

济宁市户外高速路广告牌检测中心-广告牌检测机构

产品名称	济宁市户外高速路广告牌检测中心- 广告牌检测机构
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司推广部
价格	5.00/平方米
规格参数	鉴定新闻:广告牌评估 检测项目:广告牌鉴定报告 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	0755-29650875 13632825466

产品详情

尊敬的用户，感谢您选择了深圳市住建工程检测有限公司推广部提供的专业、高效的

鉴定新闻：广告牌评估

在鉴定新闻方面，我们提供专业的广告牌鉴定报告，确保您的广告牌安全可靠，提升您的品牌形象。

检测项目：广告牌鉴定报告

我们提供全面的广告牌检测服务，包括结构安全、材料性能、施工质量等方面的检测，确保您的广告牌符合相关标准。

检测时间：3-5个工作日

我们的服务能够满足您的各种需求，确保您的广告牌在3-5个工作日内完成检测。我们拥有先进的设备和经验丰富的

在购买我们的服务时，您可以从多个角度考虑：

1. 专业团队：我们的技术团队由经验丰富的工程师和专业人士组成，具备良好的专业素养和扎实的技术

2. 可靠报告：我们提供的广告牌鉴定报告具有极高的可信度，能够为相关部门和业主提供决策依据。

3. 价格合理：我们的价格为5.00元/平方米，具有相比市场上同类服务更优惠的价格优势。

4. 服务质量：我们始终以客户满意度为核心，注重服务质量，确保每一个客户都能获得专业、高效的检测

感谢您对我们的服务有任何疑问，请随时联系我们，我们将为您提供最优质的服务！

关于广告牌荷载鉴定：

1、作用在户外广告牌结构上的荷载分为*荷载和可变荷载。

1.1*荷载有结构自重、附着自重、水浮力、落地广告牌的土重、土压力或地基变形对结构承载力的影响。

1.2可变荷载有风荷载、裹冰荷载、常遇地震作用荷载、雪荷载、安装或检修荷载、温度变化等。

2、作用在户外广告牌上的荷载应按GB 50009的规定采用。

3、户外广告牌的设计，应根据可能同时出现的作用荷载，选择下列荷载组合：

a)组合：可变荷载与*荷载的组合。

b)组合：施工阶段，应根据可能出现的施工荷载（如结构自重、脚手架、材料机具、人群、风力等）

c)组合：重力荷载与地震作用荷载相组合。

4、水浮力的计算应符合下列要求

4.1位于不透水性地基或不考虑水浮力。当验算稳定时，应采用设计水位的浮力；当验算地基应力时，仅考

4.2基础嵌入不透水性地基时，可不考虑水的浮力。

4.3当不能肯定地基是否透水时，应以透或不透水两种情况于其他荷载组合，取其较不利者

广告牌安全检测鉴定的主要内容：

1) 检测目的。根据委托方的要求，对广告牌的结构、材料、连接、防腐、涂装、安全性能等进行检测，为委托方提供检测依据。

2检测内容及方法

(1)材料强度检测；

(2)连接项目。广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接、焊钉(栓钉)连接、螺栓连接、高强螺栓

(3)钢构件尺寸与偏差。

(4)损伤项目。损伤与变形。钢材外观质量的检测可分为均匀性，是否有夹层、裂纹、非金属夹杂和明显的偏

(5)构造。杆件的长细比的检测与核算，可按规定测定杆件的尺寸，应以实际尺寸核算杆件的长细比。

(6)涂装。钢结构防护涂料的质量，应按国家现行相关产品标准对涂料质量的规定进行检测。

(7)广告牌动力特性。可对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等参数，用以分析广告牌与建筑

(8)安全性鉴定。根据以上检测结果，依据《户外广告设施技术规程》CEC S1482003进行安全性鉴定。

(9)验算。对广告牌的结构、材料、连接、防腐、涂装、安全性能等进行验算，对验算不合格的项目，应提出加固措施，并对加固后的质量进行检测。