

● 编织网 ● 板网 ● 矿筛网

用于建筑装饰行业



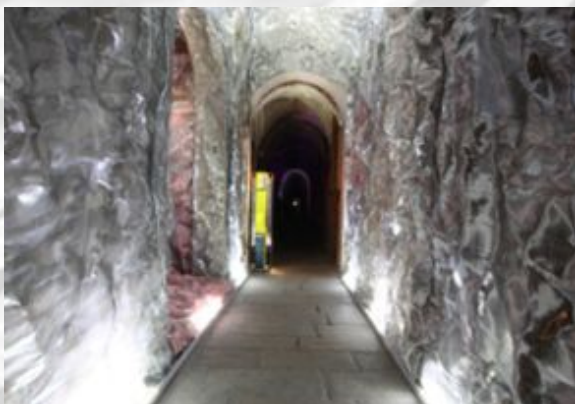


不锈钢网

用于建筑装饰行业

不锈钢网

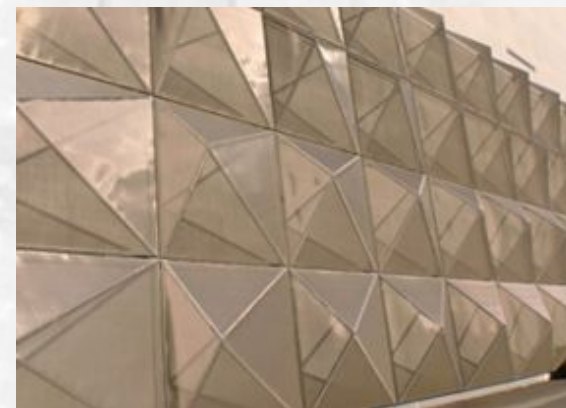
不锈钢网，亦称作不锈钢编织网，不锈钢过滤网，不锈钢丝布，不锈钢丝网，是采用优质的标准不锈钢丝，在特定的高温工艺条件下，经过拉丝机设备拉伸到规定的丝径，然后在恒温、无尘、洁净的厂房里通过编织机编制而成。



不锈钢装饰网

【窗纱】【遮阳】【灯光】【隔断】【外立面】【天花板】

不锈钢网一般具有结构精密、网眼均匀、过滤精度高、耐磨、耐高温，抗酸碱，耐腐蚀等特性，可用于防护、屏蔽等领域。因此在建筑装饰领域中，可以看到在建筑的外墙运用不锈钢网做外立面起通风、遮阳、屏蔽电磁干扰、避开雷电等作用；在室内装饰中做窗纱网，隔断，天花板等；在特殊空间亦可达到灯光的晕染梦幻效果。





铜网

用于建筑装饰行业

铜网

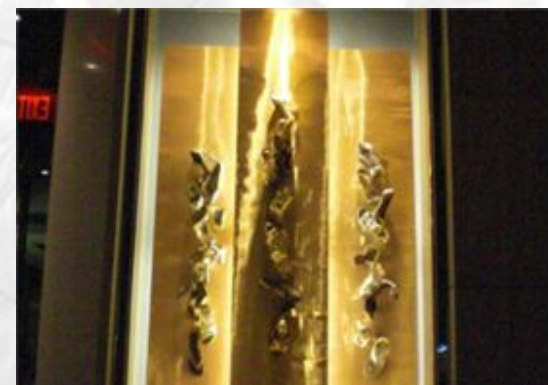
铜网，亦称作铜编织网，铜丝布，铜丝网，据材质中不同的含铜量分为紫铜网，黄铜网，磷铜网，适用于不同的用途。



铜装饰网

【窗纱】【灯光】【隔断】【外立面】

铜网具有良好的导电性，传热性能，无磁，抗腐蚀，低延展性，抗磨损等特性，以其特有的色彩性，被运用到室内装饰中，例如在高级的饰品店、酒店、展示厅、宴会厅等场所做灯光的晕染烘托作用，也可做小件装饰品、摆饰、窗纱、隔断和外立面等。





铝网

用于建筑装饰行业

铝网

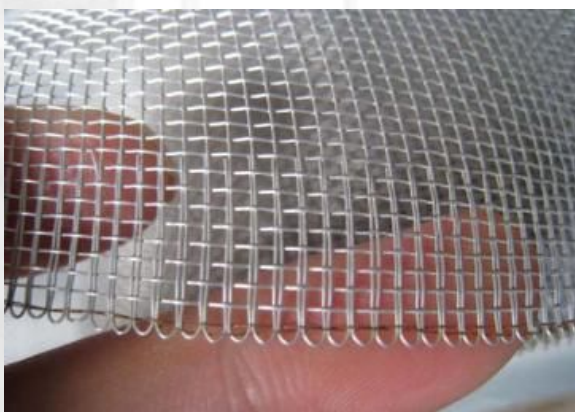
铝网是由纯铝丝、铝合金丝编织而成，质轻无磁，白亮美观，又称为铝编织网。



铝装饰网

【窗纱】【外立面】

铝网可用于窗纱网，是一种和常见的材料用于门窗和筛网，是用于在宾馆，饭店，建筑和居民住宅的窗纱中防臭虫和防昆虫的最常使用的材料。该窗纱网通常是天然的铝色或可喷涂黑色褐色的耐腐蚀漆。具有轻便，耐用，耐磨，抗腐蚀，耐磨损，易清洁，且起到遮阳效果的一种窗纱网。





