

安顺市户外广告招牌安全检测第三方机构

产品名称	安顺市户外广告招牌安全检测第三方机构
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-承重安全检测鉴定
价格	10.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	13714441991 13714441991

产品详情

安顺市户外广告牌安全检测鉴定中心，迅速出具城管部门认可的广告牌检测报告。

广告牌连接质量与性能检测包括:

焊接连接、焊钉连接、螺栓连接和高强螺栓连接等。

<对设计上要求全焊透的一、二级焊缝和设计上没有要求的钢材等强对焊拼接焊缝的质量,可采用超声波探伤的方法检测。

广告牌倾斜检测

使用全站仪，按照变形测量中投点法的有关规定，测量广告牌钢柱顶部相对于底部的偏移值。

广告牌动力特性

对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等，分析广告牌与周边建筑之间的动力特性。

广告牌结构荷载试验

对于大型复杂钢结构体系,可进行原位非破坏性实荷检验，直接检验结构性能。

对结构或构件的承载力有疑义时，可进行原型或足尺模型荷载试验。试验应委托具有足够设备能力的专业机构进行。试验前应制定详细的试验方案，包括试验目的、试件的选取或制作、加载装置、测点布置和测试仪器、加载步骤以及试验结果的评定方法等。

钢结构杆件的应力，可根据实际条件选用电阻应变仪或其他有效的方法进行检测。

我公司自成立以来，坚决贯彻“公正、科学、准确、规范”的质量方针，根据有关政府主管部门要求，建立实施了切实可行的质量管理体系，通过在人员、设施、环境等方面不断投入，采用了先进的自动检测、报告生成系统和电子信息化管理系统，结合丰富的工程项目检测管理服务经验，成功为全国建设行业数百个工程项目提供了**服务，取得了良好社会效益。

检测鉴定业务：

- 1.中小学、幼儿园、培训学校等房屋的安全性鉴定
- 2.工业厂房安全鉴定
- 3.危房鉴定及各种应急鉴定
- 4.灾后建筑物的鉴定（灾后建筑物的损伤情况）
- 5.房屋质量安全性鉴定
- 6.施工周边房屋安全性鉴定（爆破，修路影响周边房屋）
- 7.拆改房屋安全性鉴定
- 8.房屋改变用途安全鉴定及改变使用功能鉴定
- 9.房屋加固增层改、修缮扩建鉴定（改变房屋受力途径，夹层、加层改造）
- 10.房屋完损等级评定和房屋安全事故鉴定
- 11.户外广告牌安全检测鉴定
- 12.文化、体育、娱乐、宾馆、餐饮、商铺、展厅等公共场所的开业前、转业前和资质年审前的房屋安全鉴定
- 13.房屋装饰装修安全鉴定（装饰装修是否影响房屋原结构安全）
- 14.建筑物沉降和变形观测
- 15.民用建筑环境质量检测