

# 北京市广告牌安全检测鉴定-建筑安全三方检测鉴定机构

产品名称	北京市广告牌安全检测鉴定-建筑安全三方检测鉴定机构
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13629841843 13629841843

## 产品详情

润诚建筑安全鉴定中心-承接全国广告牌安全鉴定

润诚检测鉴定CMA资质单位，我司承接全国范围内建筑可靠性检测，建筑承重检测，建筑安全检测，资历深厚，资质过硬，欢迎致电咨询润诚检测

广告牌安全检测内容如下（一）：

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。

## 广告牌安全检测的内容有哪些呢？（二）

广告牌检测包括广告牌的基础部分检测、构架和连接部分、面板和画面部分、结构防腐部分、电气和照明部分、防雷装置部分的检测内容。

**基础部分：**基础(或被依附体)外观状况检测，钢筋外露及其锈蚀状况检测，地脚螺栓(或锚固件)拧紧程度、防松措施及其锈蚀状况检测，支座与基础贴合面状况检测，基础混凝土强度检测；

**构架及连接部分：**构架尺寸及其标高测量，材料截面尺寸测量，构架垂直度及水平位移检测，杆件变形检测，构架或杆件焊接状况检测(对接错位、节点焊缝质量)，连接螺栓状况(拧紧程度、防松措施)检测；

**面板及画面部分：**底板、面框及其固定检查，灯布、扎绳管及其固定检查；

**结构防腐部分：**构架(或杆件)锈蚀程度检测，涂层厚度、剥落及风化程度检测；

**电气和照明部分：**电气控制箱容量匹配及规范性检查，架空及埋地电源电缆设置状况检查，灯具、灯架接地及其固定检查，电线、电缆绝缘性能检查，护套管、接线盒状况检查，接地措施和绝缘电阻值检查，漏电保护装置检查；

**防雷装置部分：**防雷装置完好性检查，接闪器连接、锈蚀状况检查，浪涌保护器(SPD)状况检查，接地电阻测量。