

南通松木桩 南京云森杉木桩 松木桩单价

产品名称	南通松木桩 南京云森杉木桩 松木桩单价
公司名称	南京云森木业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市高淳区漆桥街道双联工业园双秀路29号
联系电话	18656330009 18656330009

产品详情

松木桩施工方案及注意事项。（一）施工工艺流程 测量放线 挖、填工作面 桩位放样 打松木桩 锯平桩头 毛石嵌桩及C10砼垫层施工 承台施工。（二）施工准备

1、松木桩采购及存放（1）木桩主要在当地木材市场采购，采用汽车运到工地现场仓库；木桩采购时应注意木材质地，桩长应略大于设计桩长。所用桩木须材质均匀，不得有过大弯曲之情形。木桩首尾两端连成一直线时，南通松木桩，各截面中心与该直线之偏差程度不得超过相关规定；另桩身不得有蛀孔、裂纹或其它足以损害强度之瑕疵。（2）木桩之吊运、装卸、堆码时，桩身不得遭受冲击或振动，河道松木桩，以免因之损及桩身。木桩于使用时，应按运抵工地之先后次序使用，同时应检查木桩是否完整。木桩储存地基须坚实而平坦，不得有沉陷之现象，避免木桩变形。

2、打试桩，确定桩长。因堤岸比较长，沿堤岸方向一般每约50m打一根试桩，所以选试桩25根，以大概确定桩长。地质报告显示淤泥深度1.2m—3.2m，为确保试桩的一个成功，并考虑该类型桩的相关特殊性，配桩长度比同位路桩的有效长度大0.5米。

3、打桩前，桩顶必须要先截锯平整，松木桩单价，其桩身需加以进行保护，不得有影响功能之碰撞的伤痕，松木桩厂家，桩头部位一般都宜采用铁丝扎紧。（三）质量风险

松木桩特性松木富含，防腐能力良好。古谚语有“水上千年杉，水下万年松”之说，采用木桩对软土地基进行处理时，一般都选用松木桩。作为一种古老的地基处理方法，松木桩以其取材容易、施工技术简单易行、造价较低的优点，用松木桩处理软基是一种取材容易、造价较低、施工简便的地基处理方法。在我国东南沿海地区和内陆江河湖泊一些地方，因为水分有很多，所以大多都是淤泥这类质地比较松软的土质，我们一般叫做软土，但是软土的强度很低，压缩性较高，不能承受较大的建筑物荷载，建筑物基础的沉降和不均

匀沉降往往比较大。

如何用松木桩在农村宅基地打基础？一般来说，碰到软弱地基首先就要考虑做桩基础或者筏板基础，但是房主在考虑之后选择了做松木桩基础。造价比钢筋混凝土桩基础便宜，却也能起到加固地基的作用，这在一般农村，可真没见过！首先挖除软土，直至坚硬土层。打桩前，将松木表面涂两层热沥青防腐，小端削成30cm长的尖头。放好样后开始打松木桩，桩位按正方形布置。需要特别注意的是，松木含有丰富的，有“水浸万年松”的说法，不能用别的木材代替松木。从基底四周往内圈锤击打入松木桩，桩孔位置原来土体被强制挤压，提高桩周一定范围内的土层密实度，也就提高了地基的承载力。要严格控制好桩的密度，确保松木桩垂直打入持力层，这样才能使得深层土固结密实。然后回填土浇筑一层素混凝土。采用松木桩处理软弱地基一定要使用“原木”，不要随意加工成别的形状，尤其不能对半锯开变成半圆状。养护好后绑好基础钢筋与柱钢筋连接。浇筑混凝土基础就算完工了。可以看到，这种施工方法简便，造价经济，非常适合农村建房。但是施工中也有许多要注意的细节：要使用原木；从四周往内圈打；不能为了省钱将木桩对半锯开；要确保木桩打入持力层等。如果想要达到更好的效果，还可以在桩间加片石，适当填入一些石渣。能将基础混凝土与淤泥隔绝开来，使得混凝土不会因淤泥而降低强度。

南通松木桩-南京云森杉木桩-

松木桩单价由南京云森木业有限公司提供。南京云森木业有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏南京的原材等行业积累了大批忠诚的客户。南京云森木业带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！