

银幕和荧幕 荧幕 安徽影动电影银幕

产品名称	银幕和荧幕 荧幕 安徽影动电影银幕
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

屏幕的尺寸应与显示大厅的空间格局、席位设置、人体物理学需要协调。显示大厅的空间高度，通常为5~7米，应设领导席、业务员席、操作控制席、同声翻译席、技术监控席、为协调工作设置的相关部门管理席，以及预留观摩或参观人员的位置。每个席位面积依据设备配置不同而有差异，6~8平方米能满足多数需要。管理与业务工作人员之间的最大距离以直接对话无延迟感为宜，不应超过30米。屏幕底边距地面应有0.8~1.2米，单块屏幕通常应符合6：4或16：9的宽高比，屏幕的高度大约等于从最后一排观众到屏幕距离的1/6，第1排席位到屏幕的距离应大于屏幕高度的2倍。以上数据可作为选择屏幕的参考，具体尺寸还应根据实际情况确定。

大屏幕显示控制室的设备与布局

显示控制室通常设在显示大厅的后面，用单向玻璃与大厅隔离，玻璃上留有传声孔，便于技术保障人员直接观察和听到显示大厅内人员和设备情况，以便及时发现并响应用户申告，及时进行技术支持和故障处理。

显示控制室应包括：预览监视设备、大屏幕操作控制设备、信源选择设备、音响控制设备、多媒体播放设备、录音录时设备、灯光控制设备等。技术保障人员通过监视器墙，掌握正在投影显示的情况，预审拟投影显示的图像，用显示控制台上的有线、无线、红外、遥控器、触摸屏、键盘鼠标等多种工具，对大屏幕显示系统进行操作控制，完成对需要投影的计算机信息、各种视频信息的显示、切换、预览控制，同时可利用集中控制器，环形荧幕，对显示大厅的灯光、音响、窗帘、摄像进行统一控制。

舞台银幕幕布设计方案：

吊杆装置的运行应平稳、可靠，荧幕，不得有异常振动和声响。电动吊杆装置运转时的吊杆装置应符合标准规定，并按规定程序批准的图样和技术文件制造。吊杆装置应在环境-10 - +40 范围内正常工作。电动吊杆装置的升降速度就应不大于1.25m/s. 吊杆装置均匀承受最大载重量时，两吊点间的挠度不得大于L/200 (L0是两吊点噪声，在静场时从观众席前排中间测量值应大于30db(A)

电动吊杆的升降重复定位误差不大于5mm.

吊杆装置在满负荷下全程连续升张10次后，蜗轮减速器中的油温不超过90 。

吊杆装置应能承受最大载重量的125%的超负荷试验，电动荧幕，不得出现任何异常现象。

投影屏幕安装在教室讲台靠窗户的一边。屏幕高度要让每一排的学生都能清楚地看到投影画面的内容，一般屏幕底边离地面距离为1.5米（当幕布完全展开时，其底部应基本高于坐姿学生的头部，屏幕高度要让每一排的学生都能清楚地看到投影画面的内容），采用挂墙安装方式，先在墙壁相应位置钉上钩型钢膨胀螺钉，然后将幕布挂上即可。

银幕和荧幕-荧幕-安徽影动电影银幕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）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！