

【成都广告牌鉴定单位】成都市高炮广告牌安全检测 欢迎致电咨询

产品名称	【成都广告牌鉴定单位】成都市高炮广告牌安全检测 欢迎致电咨询
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	新闻资讯:广告牌鉴定中心 头条见闻:广告牌检测报告 安全新闻:广告牌检测鉴定
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

【成都广告牌鉴定单位】成都市高炮广告牌安全检测 欢迎致电咨询

广告牌一般可分为户外广告牌和建筑物附属广告牌。户外广告牌一般有立立柱，柱**加设双面或者三面翻广告横幅，此类广告牌一般有立支撑结构体系，需要做基础支撑，结构受力比较简单明了，结构检测时需要对广告牌的基础，立柱及牌面进行检测，检测参数有基础稳定情况，立柱材质、大小、高度，牌面材质、截面尺寸等参数，检测广告牌结构体系(基础、钢柱及牌面骨架)连接节点质量检测，如焊接质量、螺栓连接质量等。

户外广告业务近几年在中国市场*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“快速”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，*遭到雨水的侵蚀，在夏日下，特别*倒塌，对周边建筑造成损害。因此需要对户外广告牌做安全检测鉴定。

广告牌安全检测鉴定标准及办理方式——广告牌相关规定:

- 1、高炮广告牌基础开挖后，在浇筑混凝土前;基础和连接部件施工完毕;高炮广告牌钢结构构件出厂之前;在安装现场组装完毕，整体吊装前，必须进行工程中间验收；
- 2、中间验收由监理单位和施工单位参加，联合检查验收并出具书面说明；

- 3、工程竣工验收应按国家有关规定执行《施工规范》；
- 4、户外高炮广告牌结构防腐保养每年至少进行一次，发现有锈蚀、油漆脱落、龟裂、风化等现象应进行基底清理、除锈、修复，重新刷防腐漆；
- 5、构件连接点(焊缝、螺栓、锚栓)每年至少检查一次，发现焊缝有裂痕、节点松动，应及时修补及紧固；
- 6、在大风频发季节前，应对户外广告塔结构进行检查和维护，重点是结构强度、刚度、结构节点、连接焊缝、栓。
- 7、大风季节应对户外广告塔板面连接牢固程度进行检修和加固处理。对薄膜结构的广告画面应对其牢固度、风化、老化程度进行检修和加固，钢绳的绑扎要牢固可靠；
- 8、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；
- 9、检查、检测内容为：高炮广告牌结构安全检测，包括强度、刚度和稳定性;钢结构防腐及外观节点连接。对检测、检查发现的问题，要制定整改措施，应进行整修或拆除。

户外广告牌安全鉴定、广告牌的结构检测鉴定内容如下:

- 1、钢架结构布置检查与轴线尺寸检测;
- 2、钢架结构构件截面尺寸检测;
- 3、钢架结构外观质量检查;
- 4、广告牌结构安全性评估。

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

户外广告牌检测鉴定流程及方法：

- 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、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；

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**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18mm，倾斜率为0.86%，向东偏移26mm，倾斜率为1.24%，广告牌钢柱虽有一定倾斜但未**出规范允许值4%范围，满足使用要求。