

# 臭椿药用地之缘苗木种植园 臭椿

产品名称	臭椿药用地之缘苗木种植园 臭椿
公司名称	句容市茅山镇地之缘苗木种植园
价格	面议
规格参数	
公司地址	句容市茅山镇永兴村宋家棚自然村30号
联系电话	15862955202

## 产品详情

**防治方法**臭椿沟眶象（*Eucryptorrhynchus brandti* (Harold)），又名椿小象，属鞘翅目，象虫科，张秀玲等对其进行了专门研究，认为臭椿沟眶象是检疫对象，此虫食性单一，臭椿药用，是专门危害臭椿的一种枝干害虫，主要以幼虫蛀食枝、干的韧皮部和木质部，因切断了树木的输导组织，导致轻则枝枯、重则整株。成虫大多在夜间和清晨进行，有补充营养习性，取食顶芽、侧芽或叶柄，成虫很少起飞、善爬行，喜群聚危害，危害严重的树干上布满了孔。人工林和行道树受害较严重。因臭椿沟眶象飞翔力差，自然扩散靠成虫爬行，故人为调运携带有虫的苗木或新采伐的带皮圆木是远距离传播的主要方式。防治上主要从三种途径入手：一是严把检疫关，臭椿，防止其传播蔓延。二是加强监测，适时防治。可采用用螺丝刀挤杀刚开始活动的幼虫、打孔注药、人工捕杀、仿生剂防治等方法。三是保护天敌啄木鸟，发挥生物控制的作用。缺铁引起的叶子黄化：缺铁的典型表现是嫩叶先黄化。黄化病防治：种：“吃药片”。采取在树干上直接嵌入含有螯合铁的“绿亨铁王”药片。通过树木的营养吸收将铁均匀输送到树叶中去，从而补充有效铁元素。操作时只需在树干基部钻若干小孔，将药片按一量嵌入，再封上小孔即可。这种方法适用于轻度或中等黄化程度。第二种：“打吊瓶”。即将专用吊瓶营养液挂在树身1.3米左右，类似于给打吊瓶。第三种：“喷”。除了在根系部、枝杆部想办法外，还可以对树叶片进行喷施，由叶片吸收铁。第四种：“打注射”。就是给树干注射的技术来防治树黄化病。即用充电式电钻在树干上钻注射孔，深约1.2-1.5厘米至木质部，再用手动式树干注射+纯净水+杀菌剂稀释液。 [2] [3]

## 应用价值

**经济价值**臭椿材质坚韧、纹理直，具光泽，易加工，是建筑和家具制作的优良用材。臭椿因其木纤维长，也是造纸的优质原料。椿叶可以饲养柞蚕，丝可织椿绸。在园林应用中，用臭椿做嫁接红叶椿的砧木。树姿端庄，适应性强，抗风力强，耐，木材纹理细，质坚，能耐水，臭椿木价格，供桥梁、家具用材；茎皮纤维制人造棉和绳索。茎皮含树脂；叶可饲柞蚕，浸出液可作土。木材坚韧，纤维长，臭椿树价格，是优良的造纸原料。种子含脂肪油30—35%，为半干性油，残渣可作肥料；根含苦楝素、脂肪油及鞣质。

**防治方法：** 将带虫苗木置于50 的温水中浸泡10 分钟或用熏蒸，可虫体。 在春季发芽前，喷洒5波美

度的石硫合剂，越冬虫体。 虫害发生时可喷洒20%三氯杀螨醇乳油1000倍液或 1.8%虫螨立克乳油2000—3000倍液。3、盲蝽8—9月危害叶片，使叶尖部卷曲，影响植株正常生长。防治可喷洒40.7%蝼乳油1000倍液或25%爱卡士乳油1000倍液。臭椿挥发出的特殊臭味具有很强的杀菌除虫功效，并可与其他物质混合成杀虫剂，所以臭椿对病虫害抵抗能力较强，病虫害危害较轻。臭椿叶点霉病和病是主要危害叶部的病害，要及早发现及时防治。臭椿沟眶象、斑衣蜡蝉、樗蚕蛾、臭灯蛾、椿大象甲等是危害臭椿的主要害虫。对斑衣蜡蝉、樗蚕蛾、臭蛾、椿大象甲，可在幼虫或若虫期喷洒25 %灭幼脲 号1000倍液或20 %杀灭菊酯乳油2000倍液进行防治。

臭椿药用-地之缘苗木种植园-臭椿由句容市茅山镇地之缘苗木种植园提供。句容市茅山镇地之缘苗木种植园（[dzymm.fht360.com](http://dzymm.fht360.com)）是江苏镇江,花木的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在地之缘苗木种植园领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创地之缘苗木种植园更加美好的未来。