

银幕 3d银幕价格 巨星银幕

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 银幕 3d银幕价格 巨星银幕 |
| 公司名称 | 安徽影动巨星银幕有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 马鞍山承接产业转移示范区南京中路488号19 |
| 联系电话 | 13965168811 |

产品详情

根据环境光亮度确定所用银幕材料

环境光对图像的影响也是非常大的。首先环境光亮会降低对比度，使暗部缺乏层次，金属银幕，黑色不黑。即使房间全黑的情况下，屏幕周围的墙面、地面等也会反射一些光，造成图像对比度下降。例如GR AYHAWK、FIREHAWK材料可以控制多余反射光，在比较亮的环境下也可以产生优良的图像。当然，一般用投影机为核心组建影院，都会把光线控制的很好。

选购合适自己的家用电影银幕，3d银幕价格，首先根据观看座位与屏幕的距离确定屏幕的大小。根据空间选择尺寸。目前市场上可买到的投影屏幕规格尺寸主要有72、100、120、150英寸等。其中72英寸的投影屏幕是市场的主流的产品，而且这种尺寸的屏幕在价格上也是最低的，通常投影空间面积在100平方米以内的都可以选用这种屏幕。

关于屏幕的选择

关于屏幕的选择：

投影屏幕从功能上可分为透射式和反射式，透射式用于背投，反射式用于正投。从材质上可分为珠光幕、玻璃幕、金属幕、近白幕、压纹塑料幕等。投影幕的正确选择以及与投影机搭配得当，可以得到优质的投影效果，一般按照类型、材质和尺寸的步骤进行选择。

增益和视角是投影幕的两个主要指标。增益反映了屏幕反射入射光的能力。在入射光的角度一定，入射光通量不变的情况下，屏幕某一方向上亮度与理想状态下的亮度之比，叫该方向上的亮度系数，把其中的最大值称为屏幕的增益，通常把无光泽白墙的增益值定为1，在压纹塑料幕的光反射焦点，增益高达3.5。一般来讲，增益越高视角越小，视角将影响席位的摆放位置和数量。屏幕在不同方向上的反射是不同的，离屏幕中心越远，亮度越低，这也称为太阳效应，当亮度降为50%时的观看角度定义为视角，菲涅

尔光学广角背投幕可将水平视角做到170度。

漫反射屏幕

白塑幕是典型的漫散射屏幕，漫散射屏幕是将投影仪的入射光向各个方向均匀地散射，在每一个角度都能看到同样的图像。漫反射屏幕具有超宽广的视听范围和柔和的图像，但要注意外部光线，杂乱光线的影响。在有外部光线，银幕，杂乱光线的环境下，外部光线，杂乱光线和映像的光线一起进行散射，反射，电影院银幕价格，和映像光重叠因而引起图像质量低下。通常的漫散射屏幕在没有外部光线，杂乱光线的专用放映间使用时能最大限度地发挥它的性能。

墙壁也具有漫散射的特性，但由于未经颜色校正及无吸光等处理，用作屏幕时所显示的图像会出现颜色失准、色散、暗部会出现虚光、亮度和对比度不够等现象。故此人们常提到的墙壁作屏幕并不是个正确的选择。

银幕-3d银幕价格-巨星银幕(推荐商家)由安徽影动巨星银幕有限公司提供。安徽影动巨星银幕有限公司(www.jxscreen.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。巨星银幕——您可信赖的朋友，公司地址：芜湖市弋江区高新技术产业开发区南区新阳路8，联系人：许经理。