

德阳市广告牌结构安全检测鉴定单位

产品名称	德阳市广告牌结构安全检测鉴定单位
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

德阳市户外广告牌安全检测鉴定有限公司

广告牌的隐患：

1. 广告设施结构不规范

部分户外广告经营单位没有按照相关钢结构设计制作规程进行户外广告设施的设计制作安装，制作工艺简单、粗糙，在没有认真探明结构基础承载地质，没有充分考虑广告设施所在建构筑物的承载能力、广告设施抗风能力等因素的情况下就进行制作安装，给广告设施和建筑本身带来安全隐患。

2. 广告设施防雷措施不到位

广告设施设计制作却没有考虑防雷措施，没有将广告设施纳入所在建筑的防雷系统，有可能造成雷击事故。

3. 广告设施用电不规范

一是一些广告设施电器设备安装不规范，用电线路乱拉乱接，没有按照规程安装正规的配电箱柜，没有对接电线路进行穿管保护，明线直接在外，易造成电力事故；二是少数广告设施于高压电力设施安全距离不够，直接影响公用电力设施的安全使用。

4. 广告设施用材不合格

部分广告制作单位为了降低成本，在广告设施用材上采用型号偏小的型材，减少设施主体钢结构的用材数量，建成后的广告设施达不到基本的抗风、抗震效果，降低了广告设施的安全系数。

5. 广告设施日常维护不到位

多数户外广告企业或广告业主对户外广告设施的支座混凝土结构、支座连接螺栓、钢结构的定期检查维护不正常，广告设施普遍存在设施主体老化、表面锈蚀现象，随着户外广告设施使用时间的增长，结构受到气候条件变化，环境侵蚀或其他外界因素影响，*造成结构损伤，焊点脱落等安全隐患。

德阳市户外广告牌安全性鉴定电话

广告牌安全检测评估过程:

- 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。

德阳市户外广告牌安全性鉴定电话

户外广告牌安全检测鉴定

检测项目:根据通信塔广告牌的结构系统、工艺布置、结构现状、使用条件，评断承重结构系统，抗灾能力。

适用范围:需要进行通信塔广告牌的检测，如电信移动塔、堆压式广告牌等。

现场检测:承载物承载力检测、结构性能安全评估等。通信塔广告牌检测报告全国范围内有效。

成都户外广告牌安全性鉴定电话

广告牌大多为钢结构,坐落在已有建筑的屋面上，既增加了屋顶的荷载,又要与屋面原结构连接,过去没有这方

面的设计，施工规范，而广告公司又缺乏建筑结构方面的知识，致使设计上荷载考虑不全，构造措施不当，施工

质量差，加上室外环境恶劣，在长期的使用过程中，广告牌木身锈蚀，煌缝开裂，构成安全隐患。因此，广告牌

安全性检测成了必须引起重视的问题。