

耐候钢板景观墙 红锈耐候钢板雕塑 池州耐候钢板 耐候钢板景观 耐候钢板价格 耐候钢板加工 耐候钢板q295gnh

产品名称	耐候钢板景观墙 红锈耐候钢板雕塑 池州耐候钢板 耐候钢板景观 耐候钢板价格 耐候钢板加工 耐候钢板q295gnh
公司名称	山东军兴耐候金属制品销售有限公司
价格	180.00/平方
规格参数	
公司地址	高新区许营工业园
联系电话	18865197000

产品详情

任何材质都有各自的优点和缺点，耐候钢板也是如此，我们在很多的园林景观中都能看到耐候钢的身影，之所以这么受欢迎是因为其优点是很多设计师还有客户所青睐的，今天耐候钢制作厂家就给您介绍一下这种材质的优缺点。

耐候钢板是一种自然耐候钢板的钢的耐大气腐蚀性，具有特征性的腐蚀和氧化，在许多领域中不断取得。常见的基本性能和各种耐候钢板的状态已经在建设了很好的体现。目前，主要用于交通车辆、工程机械、桥梁，塔架、集装箱、钢容器和其他低合金结构钢的焊接及制造。特性：强韧，耐锈，抗腐蚀，减薄降耗，省工节能。

然而，对于任何事物它总是具有两个侧面，也有优点和缺点，对于耐候钢板是其优点和缺点辩证视图，并因此选择性地应用。

一、耐候钢板用于园林景观中的优点

1、视觉表现力高

耐候钢板会随着时间而发生变化。其色彩明度和饱和度比一般的构筑物材料要高，因此在园林绿植背景下更容易突显出来。

2、形体塑造力强

耐候钢板比较容易塑造成丰富变化的形状，并能保持极好的整体性。

3、空间界定力好

利用很薄的耐候钢板对空间进行清晰、准确地分离，使场地变得简练而明快。

4、历史语言

随着时光老化，使得充满美感的耐候钢板独特的色彩和质感可以体现别出心裁的艺术魅力可以追溯场地的历史感、记录时间的瞬间感、延伸场地的生命力。

二、耐候钢板用于园林景观中的缺点 1、焊接点的腐蚀

焊接点的氧化速率必须和其它用料相同，这需要特殊的焊接材料和技术。

2、积水腐蚀

耐候钢板并非不锈钢板，如果耐候钢的凹位中有积水，该处的腐蚀速率将变快，因此必须做好排水。

3、富盐空气环境

耐候钢板对富盐空气环境较敏感。在这样的环境中，表层保护膜可能阻止不了内部的进一步氧化。

从目前发展来看，暂时还没有更好的材料可以替代耐候钢板。虽然耐候钢板有缺点，但是不得不承认其用于园林景观中确实比较适合，我们也期待在未来的发展中，能对其进行改善，用其他技术来弥补其缺点，如需了解耐候钢板或其他材料价