

# 杭州钢化玻璃 弯钢化玻璃 新诚铭玻璃

产品名称	杭州钢化玻璃 弯钢化玻璃 新诚铭玻璃
公司名称	襄阳新诚铭玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄州区光彩工业园C1栋
联系电话	13329879199

## 产品详情

挑选质量好的钢化玻璃有什么技巧吗？

除了选择正规公司生产的质量过硬的玻璃外，弯钢化玻璃，在颜色上也很有讲究：“在挑选时尽可能选颜色比较白的玻璃。建议选用超白玻璃，它当中的铁元素含量要比普通玻璃低，要知道玻璃中铁元素含量越多，杭州钢化玻璃，颜色就呈现出青色或绿色，防火钢化玻璃，而硫化镍是含在铁元素中的，因此超白玻璃中含有的硫化镍等杂质也较少，从而大大降低了钢化后可能爆裂的几率。

钢化玻璃按形状分类

1.钢化玻璃按形状分为平面钢化玻璃和曲面钢化玻璃。一般平面钢化玻璃厚度有11、12、15、19mm等十二种；曲面钢化玻璃厚度有11、15、19mm等八种，具体加工过后的厚度还是要看各厂家的设备和技术。但曲面(即弯钢化)钢化玻璃对每种厚度都有个最大的弧度限制。即平常所说的R R为半径。2 .钢化玻璃按其外观分为平钢化和弯钢化。3.钢化玻璃按其平整度分为：优等品，合格品。优等品钢化玻璃用于汽车挡风玻璃；合格品用于建筑装饰。

玻璃钢化的di一个专利于1874年由法国人获得，钢化方法是将玻璃加热到接近软化温度后，5mm钢化玻璃，立即投入一温度相对低的液体槽中，使表面应力提高。这种方法即是早期液体钢化方法。德国的Frederick Siemens于1875年获得一项专利，美国马萨诸塞州的Geovge E. Rogens于1876年将钢化方法应用于玻璃酒杯和灯柱。同年，新泽西州的HughO' heill获得了一项专利。