

棕榈 棕榈价格 棕榈苗木 棕榈绿化 绿化工程的欢迎采购！

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 棕榈 棕榈价格 棕榈苗木 棕榈绿化 绿化工程的欢迎采购！ |
| 公司名称 | 沭阳县万国苗木园艺场 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品种:棕榈 树型:棕榈型 裸干高:1-3 (m) |
| 公司地址 | 沭阳县扎下镇银山村三组 |
| 联系电话 | 18936980428 |

产品详情

棕榈树属常绿乔木。树干圆柱形，常残存有老叶柄及其下部的叶梢，它原产我国，除西藏外我国秦岭以南地区均有分布，常用于庭院、路边及花坛之中，适于四季观赏。木材可以制器具，叶可制扇、帽等工艺品，根入药。棕榈原产于中国，现世界各地均有栽培，乃世界上最耐寒的棕榈科植物之一。棕榈在中国主要分布在秦岭、长江流域以南温暖湿润多雨地区，以四川、云南、贵州、湖南、湖北、陕西最多，垂直分布在海拔300~1500米，西南地区可达2700米。棕榈性喜温暖湿润的气候，极耐寒，较耐阴，成品极耐旱，惟不能抵受太大的日夜温差。栽培土壤要求排水良好、肥沃。棕榈根系较浅，无主根，种时不宜过深，栽后穴面要保持盘子状。棕榈对烟尘、二氧化硫、氟化氢等多种有害气体具较强的抗性，并具有吸收能力，适于空气污染区大面积种植。除此之外，棕榈还有许多用途，树干纹理致密，外坚内柔，耐潮防腐，是优良的建材；叶鞘纤维可制扫帚、毛刷、蓑衣、枕垫、床垫、水塔过滤网等；棕皮可制绳索；棕叶可用作防雨棚盖；花、果、棕根及叶基棕板可加工入药，主治金疮、疥癣、带崩、便血、痢疾等多种疾病；种子蜡皮则可提取出工业上使用的高熔点蜡；种仁含有丰富的

淀粉和蛋白质，经磨粉后可作牲畜饲料；未开花的花苞还可作蔬菜食用。

棕榈树干腐病

症状：病害多从叶柄基部开始发生，首先产生黄褐色病斑，并沿叶柄向

上扩展到叶片，病叶逐渐凋萎枯死。病斑延及树干产生紫褐色病斑，导致维管束变色坏死，树干腐烂；叶片枯萎，植株趋于死亡。若在棕榈干梢部位，其幼嫩组织腐烂，则更为严重。在枯死的叶柄基部和烂叶上，常见到许多白色菌丝体。当地上部分枯死后，地下根系也很快随之腐烂，全部枯死。病原为拟青

霉菌。

防治措施

及时清除腐死株和重病株，以减少侵染源。适时、适量剥棕，不可秋季剥棕太晚，春季剥棕太早或剥棕过多。春季，一般以清明前后剥棕为宜。可用50%多菌灵500倍液喷雾，或刮除病斑后涂药，均有一定防治效果。喷药时间，从3月下旬或4月上旬开始，每10至15天一次，连续喷3次。

用途

棕榈树栽于庭院、路边及花坛之中，树势挺拔，叶色葱茏，适于四季观赏。木材可以制器具。棕榈叶鞘为扇子型，有棕纤维，叶可制扇、帽等工艺品，根入药。单子叶植物中的棕榈科植物以其特有的形态特征构成了热带植物部分特有的景观。

品种

常见品种

1. 线棕（马尾棕、粗棕、竹节棕）

线棕的树干高大，节间长，叶身大，叶柄长，叶色浓绿，皱褶先端较尖，叶质较薄，棕片厚而密，棕丝粗长，结构较稀，顶端结合成带而下垂。产量及出丝率高，毛脚少，最适宜制绳索。但对立地条件要求较高，树干高，节间长，采剥不方便。种实椭圆状卵形，熟时蓝黑色。

2. 板棕（密棕）

板棕的树干粗肥，树势较矮，节间密，叶身较大，叶柄粗肥，叶色翠绿，皱褶先端凸尖，叶质肥厚。棕皮宽，棕丝较短，棕丝顶端分离而稍下垂，毛脚少，产量较高，宜于编制蓑衣。对立地条件要

求也较高。树干粗肥，节间短，便于采剥。种实肾脏形，熟时黄褐色。

3. 毛棕 (细棕)

毛棕的树干较粗，叶身小，叶柄短，叶色淡绿，棕片宽不及板棕，长不及线棕，棕丝短细，质脆，毛脚多，产量低，质量差。对立地条件要求一般。

4. 山棕

山棕一般处于野生状态，植株矮小，干细节密，叶身小，叶柄短，叶色黄绿，棕片狭短而薄，棕丝短，产量低，质量差。能耐干瘠，抗风力强。

本产品的品种是棕榈，树型是棕榈型，裸干高是1-3 (m)，株高是1-3 (m)，胸径是1-20 (cm)，地径是1-25 (cm)，头径/冠幅是1-300 (cm)，土球直径是1-30 (cm)，树龄是1-6 (年)，园林用途是风景树,行道树,庭荫树,防护树,绿篱,灌丛