

稻夫草绳工厂批发 江苏草绳 草绳诚信有缘

产品名称	稻夫草绳工厂批发 江苏草绳 草绳诚信有缘
公司名称	河南稻夫草编有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河南省新乡市原阳县草编工业园
联系电话	1593-7370357 13164317230

产品详情

[品牌]稻夫草绳

[规格]直径0.8cm,直径1.0cm,直径1.2cm,直径1.4cm,直径1.6cm,直径1.8cm,直径2.0cm(可按要求定制其他规格)
产品名称：稻夫-05草绳规格参数：5MM*150MM*350MM产品特性：精细，表面光滑，柔韧性好主要用途：包装仪器工作或小型生产设备，包扎保护管桩。
产品名称：稻夫-10草绳草绳参数：10MM*150MM*350MM草绳特性：略粗，表面光滑，柔韧性好主要用途：包装仪器工作或中型生产设备，包扎保护管桩等。
产品名称：稻夫-14草绳草绳参数：14MM*150MM*350MM草绳特性：直径粗，表面略粗糙，柔韧性好，防震性好，耐磨性好主要用途：包装陶瓷瓷器，烧制品，大型电极，大型生产设备，包扎树木树根和树干
产品名称：稻夫-18草绳草绳参数：18MM*150MM*350MM草绳特性：直径较粗，表面交粗糙，柔韧性好，防震性，耐磨性主要用途：包装陶瓷瓷器，烧制品，大型电极，大型生产设备，包扎树木树根和树干。

[重量]具体重量视规格不同

[用途]树木移植及保护，易损物件的包裹，沙化治理，防沙固沙等等

[原料]选用优质稻草，严格的质量管理保证了产品的高质量，高品质，低价位

[备注]由于稻草的说活季节不同，草制品会有颜色差别，但对品质没有影响 草绳又叫稻草绳是一种以稻草秸秆为原料经过专用的草绳机加工而成的草制品。草绳以廉价及对环境无污染的优势，在市场中一些行业中有着不可代替的地位，其主要应用于园林绿化业中对树木的保护；对管道工程施工时对管道的一些保护及对一些企业产品的外在的保护。因为草绳是以水稻秸秆为原料，水稻秸秆本身就有很好的减震性，所以经过加工后的草绳在缠绕到物品上之后就有更好的保护性。草绳的制作简单，实用用途广泛，而且在园林绿化中也有着非常重要的作用，是现在园林中长使用到的保护产品之一。草绳是由稻草加工而成，价格低廉，对环境无污染，是一种属于绿色环保的农业加工产品。草绳的用途很广主要用于：瓷器厂，砖瓦厂，预制件机械厂，园林公司，建筑工地等。由于草绳的用途越来越广，市场中对草绳的需求也不断的扩大，现在已经成了农民一项创收的主要途径。

