

# 北京市户外广告牌安全检测鉴定报告快速办理

产品名称	北京市户外广告牌安全检测鉴定报告快速办理
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
规格参数	建业:公司
公司地址	深圳市宝安区石岩街道北环大道迪威信工业园A栋
联系电话	13612949300

## 产品详情

北京市广告牌检测鉴定广告牌检测中心

当我们穿行于道路时，稍稍抬头或环顾四周，映入眼帘的便是形色各异、缤彩纷呈的广告牌，这些令人目不暇接的广告牌早已成为城市中必不可少的组成部分。那么盐城广告牌的现况如何呢？与广告牌相关的知识又有呢？户外广告牌安全检测标准？

北京市广告牌检测鉴定、广告牌检测中心

为了解该批受检广告牌目前的完损现状，苏州某文化传媒有限公司特委托我公司对该批广告牌进行检测。

本次检测的主要内容包括：

- (1) 结构体系检查；
- (2) 使用情况调查；
- (3) 主要构件截面尺寸现场检测；
- (4) 结构完损状况现场检测；
- (5) 检测结论及处理建议。

一、现场结构体系调查；

该批受检广告牌平面布置基本呈矩形，外形尺寸。该批广告牌均为钢结构，1~2号广告牌主要受力构件为镀锌管 60×60×4mm；3~19号广告牌主要受力构件为镀锌管 40×20×3mm；20~21号广告牌主要受力构件为镀锌钢柱 330mm；22~23号广告牌主要受力构件为镀锌管 50×50×4mm，其中1~19号广告牌钢结构构架均与幕墙体系连接；20~21号广告牌钢柱均与地基基础连接；

## 二、构件、节点完损状况检测：

检测结果表明，该批受检广告牌结构构件整体外观无明显损坏，结构杆件未见明显绕曲变形，连接节点未发现松动，钢结构构件及连接节点基本完好，部分钢结构构件存在锈蚀现象。

户外设施现场检测工作必须正确使用个人防护用品和落实安全防护措施，禁止穿拖鞋，高跟鞋和赤脚，赤膊操作，进入施工现场进行检测必须戴好安全帽，因作业需要，临时撤除或变动安全防护设施时，必须经项目负责人同意，并采取相应的可靠措施，作业完成后应立即恢复。

### 北京市广告牌检测鉴定、广告牌检测中心

部分广告设施未请\*设计机构进行设计，仅凭经验施工，部分虽然有设计图纸，但由于设计人员不够重视，造成工程设计图与实际不符，结构方案欠妥，构造措施不当，结构计算简图与实际不符等情况，多数施工队伍人员素质较差，改革开放以来不了解设计意图，盲目施工，甚至为了施工方便，擅自修改图纸或偷工减料，造成户外广告设施结构不能满足安全要求，部分广告商为满足现有广告内容的需要，未经核算就在原户外广告设施上加大面积进行改造，使结构长期设计荷载使用，造成原有结构承载力不能满足安全使用要求。

三、户外广告牌、特别是高空广告牌在检测过程中我们将严格执行政府及上级有关部门颁发的各项安全规章制度及文件，健全和落实以项目负责人为主的安全责任制，切实做好安全生产，拟定具体措施如下：凡从事本项目结构检测工作的人员必须熟悉相应标准、规范、检验实施细则，熟练掌握检测、校准仪器、工具的使用方法，并经考核获得相应的上岗证。

## 四、户外广告牌的日常维护与保养；

- 1、户外广告牌钢结构防腐保养必须每年进行一次，发现有锈蚀、油漆脱落、龟裂、风化等现象时，应进行基底的清理、除锈、修复、重新涂装；
- 2、当涂层表面光泽失去达80%、表面粗糙，风化龟裂达25%和漆膜起壳时，应及时维护；
- 3、构件连接点（焊缝、螺栓、锚栓）每年检查一次，发现焊缝有裂痕，节点松动时，应及时修补及紧固；
- 4、对灯光、供电、电气控制设备应每月维护一次，确保用电安全，确保不发生漏电、不亮灯现象，灯光照明应做到及坏既修。

现场检测工作需登高作业时，必须搭设临时的登高设施，并确保登高设施的可靠性，在没有任何防护措施的二米以上高空作业，有关人员要使用高空安全带，并扣紧扣实。若确实没有条件系扣安全带时，应

采取下方专人看护，确保登高设施的安全等可靠措施保证高空操作人员的安全，高空作业时不得向下或向上乱抛材料，工具等物品，所使用的工具应随手放入工具袋以防坠落。