

无锡广告牌安全检测户外广告牌鉴定公司

产品名称	无锡广告牌安全检测户外广告牌鉴定公司
公司名称	安徽京翼建筑工程检测有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	主营1:无锡房屋检测鉴定 主营2:无锡厂房检测鉴定 主营3:无锡广告牌检测鉴定
公司地址	合肥市滨湖万达银座A栋4205
联系电话	0551-65853661 15958990544

产品详情

无锡广告牌安全检测户外广告牌鉴定公司

承接无锡全市的户外广告牌检测项目，现场勘察并出具检测报告。我司拥有国家认证的CMA检测资质，并配备了先进的检测设备和实力雄厚的检测团队。在落地广告设施基础设计时，由于未认真进行地质勘察，随意确定地基承载力，盲目套用邻近勘察资料，使设计的地基承载力与实际承载力差距较大，往往在户外广告设施使用一段时间后，结构基础产生过大沉降和沉降差，使广告设施发生倾斜事故。

户外广告牌常见问题有：

- (1) 面板纵向支撑和横向支撑不完整，面板纵横梁锈蚀严重，构造连接不到位；
- (2) 钢桁架构造布置不合理，表现为缺失杆件或部分杆件与其他杆件不能有效连接；
- (3) 钢结构杆件长细比偏大；
- (4) 支座位置设置不当；
- (5) 焊缝外观质量达不到要求。

房屋安全性鉴定的目的是：对民用建筑的安全与合理使用的技术管理。是指对民用建筑的结构承载力和结构整体稳定性，所进行的调查、检测、验算、分析和评定等一系列活动。房屋的安全性鉴定要判断房屋的质量和功能（包括抗震性能）是否符合现有国家的相关技术标准和规程。是对房屋全寿命周期内的安全性进行评价（不但关注工程的现状，还要关注工程的未来）。一些房屋可能在外观上看起来质量很好，但是存在一些内在的隐患，其鉴定结果就可能与大家想象的不一样。

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。

对结构或构件的承载力有疑义时，可进行原型或足尺模型荷载试验。试验应委托具有足够设备能力的专门机构进行。试验前应制定详细的试验方案，包括试验目的、试件的选取或制作、加载装置、测点布置和测试仪器、加载步骤以及试验结果的评定方法等。

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。

承接无锡全市范围内各类户外广告牌检测项目，检测范围包括：LOGO字体广告牌、灯箱广告牌、高炮、精神堡垒、门头、店招、看板、墙面广告牌、落地广告牌、屋顶广告牌、LED电子屏、吊旗、立柱广告牌、广告牌安全性、广告牌完损、广告牌年检并办理相关证明和报告。

户外广告牌检测流程主要分为五大部分：

技术资料的审查

基础和连接部件的检测

金属结构（钢结构防腐及外观节点连接）的检查

电器和避雷设施的检查

面板的检查

通过检测这些项目的结果，综合评估户外广告牌在正常使用条件下的整体安全状况，给出评定结论，针对户外广告牌现有的损伤状况，提出需要广告牌业主进行整修或拆除等处理措施的建议。

无锡广告牌安全检测户外广告牌鉴定公司——安徽京翼是从事既有建筑结构健康监测、房屋检测、玻璃幕墙检测、户外广告设施检测、货架检测的第三方检测鉴定机构。现已通过技术监督局主持的计量认证，是具有公正地位的建设工程质量检验机构。