[稻夫草绳制品厂简介] 稻夫草绳制品厂座落于以“鱼米之乡”著称的河南,近靠景色秀丽的黄河岸边

，物产丰富，公司授权经营生产草编品牌为：“稻夫”，常年以销售园林绿化用的草绳、草片子，防汛草袋、工程用的草苫、草片，绿化用的草帘、草棒、苇席苇箔等草制品，主要从事草支垫，草棒等草制品加工及销售的组织。本公司主要生产各种规格的草支垫：它的主要用途于铁路货运、大型钢厂垫钢板；另外还经营冬季农业蔬菜大棚为大棚保温及农业其他建设生产所用的草苫；楼顶保暖、遮阴路面、幼苗培育时保存水份避免强烈的日光照射及保护新草皮用到的草帘；砖窑厂保护砖坯使用的草片制品等。我们的产品销售范围遍及全国各地，积极参与大型钢厂、大型企业的草制品供应，并与客户建立了良好的商业关系。经过多年的发展，已形成一个具有较大规模的草绳销售中心，客户也已遍布全国各地。稻夫草编主要采取公司+合作社+农户+基地的运营模式，实行订单销售，实现原材料和产品的统购统销；合作社负责组织农户进行产品生产，严格按照产品订单、标准规格严把质量关，做好原材料储备及管理工作。农户参与产品生产，按劳取酬。公司建立原料生产基地，与种植企业、农户签订原料收购合同。草制品的开发利用使废弃的秸秆杂草变成了有价值的产品，实现了农业循环利用，可持续发展，防止了环境污染，经济效益、社会效益和生态效益明显。草绳制品厂占地面积30多亩，员工几五十余人，我们凭着高品质的产品、优质的服务，产品销售范围扩大到全国各个大中城市，在同行市场中赢得了广大客户的青睐。多年生产和营销草绳的经验，培养和造就了，敬业、爱业的员工队伍；商海冲浪，凭着优质、价廉、服务佳，赢得了良好的商业信誉。我们始终如一的追求高质量、低价位、重合同、守信用、产品实行跟踪服务、供货及时、服务周到的经营宗旨。我们靠质量求生存，以信誉求发展。愿以优质的产品和完善的服务奉献给每一个用户。稻夫草编以热情的服务，真诚欢迎新老客户惠顾，共求发展。

稻夫草绳属于园林绿化技术领域，具体涉及一种胸径超过10cm的耐水湿大型裸根苗木的浅水种植方法及其种植坑。背景技术 耐水湿植物常用于滨水景观的营造，其主要植于河岸，湖岸以及湿地的造景。主要的树种有落羽杉、水松、水杉、池杉、算盘子、穗花棋盘脚，等。由于这些植物大多具有呼吸根，适应力较强，能够在水岸浅水区，沼泽地生长，在根部长期被水淹没的情况下仍然能够正常生长。现有的耐水湿乔木大型裸根苗的种植方式仍按照陆地上一般的植物种植方式，直接开挖种植坑之后，种下树苗，回填土壤。这种种植方式会造成这类多植于水边的植物存活率降低。由于河水，湖水水位上涨时，这些植物被水淹没，这就造成这些植物根系上方的回填土变得更加紧实，呼吸根难以穿透表层土壤，导致植物根系无常呼吸。同时由于被水淹没的土壤相对较密实，根系难以深入地下土壤，造成植物易倒伏的状况的问题，除此之外，鱼类会对该类具有呼吸根的苗木进行破坏，对苗木生长有一定的影响。稻夫草绳内容 稻夫草绳的目的在于提供一种种植坑及其种植方法，以解决上述背景技术中提出的技术问题，有效大幅提高乔木在浅水区域种植中的存活率。为实现上述目的，稻夫草绳提供如下技术方案：一种种植坑，包括开挖出的种植穴和苗木，所述种植穴的底部开设有孔洞，且种植坑从下到上依次回填有种植土C、回填砾石、种植土层B、混合回填层、种植土层A、回填陶粒和覆盖砾石，所述苗木的根部包裹有包覆混合土，所述包覆混合土的外侧缠绕有固定草绳，所述包覆混合土通过固定草绳固定在苗木的根部，且根部栽种在种植土层A、混合回填层和种植土层B内。优选的，所述苗木的外侧设置有木质支撑架，所述木质支撑架的下端设置有防护环，所述防护环内侧一体成型有固定块，所述固定块与木质支撑架的下端固定连接，所述防护环的下侧一体成型有插齿，所述防护环的两端分别设置有卡槽和卡块，所述防护环之间通过卡槽和卡块卡合拼接。优选的，所述卡槽和卡块的俯视形状为燕尾状，且防护环通过卡槽和卡块拼接为环形并环绕在种植穴的外侧。优选的，所述混合回填层包括生物质焦、直径为20-30mm砾石和直径为20-30mm的陶粒、种植土。优选的，所述包覆混合土包括直径为15-20mm的砾石和直径为20mm的陶粒。优选的，所述覆盖砾石的厚度为150mm，所述回填陶粒的厚度为80mm，所述种植土层A的厚度为300mm，所述混合回填层的厚度为150mm，所述种植土层B的厚度为200mm，所述回填砾石的厚度为50mm，所述种植土C的厚度为200mm。