

扬中市大型户外广告设施安全检测报告快速办理 建筑安全检测单位

产品名称	扬中市大型户外广告设施安全检测报告快速办理 建筑安全检测单位
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

扬中市大型户外广告设施安全检测报告快速办理 建筑安全检测单位

润诚检测鉴定CMA资质单位，我司承接全国范围内建筑可靠性检测，建筑承重检测，建筑安全检测

，资历深厚，资质过硬，欢迎致电咨询

申请大型户外广告设施设置许可的，应当符合下列条件：

(一) 户外广告设施设置应当符合专项规划、区级专项规划、重要片区和主要路段的详细设计以及设置

指引的要求。

(二) 具有完备的设计方案和施工计划；

(三) 大型户外广告设施设置人应当依法取得设置户外广告设施场地的使用权；

(四) 因大型户外广告设施影响到居民采光、通风等条件的，应当征求利害关系人意见；

(五) 符合安全技术标准和规范；

(六) 法律、法规规定的其他条件。

本办法所称的户外广告设施设置人，是指负责设置户外广告设施的主体，包括自然人、法人和其他组织

。

下面由房屋安全鉴定公司为大家说说户外广告牌的检测内容。

1、基础检测（广告牌表面油漆剥落与锈蚀，柱脚锚栓螺母、螺母与锚杆拧，轴网尺寸，钢柱壁厚度等情

况)

2、材料检测（混凝土柱强度检测和钢结构性能检测，当抗拉强度不满足要求时，应补充取样进行拉伸试验，每批抽样3个）

3、连接质量与性能检测（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（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（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）

钢结构杆件的应力，可根据实际条件选用电阻应变仪或其他有效的方法进行检测。