

扬州玻璃幕墙厂家 金牡丹装饰股份公司 玻璃幕墙厂家好不好

产品名称	扬州玻璃幕墙厂家 金牡丹装饰股份公司 玻璃幕墙厂家好不好
公司名称	江苏金牡丹装饰工程股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市云亭街道松文头路9号
联系电话	13301526229

产品详情

玻璃幕墙

什么是建筑幕墙?

由支承结构体系与面板组成的、可相对主体结构有一定位移能力、不分担主体结构所受作用的建筑外围护结构或装饰性结构。

最早出现的玻璃幕墙是在1917年美国旧金山的哈里德大厦，而真正意义上的玻璃幕墙是上世纪五十年代初建成的纽约利华大厦和联合国大厦。我国第y个采用玻璃幕墙的工程是1984年建造的北京长城饭店。

幕墙有哪些种类?

按面板材料来分类：

- 1.玻璃幕墙：中空玻璃，夹层玻璃等
- 2.金属板幕墙：单层铝板，玻璃幕墙厂家找哪家，复合铝板，蜂窝铝板，不锈钢板，彩钢板，钛锌板，铜板，钛板。
- 3.石材幕墙
- 4.组合幕墙
- 5.其他：瓷板，微晶玻璃，千思板等。

按面板的固定方式分类：

- 1.框支承玻璃幕墙：

按幕墙形式：明框幕墙、隐框、半隐框

按幕墙施工安装方法：单元式、构架式

2.点支承玻璃幕墙：

钢桁架式、玻璃肋式、拉杆式、拉索式、自平衡索桁架式、单层索式

3.全玻璃幕墙

框支承玻璃幕墙——明框式

玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家

形势转变，国内玻璃幕墙企业将在高低两端竞争

玻璃行业经历几多风雨，玻璃幕墙厂家怎么样，玻璃幕墙行业备受关注。趋于政府的政策和广大用户的需求，玻璃幕墙行业有向g端化发展的趋向。

住宅标准化

国家相关部门正在对住宅制定新的标准来提升配套产业的规模化发展，新建房屋的面积基本上有7成都是90平米以下的，房间的空间自然就减少，扬州玻璃幕墙厂家，有利于精、简产品的销售，并且随着房间的不断发

幕墙企业已初具规模

国内玻璃幕墙企业形象已然树立，消费者对企业的认知不再仅限于洋企业，对企业的要求已逐渐转向国产化了，他们意识到完全没有必要花高价钱买洋企业。

从大环境上看，2011年后幕墙行业多少会有些压力，不过房价不可能下跌得太离谱，国家只会将房价调整到稳定的阶段，这时就要看企业是否做足了功夫。

所以，国内玻璃幕墙企业将在高低两端展开竞争，为满足“全民精致”的大潮，g端企业必定会调整相应的市场策略，推出满足下一阶梯消费市场的产品。

玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家

玻璃幕墙的造型外观漂亮，整体感强，由玻璃幕墙装饰的楼体由于采用大面积玻璃和金属结构，其玻璃表面换热性强，热透射率高，所以会对室内热条件有极大的影响。幕墙翻新改造企业友情指出，在烈日炎炎的夏季，浓裂的阳光透过玻璃射入室内，是造成室内温度过热的主要原因。特别在我国广东等南方炎热地区玻璃幕墙的房屋就更难熬。如果人体再受到阳光的直接照射，将会感到炎热难受。

如果在玻璃幕墙上设置遮阳系统，可以z大限度减少阳光的直接照射，从而避免室内过热，是炎热地区建筑物防热的主要措施之一。

玻璃幕墙的遮阳方式一般常用两类：建筑外遮阳和室内遮阳。

建筑外遮阳就是在玻璃幕墙的外面安装相应的遮阳设施，可以起到非常好的遮阳隔热效果，可以有效降低空调能耗，节约能耗。室内遮阳是在玻璃幕墙的内侧做窗饰遮阳产品，以起到调节光线，保护隐私，装饰室内等效果。室内遮阳对隔热的效果不如建筑外遮阳，其起到的建筑节能效果有限，但调节光线更加的灵活，清洁护理也比较方便。

玻璃幕墙外侧做遮阳的方式一般有做固定挡板遮阳，活动百叶遮阳，户外卷帘遮阳等。其中，活动百叶遮阳可以调节百叶转动角度控制阳光辐射进入室内的量，实现较为精细的调光，还可以控制通风，现已成为玻璃幕墙外遮阳的主流形式。固定挡板遮阳其遮阳角度不能调整，遮阳、隔热和调光效果相对较差。而户外卷帘遮阳由于国内产品及遮阳调节的限制，加上不易维护而应用很少-幕墙维修企业友情指出！

玻璃幕墙内侧做遮阳方式一般有采用电动开合帘、卷帘、室内百叶帘等，其中各类还可根据产品材质、样式的不同分为各小类。电动开合帘多应用于酒店、会馆、家居等类场所，电动卷帘多应用于商业和办公场所居多，其简洁、整齐的风格也很符合商务办公的氛围，对于玻璃幕墙比较适配。室内百叶帘在办公室及国际性的室内场所应用较多，其精细灵活的调光功能和高雅、美观的外形是百叶帘深受欢迎的重要因素。

玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家玻璃幕墙厂家找哪家

扬州玻璃幕墙厂家-金牡丹装饰股份公司-玻璃幕墙厂家好不好由江苏金牡丹装饰工程股份有限公司提供。扬州玻璃幕墙厂家-金牡丹装饰股份公司-玻璃幕墙厂家好不好是江苏金牡丹装饰工程股份有限公司（www.jsjmdzs.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。