轧花网

用于建筑装饰行业

轧花网

轧花网是由预先弯曲成波浪形的金属丝以平纹编织而成。由于金属丝预先以模具弯曲成形，因此是两个方向的金属丝处于相对正确的位置，从而保证了轧花网的网孔尺寸的一致性。轧花网结构美观，坚固耐用。



轧花装饰网

【灯罩】【护栏】【遮阳板】【隔断】【外立面】【天花板】【楼梯踏板】【办公家具】

轧花网是由高质量不锈钢丝，铝合金丝，黄铜丝，紫铜丝等材料组合制成，种类有平纹轧花网，单间轧花网，双间轧花网，平顶轧花网，紧缩轧花网可选，是在现代建筑行业中广泛应用的一种新型装饰材料，其可用作格栅，栏杆，灯罩，天花板，防晒板，外立面，幕墙，室内隔断，货架，卖场灯具，窗帘，隔离板等等。





钢板网

用于建筑装饰行业

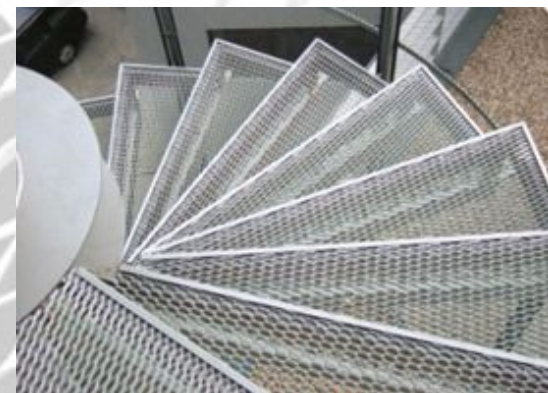
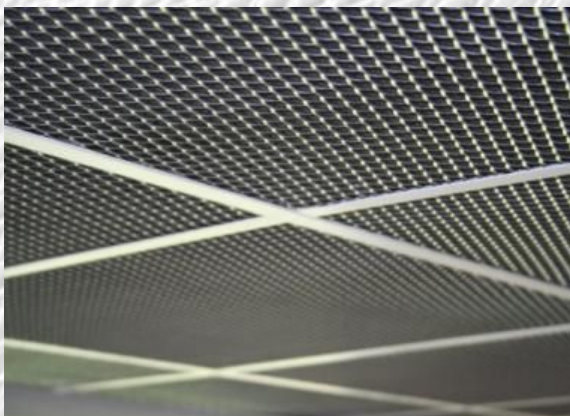
钢板网

钢板网是一种金属网，又名金属板网、菱形网、金属扩张网、拉伸网、重型钢板网。钢板网是由单片或者钢板经过特种机械（钢板网冲剪机）切割和拉伸而成，在不断扩张的过程中，单片或钢板的缝隙被纵向拉伸，将缝隙扩展成均匀尺寸、形状和规律性菱形网孔。在生产过程中没有物料损失。此外，成品相较原产品更耐压且质轻。

钢板装饰网

【灯罩】【护栏】【遮阳板】【隔断】【外立面】【天花板】【楼梯踏板】【办公家具】

钢板网坚固，耐用，且重量轻，并具有很高的开孔面积，可以同时让阳光和空气通过，所以在现代在建筑设计中，可以看到钢板网并使用在建筑的外部装饰中，如外立面，遮阳板，阳台，护栏等，由于其质轻且坚，室内设计者会把钢板网运用到楼梯、隔断和天花板的项目中。



