

六安市高速路广告牌检测-广告牌检测鉴定服务单位

产品名称	六安市高速路广告牌检测- 广告牌检测鉴定服务单位
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-承重安全检测鉴定
价格	10.00/平方米
规格参数	
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
联系电话	13714441991 13714441991

产品详情

六安市高速路广告牌检测-广告牌检测鉴定服务单位

广告牌子具有广告宣传宣传作用，在当代，许多广告主把广告推广到户外广告上。因而促进户外广告总数逐年递增。种类也变的各种各样。例如落地广告牌、广告牌子、单立柱广告牌、墙面广告牌子、楼顶广告牌、高速路广告牌子、道路广告牌子、高速收费站广告牌子等。这种广告宣传带经济效益的同时还日益暴露出了愈来愈多安全问题。因而户外广告检验做为城市中的一道风景线也得到了越来越多人的关心。

1、一般把支撑点户外广告的承重物称之为路基，立式广告牌子以砂土或岩石做为路基，又可分为人工地基和天然地基；房屋广告牌子和墙面广告牌子则是以屋顶结构与墙体构造做为路基。对户外广告来讲，路基设置尤为重要，它会直接关系到户外广告正常启动。

2、比较常见的广告牌子基本工程事故多为下列原因导致：

承载力不够造成路基失衡；

路基土层过软，长期性受负后发生路基歪斜；

附近地质环境环境的改变，造成土体膨胀或收拢变型；

墙壁广告牌子的橡胶支座松脱、毁坏；外力因素（包含狂风、违规作业等）所造成的电梯广告牌的基础沉降。

房屋安全检测鉴定，怎么申请办理，怎么收费？欢迎致电：叶经理，免费咨询！！！！

1、什么是房屋安全鉴定?

房屋安全鉴定就是由专门的机构对房屋的安全性做出科学的评价，确保居住人的生命财产安全。

2、房屋安全鉴定的途径有哪些?

现实当中，因不当使用而对楼宇造成损坏的情况有很多，但因为普通居民楼分属于不同的业主，因此很难统一协调进行保护，这就为房屋安全埋下了**隐患。市民如对房屋质量鉴定存在疑虑并申请鉴定时，可以通过小区业主**，以单幢建筑所有产权人的名义向鉴定中心提出房屋安全鉴定申请;如果没有业主**，市民也可联合该房屋所在建筑物的所有权利人提出房屋鉴定申请。

总而言之，未经房屋鉴定的房屋，居民平时要定期观察房屋内墙壁、地板、天花板等位置是否存在沉降、倾斜和裂缝等现象。******要注意观察裂缝出现的部分这些都是房屋质量鉴定的项目。其中，由材料干湿变化引起的地面、墙面网状裂缝，或由热胀冷缩变形原因造成的裂缝不属于危险裂缝。居民碰到类似情况须引起重视，并尽快进行房屋安全鉴定。

3、哪些房屋可作安全鉴定？

- (1)达到一定的使用年限，有老化迹象;
- (2)主体结构出现裂缝、倾斜等异常迹象，危及房屋安全;
- (3)改变使用功能，明显增加负荷，有可能危及安全;
- (4)发生自然灾害，影响房屋正常使用;
- (5)周边环境进行地下管线、基础、地下室施工及爆破震动作用;
- (6)危及房屋安全、正常使用的其它情形。

为加强户外广告管理，规范户外广告设置和登记，创造规范有序、整洁优美的市容环境，根据《人民共和国广告法》和《深圳经济特区市容和环境卫生管理条例》等法律、法规规定，结合本市实际，**本办法。

*二条 本办法适用于本市行政区域内户外广告的设置、登记等管理活动。

*三条 本办法所称户外广告，是指利用户外场地、空间和公交候车亭、报刊亭、电话亭、工地围墙等公共、自有或者其他人所有的建筑物、构筑物以及公共交通工具车身等户外设施，以展示牌、灯箱、霓虹灯、发光字体、电子显示屏、电子翻板、招贴栏、布幅、气球、实物造型以及招牌等形式发布的商业性或者公益性广告。

本办法所称招牌，是指在本单位登记注册地址以及合法经营场所的法定控制地带设置的，对单位名称、地址、经营范围、法定代表人或者负责人、联系方式进行宣传的自设性户外广告。

*四条 户外广告设置应当遵循以下原则：

- (一)安全原则，户外广告设置应当符合相关安全技术规范要求和道路交通安全的有关规定；
- (二)节能环保原则，户外广告设置应当采用低碳、绿色、环保的新技术、新材料、新工艺；

(三) 品质原则，户外广告的形状、规格、材质、色彩等应当与城市空间的整体景观相协调，鼓励创意设计，提高户外广告设置品质。

*五条 市城市管理行政主管部门（以下简称市城管部门）是户外广告设置的主管部门，组织相关部门编制户外广告设置指引和专项规划，负责全市户外广告的监督管理。

各区（含新区管理机构，下同）城市管理行政主管部门（以下简称区城管部门）是辖区户外广告设置的主管部门，负责辖区内户外广告设置审批，负责辖区内户外广告的监督管理。

市城管部门应当加强对区城管部门户外广告审批业务的监督，**具体的监督办法。

*六条 市市场监督管理部门（以下简称市场监管部门）是户外广告内容的主管部门，负责户外广告内容监督管理。