

成都市广告牌结构隐患排查检测鉴定第三方

产品名称	成都市广告牌结构隐患排查检测鉴定第三方
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司-房屋安全检测
价格	.00/件
规格参数	鉴定新闻:户外安全检测 服务项目:广告牌安全评估检测 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	13014623176 13014623176

产品详情

成都市广告牌结构隐患排查检测鉴定第三方

户外广告牌检测要求，户外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、龟裂和风化等现象应进行基底清理、除锈、修复和重新涂装。构件连接点（焊缝、螺栓和锚栓）每年至少检查一次，发现焊缝有裂痕和节点松动，应及时修补及紧固。对照明、供电、电器控制设备应定期维护，确保用电安全，确保不发生漏电和不亮灯现象。对灯光照明应做到即坏即修。

户外广告牌检测应定期查看，保证在规定的时间内安全运转。户外广告牌检测的内容是：户外广告牌检测的强度、刚度和稳定性；钢结构防腐和外接头衔接。关于实验和查验中发现的现象，应拟定改善措施，并进行修改或撤除。室外广告牌基本开挖后，浇筑混凝土前，根底及衔接部分施工后，防空广告牌钢结构构件出厂前，安装现场组装完结，全体吊装前，须进行工程中间查验。监理单位和施工单位应参与中间查看和搜集。查看和搜集应当一起进行，并提交书面说明。户外广告牌检测项目的竣工检验应按照《施工标准》的有关规定进行。户外广告牌检测防锈维护每年进行一次。如发现生锈、油漆剥落、开裂、风化等状况，应立即清洗、除锈、修补，并从头涂上防腐漆。

高炮广告牌设施作为广告载体的一种，以其特的设置位置，对企业的产品质量、社会形象、文化内涵宣传等方面起到了积作用。由于高炮广告设施结构和位置的性，对其本身的质量提出了较高的要求，也存在着由于高炮广告设施在恶劣环境下损坏、倒塌，造成周边人员的伤害与财产损失的事件时有发生。

一、适用范围：

对设置期满两年仍需继续使用的带有钢架结构的户外广告对检测存在安全隐患的设施应当及时做好整改或拆除工作。遇台风、暴雨等灾害性天气，应当根据相关管理部门的应急要求采取相应安全防范措施。灾害性天气过后应进行检查，对存在安全隐患的设施及时进行整修，防止发生次生灾害。

二、规范标准：

《既有建筑物结构检测与评定标准》(DG/T J08-804-2005)

《冷弯薄壁型钢结构技术规程》(G018-2002)

《建筑钢结构焊接技术规程》(JGJ81-2002)

《户外广告设施钢结构技术规程》(CECS148-2003)

《钢结构高强度螺栓连接的设计、施工及验收规范》(JGJ80-91)

三、检测内容：

高炮广告牌检测包括广告设施的基础部分、构架及连接部分、面板及画面部分、结构防腐部分、电气及照明部分、防雷装置部分的检测内容。

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。