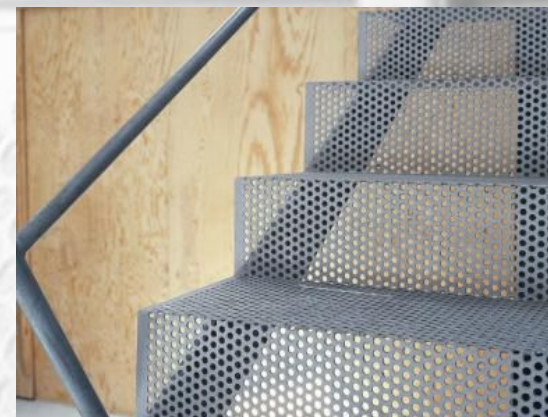


冲孔网

用于建筑装饰行业

冲孔网

冲孔网又名冲孔板，不锈钢冲孔网板，多孔板，冲压板，穿孔板，洞洞板，冲孔筛板等，是用钢板按照一定的孔型和模具进行数控冲床冲制而成的一种金属板网。



冲孔装饰网

【灯罩】【护栏】【遮阳板】【隔断】【外立面】【天花板】【楼梯踏板】【办公家具】

装饰冲孔网时时刻刻出现在我们的生活里，冲孔网不仅可以隔音降噪，美化装饰，且具有环保功能。筛板冲孔在我们生活中处处可见，如公共场所的防护网、高速公路的隔音屏，不仅发挥了安全性能还成为了城市中别样的风景线。用在建筑设计中，较为常见的就是天花板、灯罩、隔断、楼梯安全网、阳台、遮阳板、外立面等等。现在冲孔装饰网已延伸至室内设计中，如柱子、墙面、电视背景墙、屏风等，结合功能需要加以装饰，可共同构成完美的室内环境。





条缝筛片

用于建筑装饰行业

条缝筛片

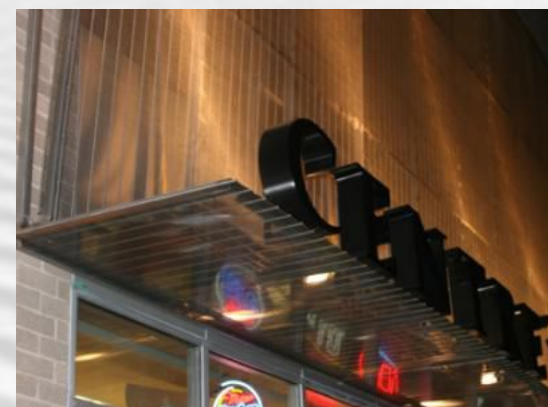
矿筛网采用优秀不锈钢丝预轧成梯形筛条，经自动化生产设备缠绕，焊接在支撑条上、再经裁剪、焊边等工序加工而成的网状构件。



条缝筛片装饰网

【护栏】【外立面】【楼梯踏板】【办公家具】【排水格栅】【人行走道】

条缝筛片具有很高的强度、刚度和承载能力，筛条断面为梯形，筛缝间隙上窄下宽的V型开口，以其易渗漏、耐磨、耐腐蚀等特性，被广泛应用于建筑装饰领域，例如栏杆，楼梯，外立面，遮阳板，天花板，墙面、地板和办公家具等，以及喷泉/水景和泳池溢出通道，电梯通道、人行通道、排水格栅等设施中。





条缝筛管

用于建筑装饰行业

条缝筛管

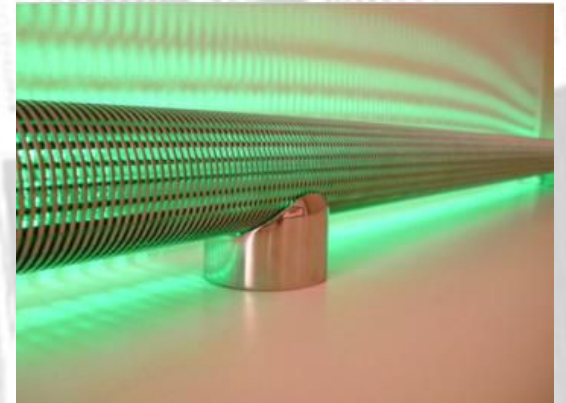
筛管是由不锈钢丝或者高锰钢丝预轧成 V 型绕丝（筛丝、筛条）缠绕在支撑条上焊接而成。每个交叉点用熔接方式连接，结构坚固，机械性能好。



条缝筛管装饰网

【灯柱】

筛管采用绕焊工艺，筛条绕组在呈圆周式排列的一组支撑条上焊制而成。全程式焊接，保证了产品严格的连续整体性，从而形成规定的缝隙尺寸，并具备了最大量承受高压力的性能，被广泛应用于建筑装饰中。同时由于其超高的抗高压能力、耐磨耐高温能力、特有的 V 型开口以及美观时尚性，被设计师运用到灯柱的设计中。



编织网/板网/矿筛网

用于建筑装饰行业



安平工厂图

总公司

万博丝网有限公司

河北省安平县丝网工业园东区纬二路 12 号

电话：0318-7568801

传真：0318-7568802

网址：www.webmeshgroup.com

分公司

万博丝网有限公司---石家庄分公司

河北省石家庄市新华区橙悦城

电话：0311-89255081

传真：0311-89255081

网址：www.webmeshgroup.com