

# 汕头市灯箱广告牌结构安全检测鉴定机构

产品名称	汕头市灯箱广告牌结构安全检测鉴定机构
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

## 产品详情

汕头市灯箱广告牌结构安全检测鉴定机构

广告牌安全检测鉴定：

### 01 基础检测

基础检测包括：1) 广告牌钢柱表面油漆剥落与锈蚀情况，2) 柱脚锚栓螺母、螺母与锚杆拧紧等情况，3) 广告牌桁架杆件油漆剥落与锈蚀情况，4) 广告牌的轴网尺寸，5) 钢柱壁厚度等。

02 材料检测：混凝土柱强度检测和钢结构性能检测。混凝土柱强度通过回弹法对混凝土强度进行检测，判断是否符合《户外广告设施检验规范》。当抗拉强度不满足要求时，应补充取样进行拉伸试验，补充试验应将同类构件同一规格的钢材划为一批，每批抽样3个。

### 03 连接质量与性能检测

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。

### 04 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。

广告牌安全检测内容如下：1. 调查广告牌的结构特点、结构布置与构造情况等。2. 全面检测广告牌的结构、外观和设备的完损程度，分析损坏原因。3. 检测广告牌的杆件与钢柱的变形情况。4. 根据委托方提供的图纸对广告牌构件的截面尺寸进行复核。5. 检测广告牌杆件连接节点焊缝和广告牌锚栓连接情况。6. 根据广告牌结构的材料力学性能，按现有荷载使用情况及结构体系，建立合理的计算模型，验算广告牌的承载力。7. 根据相关规范标准结合现场的检测数据及计算分析结果，对广告牌进行安全性评估，并根据检测结果提出合理建议。