

LED广告牌安全检测 长沙钢结构广告牌鉴定 有限公司

产品名称	LED广告牌安全检测 长沙钢结构广告牌鉴定 有限公司
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-房屋安全鉴定
价格	.00/件
规格参数	检测类型:安全质量检测 所在地:广东 安全质量检测类型:工程检测
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（注册地址）
联系电话	13570880573 13570880573

产品详情

广告牌安全检测，是指对广告牌的主体支撑结构进行检测，评估广告牌现状质量及安全情况，提出广告牌后续使用的建议及处理措施等工作。户外广告牌检测要求：1、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。2、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。3、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。广告牌无损检测所包含的种类：墙体广告、落地式广告牌、楼顶广告牌。广告牌无损检测的内容：1、广告牌无损检测底座的水平、强度等指标。2、广告牌无损检测整体结构装配和焊接质量。3、广告牌无损检测的避雷、绝缘、防腐性能指标。4、广告牌无损检测的设计、审批、安装、原材料等文件性资料的审核。5、广告牌无损检测装备完毕后对周围环境的影响。广告牌安全性检测内容及方法：1、材料强度检测;2、连接。广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接、焊钉(栓钉)连接、螺栓连接、螺栓连接等项目。3、钢构件尺寸与偏差。4、缺陷、损伤与变形。钢材外观质量的检测可分为均匀性，是否有夹层、裂纹、非金属夹杂和明显的偏析等项目。5、构造。杆件的长细比的检测与核算，可按规定测定杆件的尺寸，应以实际尺寸核算杆件的长细比。6、涂装。钢结构防护涂料的质量，应按现行相关产品标准对涂料质量的规定进行检测。7、广告牌动力特性。可对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等参数，用以分析广告牌与建筑物之间的动力特性。8、安全性。根据以上检测结果，依据《户外广告设施技术规程》CECS1482003进行安全性。广告牌检测范围：1、基础检测：基础检测包括：广告牌钢柱表面油漆剥落与锈蚀情况，柱脚锚栓螺母、螺母与锚杆拧紧等情况，广告牌桁架杆件油漆剥落与锈蚀情况，广告牌的轴网尺寸，钢柱壁厚度等。2、材料检测：材料检测包括：混凝土柱强度检测和钢结构性能检测。3、连接质量与性能检测：广告牌连接质量与性能检测包括：焊接连接、焊钉连接、螺栓连接和高强螺栓连接等。4、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。5、广告牌动力特性：对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等，分析广告牌与周边建筑之间的动力特性。6、广告牌结构荷载试验：对于大型复杂钢结构体系，可进行原位非破坏性实荷检验，直接检验结构性能。我们公司奉行“质量取胜，客户满意”的宗旨，以科技求进步，以管理求效益，以信誉求市场，愿与新老朋友们一起，共同奔向美好未来!