

# 港口挡风防尘墙设计 港口挡风防尘墙厂家 港口挡风防尘墙

产品名称	港口挡风防尘墙设计 港口挡风防尘墙厂家 港口挡风防尘墙
公司名称	河北尚景丝网制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	城东工业园区经四路
联系电话	13363315729

## 产品详情

港口防风抑尘网使用的材质根据使用目的，环境状态不同而不同。可采用金属材料、高密度聚乙烯、EVA树脂等。我公司推出的挡风板采用新型材料一次成型，本材料能大限度的抵御阳光中的紫外线，抗老化能力强。耐寒-40℃；耐高温80℃。正常使用寿命大于20年。抗风能力设计在风速30m/s，风压750Pa（相当于阵风12级）。而且在使用过程中基本不用维修，一次投资，长期受益。挡风板颜色可根据用户的要求或周边环境来选定，凡广告色版上有的颜色，均可采用，颜色一次性加入母料中，加工成型的挡风板，色彩均匀，不易褪色。

防风抑尘板的安装步骤：

（1）基础：由预制混凝土块或现场浇注基础。

既漂亮，降噪作用又好。公路声屏障吸音板不只吸声、隔声作用好，还具有优良的耐候、耐久功能，确保运用年限。

（2）支护结构：工程设计按风力风速设计参数。采用钢支架支护，支架主要给“挡风抑尘墙”提供足够的强度，抵御强风的破坏，其次考虑整体美观。支架主体选用钢管，采用钢筋砼支柱作“挡风抑尘墙”的支架。

采用钢支架支护，支架主要给“挡风抑尘墙”提供足够的强度，抵御强风的破坏，其次思索整体美观。支架主体选用钢管，采用钢筋砼支柱作“挡风抑尘墙”的支架。防尘盖土网是由聚乙烯出产加工而成的扁丝网，现在修建施工单位或许修建工地都必须运用防尘防污染的丝网。盖土网首要是防风抑尘，对城市环境管理有非常大的帮助，可以让扬尘不被风吹起，环境更加好。

（3）挡风板安装：挡风抑尘板采用无机非金属材料模压一次成型。使用寿命15~20年。使用环境温度：-40℃至+80℃，连接采用螺钉和压板固定。挡风抑尘板的具体尺寸、弯曲度、开孔率应根据堆场的实际情况进行设计。

(4) 挡土砖墙：为防止雨雪后煤泥水外溢，挡风墙下部可设置1—3米的挡土砖墙。

## 我公司工艺优势

挡风抑尘板产品表面覆抗老化薄膜，制品抗老化、不开裂、不变形、不褪色、抗静电、阻燃，煤场防风网，维护费用很低。一同，海西防风网，具有杰出的抗腐蚀、耐酸碱等特性，可防止氯离子、\*\*\*离子等的腐蚀，特别合适煤场等酸性环境的运用，防腐蚀年限可达20年以上。

耐老化，寿命长 阻燃安全，消防无忧

强度高，抗冲击 雨水清洁，美丽经用

防腐蚀，抗静电 维护费用低

挡风墙的规划当气流转过每块挡风抑尘板时，气流将按挡风板的开孔经过。挡风板后边呈现别离和附着两种现象。一起呈现了上、下搅扰气流，降低了来流的风速，极大的丢失来流风的动能。一起防止挡风板前风流的涡流、削减来流风的湍流度这样就降低了物料堆外表的剪切应力和压力，港口挡风防尘墙设计，然后削减物料的扬尘。经过挡风板后的来流风，出会形湍流和旋涡气流，但此刻的风速、风压衰减起伏很大，是与风速 $n$ 次成正比。所以风速越大，电厂防风网，港口挡风防尘墙，防风网的抑、降尘效率越高，操控扬尘的作用越佳。

产品介绍：“挡风抑尘墙”的防尘机理是通过降低来流风的风速，限度地损失来流风的动能，减少风的湍流度而达到减少起尘的目的。目前国内有相关专利技术。挡风抑尘板目前材质也多样化，济南港口挡风防尘墙，有SMC，防风网，FRP复合材料，不锈钢，钛合金材质等。

挡风抑尘板广泛运用于大（中）型的露天储煤厂及煤炭、矿粉、沙灰等散料货品，在堆存或作业作业中遇到二级风力以上的气候常常粉尘漫天污染周边环境，运用挡风抑尘墙抑尘率达65%--85%左右，港口挡风防尘墙安装，能有用的发挥挡风抑尘的作用。

防风抑尘网不仅外形美观，维护成本低并且具备防火，还避免了以往表面覆盖、喷淋技术、全封闭几种措施反复投资、耗资巨大、受场地和作业要求限制、抑尘效果不佳的问题。此项技术造价低、设置灵活、安装简单

防风抑尘墙表面处理：喷砂+静电粉末喷涂。高抗腐蚀

防风抑尘墙的加工过程：

防风抑尘墙冲孔：是挡风抑尘墙出产的环节，专业的出产工人为您加工优质的冲孔产品

防风抑尘墙成型：挡风墙的第二个环节：防风产品加工成形设备，有双峰和三联峰连续成型设备，防风网长度可以做到10米甚至更长。

防风抑尘墙清洗：防风墙出产的第三个环节，它是为后边的静电喷塑做准备，清洗的洁净作用直接影

响到表面喷塑的质量。

防风抑尘墙静电喷涂：挡风抑尘墙的第四个环节是对表面进行粉末喷涂处理使产品饱受各种恶劣环境不腐蚀生锈。

尚景丝网专业承揽煤场防风墙，公路隔音屏，拱形棚的设计施工及配套基础建设，钢结构三级资质，施工团队十几个上百人五大电厂港口码头制作安装经验，免费为您提供现场勘察，设计出图，十几年的施工老团队以诚为本，以事为先，期待与您合作。

我国现在首要采纳操控堆积场扬尘的技术方法是：表面掩盖、喷淋技术和挡风抑尘技术。前两种方法均需重复出资，并且效果不佳，喷淋技术还存在冬季结壳问题

而挡风抑尘技术可有用途理上述问题。不只效果出色，外观美丽，且一次出资多年获益。是现在处理散流物料扬尘污染的佳方法。港口挡风防尘墙设计-港口挡风防尘墙厂家-港口挡风防尘墙由河北尚景丝网制造有限公司提供。河北尚景丝网制造有限公司（[www.sjfangfengwang.com](http://www.sjfangfengwang.com)）是从事“防风抑尘网,金属防风抑尘网,煤厂用防风抑尘网,防风网”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孟彦涛。