

# 遵化市钢结构广告牌安定中心

产品名称	遵化市钢结构广告牌安定中心
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司市场部
价格	1.00/平方
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	13922867643

## 产品详情

一些广告宣传设备并没有由业设计机构设计方案，仅有工作经验基本建设，虽然有些设计图，但是由于室内设计师缺乏经验，造成工程设计图纸与真实情况不符合，构造方案不够，施工措施不合理，结构设计手稿与真实情况不符合。

### 3.广告牌检测之工程质量拙劣

因为施工队伍工作人员不太了解设计意图，盲目跟风工程施工，乃至为工程施工便捷，私自改动工程图纸或以次充好，导致户外广告设施构造无法满足安全规定。

### 4.广告牌检测之构造错误操作或复建

一些广告商为了实现目前广告内容的需要，不用计算，对原有的户外广告设施提升总面积进行改造，使构造长期性超设计方案负载应用，从而产生原有的构造承载能力无法满足安全操作的需求。

### 5.广告牌检测之构造的耐用性差

因为使用期限和受生态环境因素的影响，造成广告牌子构件表层建筑涂料风化层，构件浸蚀，螺栓松动和焊接裂开，在突然的风大或长期反复的风荷载下，因为构造塌陷所造成的毁坏部件的常见故障，小区业主无法修复和改正损坏的构件。

广告牌子是商家、企业进行线下推广产品或品牌推广的主要方式，我们在设定广告牌子时，除了要关心门头广告设计是不是吸睛，一定要注意广告牌子安全问题，定期对广告牌子开展检测服务是非常重要的。

## 1、广告牌子基本检验

(1)广告牌子钢梁表层漆料脱落状况与腐蚀水平

(2)砼柱螺栓螺帽、螺帽与锚索是不是扭紧情况等

(3)广告牌子桁架结构构件漆料脱落状况与腐蚀水平、广告牌子的钢梁壁厚、轴线规格等。

## 2、广告牌材料检验

(1)钢架结构性能检测和混凝土柱抗压强度检验。混凝土柱抗压强度能通过回弹法进行检测，判断是否符合《户外广告设施检验规范》。

(2)钢架结构性能检测可以分为钢架结构浸蚀、钢架结构抗压强度、抗压强度、结点联接等。

(3)当钢架结构抗压强度不符合要求时，应填补抽样开展拉伸实验，填补实验应先类似预制构件同一型号的建筑钢材划归一批，每次取样。

## 3、联接质量与性能检测

(1)检验广告牌子的焊接连接、焊钉联接、螺钉连接和高强度螺栓联接等。

(2)对设计上规定全焊透的一、二焊接和设计上没有要求的建筑钢材等强对接焊拼凑焊接的品质，可采取超声探伤仪的办法检验。

## 4、广告牌子歪斜检验

应用RTK，精确测量广告牌子钢梁顶端相较于底部的偏移值。

## 5、广告牌子动力特性

对广告招牌开展驱动力检测，获得振动的频率、震幅等，剖析广告牌子与周边工程建筑间的动力特性。