

户外广告设施及招牌安全检测 深圳广告牌安全检测鉴定公司

产品名称	户外广告设施及招牌安全检测 深圳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-厂房安全检测
价格	3000.00/块
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	15989467727

产品详情

户外广告牌设施安全检测鉴定项目：本广告牌设计合理使用年限为20年，地震设防烈度按6度设防，结构安全等级为二级。2.1广告牌的外观检测现场检测发现广告牌钢柱表面油漆剥落并锈蚀，柱脚锚栓个别部位缺少螺母、螺母与锚杆未拧紧等现象，广告牌桁架杆件油漆剥落严重并锈蚀，其余构件保存完好，未发现明显破损状况2.2轴网尺寸及构件几何尺寸复核现场采用钢卷尺和游标卡尺对广告牌的轴网尺寸及构件的几何尺寸进行抽样复核，检测结果表明该广告牌轴网尺寸偏差在规范允许范围内，满足设计要求。构件的几何尺寸检测结果如下表1 构件几何尺寸抽样复核表

构件名称	设计尺寸 (mm)	实际尺寸 (mm)
柱	400 × 141	400 × 140
柱	1400 × 12.3	1400 × 12.1
柱	1402 × 11.3	1402 × 11.1
矩形管桁架	150 × 100 × 5	150.2 × 100.2 × 4.9
方管桁架	100 × 5	100.1 × 4.9
方管桁架	100 × 7	100.3 × 6.9
方管桁架	70 × 4	70.2 × 3.9

注：表中实际尺寸为同类构件抽样检测平均值。由表中可以看出广告牌构件几何尺寸除钢柱壁厚偏差超出规范要求外，其余构件几何尺寸基本满足设计要求。2.3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。检测结果表明广告牌钢柱向北偏移6mm，倾斜率为0.27‰，向东偏移9mm，倾斜率为0.41‰，广告牌钢柱虽有一定倾斜但未超出规范允许值1‰范围，满足使用要求。

一、户外广告牌结构安全检测鉴定验收证明办理过程：

户外高炮广告牌结构防腐保养每年至少进行一次，发现有生锈、油漆脱落、现象应进行基底清理、除锈、修复，重新刷防腐漆。户外广告塔结构应定期进行检定，以保证在设置年限内的安全使用，户外广告高炮结构竣工验收满两年后，应每年检定一次。

- 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，并根据检测结果提出合理建议。出具的安全性检测报告的广告牌安全检测资质，多年广告牌检测经验的工程师检测，业内中较低的检测收费，保障广告牌安全检测报告的性和法律效力，同时也给广大客户打来了真正的方便、快捷、和实惠。

广告牌检测的注意事项

1. 选择专业机构：进行广告牌检测需要选择有资质、有经验的专业机构，以保证检测的准确性和可靠性。

。

2. 注意安全：在进行广告牌检测时，需要注意安全措施的实施，避免发生意外事故。

3. 遵守规定：进行广告牌检测时需要遵守相关规定和标准，如广告牌的设计标准、施工标准、安全标准等。

4. 及时维护：在进行广告牌检测后，需要及时处理发现的问题，如更换受损的部件、修补损坏的表面等，以保证广告牌的效果和安全性。