

# led显示屏方案 捷影未来 山东led显示屏

产品名称	led显示屏方案 捷影未来 山东led显示屏
公司名称	北京捷影未来科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区李遂镇崇国庄南小街18号
联系电话	13001022268 13001022268

## 产品详情

led全彩大屏幕的发光颜色和发光效率与制作LED的材料和工艺有关，灯球刚开始全是蓝光的，后面再加上荧光粉，电子led显示屏，根据用户的不同需要，调节出不同的光色，广泛使用的有红、绿、蓝、黄四种。由于LED工作电压低(仅1.2~4.0V)，能主动发光且有一定亮度，山东led显示屏，亮度又能用电压(或电流)调节，本身又耐冲击、抗振动、寿命长(10万小时)，所以在大型的显示设备中，尚无其他的显示方式与LED显示方式匹敌。

北京捷影未来科技有限公司自2016年成立以来，在新媒体数字展馆领域积累了很多大型项目的实践经验，专注于数字展示空间视觉传达和展示手段的创新挖掘，涉及新媒体产品和数字内容包括：LED大屏、拼接屏、电子沙盘、全息成像、互动投影、激光互动雷达、CAVE沉浸式体验、L幕裸眼3D、弧形屏、智能中控、会议室、报告厅等。有机融合文化与科技，实现创意的真实展现，致力于为客户提供综合的数字视觉效果和多媒体整体解决方案，并多次与500强及国内企业合作。我们拥有经验丰富的施工团队，全彩LED显示屏，依托多年的行业经验，为客户提供咨询、策划、设计、科技、工程的高标准化服务，挖掘、打造与客户传播理念相契合的展示内容和展品展项，为企业馆、规划馆、博物馆、科普馆、政馆、主题馆、纪念馆、体验馆等各类展馆提供多媒体展厅一体化承包服务，为客户创造价值。

透明全彩LED大屏的优势5-8点：

5、节省大楼亮化成本：如果安装了LED玻璃幕墙显示屏(透明屏)，就可节约很大一部分外墙的亮化灯具，同时LED屏幕更具吸引力，即可节省成本又有广告效益。

6、节能环保：自身耗电功率小，led显示屏方案，而且平均功耗小于 $280\text{W}/\text{m}^2$ ，不需要传统的制冷系统和空调散热。

7、操作简单，可控性强:即可通过网线与电脑、显卡、远程收发器连接，也可通过远程集群无线控制，随时更换显示内容。

8、广泛的应用场合：银行、商场、剧院、影院、商业街、连锁店、酒店、市政公共建筑、建筑、写字楼等。

led显示屏方案-捷影未来-山东led显示屏由北京捷影未来科技有限公司提供。北京捷影未来科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京北京市的显示设备等行业积累了大批忠诚的客户。捷影未来带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！