

做木平台、防腐木地板的厂、实木地板平台的价格、木栈道价格

产品名称	做木平台、防腐木地板的厂、实木地板平台的价格、木栈道价格
公司名称	四川创博郡建筑装饰工程有限公司
价格	460.00/平方米
规格参数	产地:成都 工艺:传统手工艺 材质:防腐木
公司地址	成都金牛区韦家碾一路
联系电话	18981948522

产品详情

哪里有做木平台、防腐木地板的厂、实木地板平台的价格、木栈道价格详细内容

木平台：木质平台一般为全木结构，也有混凝土或金属、石材、人造合成材料等混合搭建的建筑体，平台表面水平，并且多高出所建地。用途：供使用者生活、休闲娱乐、工作、观赏景观的地方。木平台，古时多为人们晾晒、娱乐（戏台、帝王等的乐舞场所）、码头、军用（演兵场的指挥台、观看台）等用途的建筑体。现代多为园林景观的一部分（如亲水平台等）和个人庭院休闲的场所。材料要求：除部分天然防腐木外大部分木材在户外容易腐朽，寿命根据材种平均在2-3年。因此需要做一定的防腐处理并做好防流失，表面涂刷油漆或防腐剂极易流失，几乎没有防腐能力。户外建筑领域木材防腐常规手段为油性防腐与水性防腐 [1]、物理防腐。油性防腐用于铁路枕木。水性化学防腐是工业应用广泛主要的方法，做法是以水作为溶剂，将有效的防腐药剂溶解在水里，通过一定的工艺条件将其注入到木材细胞组织内后达到防腐的功能的化学改性木材。物理防腐是将木材炭化，破坏其营养成分来达到防腐防虫功能。环保方面，如用水性防腐木，应尽量选用CA-

B（铜唑）、ACQ等通过环保标准的处理木材。或炭化木，或菠萝格等天然防腐硬木。防腐木材性质

1、自然、环保、安全（木材成原本色，略显青绿色）2、防腐木防腐、防霉、防蛀、防白蚁侵袭。

3、提高木材稳定性，防腐木对户外木制结构的保护更为主要。

4、防腐木易于涂料及着色，根据设计要求，能达到美轮美奂的效果。

5、能满足各种设计要求，易于各种的园艺景观精品的防腐木制作。

6、防腐木接触潮湿土壤或亲水效果尤为显着，满足户外各种气候环境中使用15-50年以上不变

防腐剂是关键 防腐木栈道的优点<防腐、防蛀>顾名思义，防腐木当然具有防腐的作用，因此比较多地会被作为户外地板的材料。防腐木地板可以有效地防止微生物的侵蚀，也防止虫蛀，同时防水、防腐，因此可以经受户外比较恶劣的环境，不用费心打理。不过，作为户外用的防腐木，它自身的热胀冷缩没有经过特殊的控制，因此变形比较严重。在铺设防腐木地板的时候，通常就需要做成留有缝隙的地板，并且像镂空的一样一块被架起来，可以随意打开，方便清洗或者捡拾掉落的东西。防腐木栈道是防腐木的主要用途之一，除此之外，防腐木还可以被用来制造成其它户外的用品，比如桌椅、秋千、葡萄架，甚至木屋，就好像我们在国外的家庭庭院里常见的那样。如今，国内也有越来越多人住进了别墅，在自家

的院子里设置一些防腐木的家具，也不失为一种情趣。防腐木家具的价格也并不贵，和一般家具的差不多。虽然它的外表看起来比较粗糙，但是更加符合贴近自然的风格。防腐木栈道经过防腐剂加工，而防腐剂对人体是否有害，要选择怎样的防腐剂加工才比较安全，这些恐怕是消费者为关心的问题。早期的防腐木采用的是CCA（铜铬砷）木材防腐剂，这种防腐剂虽然有一定的毒性，但是由于只在室外使用，因此危害较小。如今，已经出现了CA（铜唑）木材防腐剂、ACQ-D、C、B木材防腐剂，经过这种防腐剂加工的防腐木栈道，是通过环保标准的，其毒性大大降低，大家可以放心选购。

木栈道应用 蜿蜒在森林中的栈道由恒希铜唑防腐木 [2] 铺就，栈道仿佛是一条丝线，把沿线的道道美景串成了一根光彩夺目的项链。整个栈道，或石块铺地，或栈桥凌空。无论路、桥、亭、阁，都充盈着山林野趣。在建筑风格上，它们朴素洁雅又灵活多姿。在栈道上，有的亭阁依树而立，有的以树为中柱，迴心式景亭。人们向树小憩，临阁观景，别有一番风味。

一、设计基本要求

1. 所有木材应做防腐、防蛀处理，五金件应用不锈钢、热镀锌或铜制的（主要避免日后生锈腐蚀并影响连接牢度），连接安装时应预先钻孔，以避免防腐木开裂。

2. 表面用户外防护涂料或油基类涂料，在木材纤维会形成一层保护膜，可以有效阻止水对木材的侵蚀。

3. 在高寒及湿热地区应尽量避免选用大面积木铺装。
4. 龙骨一般使用防腐木、钢方通龙骨；考虑成本造价可选用防腐木龙骨，考虑耐久性可选用钢方通龙骨。

二、设计控制要点

1. 木地板面板留缝间距在5~8mm为宜，龙骨布置间距与木地板的厚度及龙骨自身尺寸有关，一般不大于0.8m。

2. 铺装面层钉眼或接缝排列规整，弧线顺畅，螺钉、螺栓顶部不得高出铺装面层表面。

3. 板面上须先钻半孔深，后拧入螺钉与板面齐平，严禁用无螺纹钉直接钉入木板。

4. 大面积铺装尽可能减少使用木地板，避免热胀冷缩造成局部损坏，影响整体美观。

三、设计常见问题

1. 木地板间距过大，女士穿高跟鞋容易夹住。

2. 钉眼或接缝错乱，影响整体效果。
3. 螺钉、螺栓高出木地板面层。

4. 木材含水率过高，产生开裂变形，木油脱落。