

遂宁市户外广告牌安全检测鉴定公司

产品名称	遂宁市户外广告牌安全检测鉴定公司
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
规格参数	建业:公司
公司地址	深圳市宝安区石岩街道北环大道迪威信工业园A栋
联系电话	13612949300

产品详情

遂宁市广告牌结构安全鉴定单位 遂宁市广告牌检测报告办理中心

广告牌安全检测，户外广告业务近几年在市场发展。这种“ ”不仅体现在行业规模短时间之内的不断扩大上，还体现在新兴户外媒体形式的“ ”推出及被市场认可、接受。而“ ”发展的同时，也伴随着很多问题。城市空间越来越狭窄，户外广告牌越来越高或者坐落在屋顶。这些户外广告牌大多是钢结构，容易遭到雨水的侵蚀，在夏日下，特别容易倒塌，对周边建筑造成损害。

广告牌检测依据及判定标准：

- (1) 《钢结构工程施工质量验收规范》(G205-2001);
- (2) 《钢结构现场检测技术标准》(GB/T50621-2010);
- (3) 《建筑电气工程施工质量验收规范》(G303-2015);
- (4) 《钢结构设计标准》(G017-2017);
- (5) 《户外广告设施钢结构技术规程》(CECS148:2003);
- (6) 《城镇户外广告和店招牌设施设置技术规范》(DGJ32/J 146-2013);

(7)委托单位提供的相关资料。

遂宁市广告牌结构安全鉴定单位 遂宁市广告牌检测报告办理中心

钢结构广告牌日常维护应注意以下几点：

1、严格选材：

要选择钢材时，要对钢结构所用钢材的化学成份、机械性能进行测试，并对钢材的外观进行检查，弃置有裂纹、锈斑和等缺陷的材料。

2、谨慎施工：

在广告牌的构建过程中，应避免对所使用钢材的外表进行损伤，对关键的受力部位，禁止打孔和焊接。

3、定期检测：

在广告牌投入使用之后，应定期对其安全性进行检查，及时发现并更换受损、老化的构件。若主构件出现较严重的老化或损伤，应考虑采取加固措施。

4、注意防腐：

常用的钢材防腐措施有：在钢材表面涂刷油漆，或在构件表面喷镀金属保护层;不同金属接触也会造成腐蚀，若构建中使用了不同金属材料，应对其接触面进行绝缘处理;另外在设计时，还应注意材料的放置，避免钢材凹槽朝上造成积水而引起材质锈蚀。当户外广告牌钢结构物存在设计缺陷或受外力损伤，影响其牢固性时，应及时对其进行加固。

广告牌安全检测鉴定必要性：

常见的屋顶广告牌由面板结构、支承体系和支座锚栓组成。

1.1 面板结构问题

面板结构由面板和纵横梁组成，面板必须布置纵向和横向支撑。面板结构的问题表现为：面板纵向支撑和横向支撑不完整，面板纵、横梁锈蚀严重，构造连接不到位。

1.2 支承体系问题

1.2.1 结构布置不合理

屋顶广告牌钢桁架结构布置不合理，表现为缺失杆件或部分杆件不能与其他杆件有效连接形成桁架，杆件安装存在随意搭接现象。

1.2.2 钢结构杆件长细比偏大。