

鹤壁市广告牌安全检测鉴定办理 CMA资质报告出具

产品名称	鹤壁市广告牌安全检测鉴定办理 CMA资质报告出具
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

鹤壁市广告牌安全检测鉴定办理 CMA资质报告出具

本公司是河南省《户外广告设施技术规范》DB33/T700 - 2008、《深圳市户外广告设施设置技术规范》H ZCG001 - 2005主编单位，并多次参与省内各地主管部门户外广告设施管理规范制订工作。同时多次配合浙江省杭州市、温州市、台州市、金华市、湖州市等地市政府主管部门对户外广告设施进行抽查检测评估工作，同时也在省内多数地区开展了户外广告设施定期的检测评估工作，为主管部门了解掌握本地市户外广告设施的安全状况提供了详细的数据支持。本公司在高耸结构物检测评定方面也有丰富的经验与

业绩，目前正在参与编《通信塔桅钢结构检测与加固技术规程》及《广播通信铁塔及桅杆检测鉴定规范》高耸结构类国家或行业标准，为多省份通信运营商通信铁塔和高速铁路通信信号塔提供安全检测与评定服务工作，在户外钢结构检测方面积累了丰富的实践经验。

1.广告牌的结构布置、外观质量检测

1.1广告牌结构布置检测

1.2外观质量检测

2.构件几何尺寸复核及倾斜检测

2.1构件几何尺寸复核

2.2构件倾斜检测

3.广告牌节点焊缝及锚栓连接情况检测

3.1焊缝表面探伤检测

3.2锚栓连接情况检测

4.广告牌建模计算及分析

5.检测结论与建议。

钢结构广告牌安全检测鉴定中心——广告安全检测鉴定的必要性

由于户外广告设施往往设立在城市繁华地带和人口密集地区，上述种种安全隐患就像一个个定时，给广大人民的生命财产造成巨大安全威胁。每到恶劣天气或大风季节广告牌倒塌、高空坠落等事故时有发生，广告牌伤人的事件屡有耳闻。目前，多数政府主管部门已意识到对户外广告设施安全监管的重要性，仅依靠管理人员苦口婆心的劝说或针对台风来临前的突击检查、临时加固，已经不能满足当前规范管理的需要。因此，引入有资质的、公正的第三方安全检测评估机构，对所管辖的广告设施进行安全检测，建立健全户外广告设施安全档案，将是规范管理户外广告设施的有效手段，也是保证广大人民群众的生命财产安全及提升政府形象的重要措施。广东省对规范户外广告设施的管理已经走在国内前列，在2008年已颁布实施了《户外广告设施技术规范》地方标准，多个地市政府管理部门也根据浙江省地方标准出

台相关文件要求各广告牌业主必须委托具备资质的专业广告设施检测机构定期对已设置的户外广告设施进行安全检测，新设置的广告牌必须通过安全检测才能投入后续使用，来确保户外广告设施的安全性，规范户外广告设施的规范管理。

三、钢结构广告牌安全检测鉴定中心——钢结构广告牌安全检测鉴定的主要内容：

- 1、广告牌检测底座的水平、强度等指标。
- 2、广告牌检测整体结构装配和焊接质量。
- 3、广告牌检测的避雷、绝缘、防腐性能指标。
- 4、广告牌检测的设计、审批、安装、原材料等文件性资料的审核。
- 5、广告牌检测装备完毕后对周围环境的影响。

首先，是钢结构的强度和广告牌安装质量；

其次，钢结构防腐和节点连接的外观检测。广告牌的结构选材多为Q235、Q345钢材，因为长期裸露在自然界，风吹雨打，锈蚀不可避免，需要时常检测；

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

第三，地脚螺栓和广告牌基础的检测。施加在广告牌上的作用有两种，一个是作用，一个是可变作用。

像广告牌自身的重量，灯光照明设置的重量，等等，它们伴随着广告牌立起来的那一天，一直存在，这

些是作用。还有一种作用，比如，风荷载，雪荷载，安装和检修时的荷载，甚至偶尔的地震影响，等等

，都是偶然间发生，这些是可变作用。正是因为有这些作用的影响，广告牌的地基基础和螺栓连接点，

有可能发生变形或者松动，检测时候就要认真落实这方面的痕迹；第四，电器和避雷接地系统的安全检

测。

检测完事后，对于发现有问题的地方，要提出处理意见，经过处理后补测，取得安全使用许可证后，才

能进行下一阶段的使用。