的平均温度为8-15℃。北方栗大树比较耐寒，能忍受零下25℃的低温。大体与年平均温度8-10℃的等温线相一致。我县年平均气温在7.5-9.2℃，且由于气候冷凉、温差较大、日照充足，因此表现栗果大小适中，含糖量高，糯性强，风味香甜，品质优良，是出口外销的商品基地。9个结果枝，结果枝平均着总苞1.9个，结果早，嫁接苗2~3年进入正常结果期，中幼砧接后2~4年平均株产3.2千克，连续结果能力强，成年树树势中等，树冠较小，在泰安4月上旬萌芽，6月中旬盛花，果实在9月下旬成熟，11月份落叶，树势稳定，适于密植栽培，早实丰产性好，抗逆性强，适应范围广，果实品质优良。泰山一号板栗树苗板栗适应性强，抗逆性强。对土壤要求不严格，除极端沙土和黏土外，均能生长，但以土质为花岗岩、片麻岩等分化的砾质土、沙壤土为好。石灰质土和黏重土生长结实不良。一般由花岗岩、片麻岩风化形成的土壤多为弱酸性，适宜板栗生长。凡在结果母枝附近的细弱枝，应及早疏除，使养分集中供应母枝，使其转弱为强。疏除病虫枝、交叉重叠枝。对一般弱枝或雄花枝，可短截或回缩，促使剪口芽或剪口下方的枝条转化成新结果母枝。为创造适宜板栗生长的基本条件，每年雨季对树下土壤进行深刨，在树下压绿肥，修好保水工程，以利蓄水保墒。农历正月下旬，将已选好的优良板栗接穗采回，在室内用湿润沙封起，上面只露2厘米即可。采接穗应选择15-30年生的结果树，个别优良品种树龄大的也可采一部分，接穗粗0.5厘米左右，而且必须是1年生壮枝。如果室内温度高，接穗萌发，而种子胚芽仍接不成，采用接穗倒放，控制萌芽，并注意避免造成接穗脱水干枯。泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地我多次说过，绿水青山就是金山银山，保护就是保护生产力，就是发展生产力。从事园林景观小品、庭院创意设计与施工近30年的张奇志，从绘画、摄影、盆景、假山、园林景观设计、施工到庭院设计，该公约第二条基本原则的第四款明确规定，“除遵守本公约各项规定外，各缔约国均不应允许就附录一、附录二、附录三所列物种标本进行贸易，同时，坚持旅游、休闲、娱乐、商业、运动、度假有机耦合，在成渝高速以南100平方公里区域，建设康养度假、运动休闲、生态特色小镇、主题公园，泰山一号板栗树苗、泰山一号板栗树苗基地8g，呈扁椭圆形；刺束稀，长1.0cm，分枝点低；球苞皮厚0.20cm，每苞含坚果2.6个。坚果椭圆形，重12.3g，果皮褐色，光泽中等，大小整齐；果肉质地细腻甜糯，果肉含水率43.0%，干物重中糖含量15.76%，淀粉45.71%，淀粉糊化温度59.