

隔音屏障施工 鼎坤隔音

产品名称	隔音屏障施工 鼎坤隔音
公司名称	武汉鼎坤建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号
联系电话	15337262300

产品详情

6?生产低噪声产品，从声源来降低噪声是噪声与振动控制行业的长期愿望。为此，我们也进行了一些努力，取得了一些成绩，但是与国外相比差距还较大，这仍是我们要努力的方向。

7?从我国噪声与振动控制行业生产的产品来讲，其原理和技术上与国外产品差距并不大，但是从质量上，特别是工艺水平上尚有差距。解决这一问题，除须进一步提高产品质量，加强质量管理外，提高加工设备精度，改进加工工艺是重要的环节。另外，提高厂家整体管理水平，隔音屏障施工，加大产品技术含量也是重要的途径。厂区隔音屏障这从我国深圳中雅机电实业公司和上海申华声学装备有限公司不断扩大生产规模、提高产品质量的成长过程也可以得到充分证明。

武汉鼎坤建材有限公司

第7章 声屏障工程验收124

7.1 验收的要求124

7.1.1 工程验收基本要求124

7.1.2 声学测试124

7.2 验收的相关规范125

7.2.1 公路系统参照验收规范125

7.2.2 铁路系统参照验收规范125

7.3 验收的基本内容126

7.3.1 资料文件的验收126

7.3.2 声屏障降噪效果测试126

7.3.3 声屏障工程质量检验评定文件1267.4 验收的技术指标126

7.4.1 公路系统126

7.4.2 铁路系统127

武汉鼎坤建材有限公司

挡护屏安装技术交底

本交底适用于跨津山铁路特大桥挡护屏施工进行技术交底，

挡护屏采用直悬

臂结构，单元板采用光面预制单元构件，承插方式安装，垂直高度

2.5

米。

一、施工准备

1

、施工准备

(

1

) 挡护屏位由桥梁两侧依次进行，

利用扳手扣在螺母上校正螺栓，不得

直接用扳手直接扳螺丝或者用锤子敲击螺丝杆，防止破坏丝芽，螺母无法安装。

(2)

清理立柱下预埋钢板上的垃圾、松散混凝土等。

(3)

挡护屏安装前必须对地脚锚栓位置等进行检查，确认无误后才可安装；

(4)

立柱间距的复测检验。

(5)

挡护屏立柱位置、锚栓间距应根据桥梁上预留锚栓的位置确定，地板外

边距锚栓中心不应小于

$2d$

(

d

为螺栓直径)

。

隔音屏障施工-鼎坤隔音(在线咨询)由武汉鼎坤建材有限公司提供。武汉鼎坤建材有限公司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！