

# 山西室内仿真椰子树 棕榈树公司 室内仿真椰子树设计

产品名称	山西室内仿真椰子树 棕榈树公司 室内仿真椰子树设计
公司名称	北京棕榈树技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区高碑店乡半壁店村惠河南街1089号 1层F327
联系电话	13901198868 13901198868

## 产品详情

### 椰子树的栽培技术

#### 种子繁殖

完全成熟的椰子，只要有适当的温湿条件，两个多月的时间就开始发芽。海南普遍采用预备苗圃催芽法。选择半荫蔽、通风、排水良好的环境，清除杂草树根，耕深15-20厘米，开沟，宽度比果稍宽，将种果一个接一个的斜靠沟底45°角，室内仿真椰子树设计，埋土至果实的二分之一至三分之二。当芽长10-15厘米时，移芽到有适度荫蔽的苗圃种椰子，注意浇水、排水、除草和施肥。一般一年左右，苗高约1米便可出圃定植。

### 椰子树简介

椰子树（英文：Cocos nucifera L.）是棕榈科椰属的一种大型植物，椰子是椰树的果实，是一种在热带地区很普遍的果实。椰子树的普及也与其果实椰子可以在海中随风浪漂流上千公里后生殖到离母树非常远的地方有关。椰子树是常绿乔木，室内仿真椰子树安装，产于热带。树干高约15-30米，单顶树冠。叶羽状全裂，长4-6米，裂片多数，革质，呈线状披针形，山西室内仿真椰子树，长65-100厘米，宽3-4厘米先端渐尖；叶柄粗壮，长超过1米。

### 椰子树适合生长在什么地方呢？

适宜在低海拔地区生长，我国海南岛在海拔150-200米以下的地方才能生长发育良好。要求年平均温度在24-25℃以上，室内仿真椰子树制作，温差小，全年无霜，椰子才能正常开花结果，适合的生长温度为26-

27 。一年中若有一个月的平均温度为18 ，其产量则明显下降，若平均温度低于15 ，就会引起落花、落果和叶片变黄。水分条件应为年降雨量1500-2000毫米以上，而且分布均匀，但在地下水源较丰富或能进行灌溉的地区，年降雨量为600-800毫米也能良好生长；干旱对椰子产量的影响长达2-3年，长期积水也会影响椰子的长势和产量。

山西室内仿真椰子树-棕榈树公司-室内仿真椰子树设计由北京棕榈树技术开发有限公司提供。北京棕榈树技术开发有限公司在树脂工艺品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，北京棕榈树一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。