

肇庆市户外广告牌结构安全检测办理流程

产品名称	肇庆市户外广告牌结构安全检测办理流程
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	13715207412 13715207412

产品详情

肇庆市户外广告牌结构安全检测办理流程

目前广告牌存在的几个主要问题

目前所有户外广告牌均按照国家规范进行检测,检测合格后方可投入使用。但在使用过程中,由于材料老化、结构变形、风荷载增大等原因,导致广告牌存在安全隐患。因此,定期对户外广告牌进行结构安全检测,是确保其安全使用的重要保证。检测项目包括:广告牌结构、支撑结构、照明设施、电器和必要的设备。检测时间一般为3-5个工作日。检测费用为5.00/平方米。检测地点为: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:13715207412。

广告牌的分类:

户外广告牌outdoor advertisement board

设置在道路旁或建筑物、构筑物上的广告建筑,广告牌包括支撑结构、照明设施、电器和必要的设备。

落地式广告牌standing advertisement board

设置在基础上的广告牌,有单、双及多柱式广告牌和由多个桁架支承的广告牌。由面板结构(含灯箱)

附着式广告牌adhering advertisement board

指固定于建筑物及构筑物上的广告牌,包括墙面广告牌和屋顶广告牌。

风荷载wind load

风对广告牌或建筑物产生的作用力。

作用效应effect of action

由荷载引起结构或构件的内力和变形。

户外广告牌的分类

1落地式广告牌

2附着式广告牌

附着式广告牌包括墙面广告牌和屋顶广告牌。

2.1墙面广告牌

由面板结构、建筑物或构筑物墙体及连接部件组成。

2.2 屋顶广告牌

由面板结构、支承体系和连接部件组成。

广告牌检测鉴定的常见原因：

1、工程勘察失误

在基础工程勘察时，由于勘察深度不够，未能查明地基承载力与周边土层的关系，导致广告牌在使用过程中出现不均匀沉降、倾斜、开裂等现象。

2、设计方案不当

广告牌结构设计时，未充分考虑风荷载、雪荷载等荷载作用，导致结构在使用过程中出现变形、开裂等现象。

4、施工质量低劣

施工过程中，由于施工人员素质低劣，导致施工质量低劣，无法满足设计要求。盲目施工，甚至为了施工方便，擅自修改图纸或偷工减料。

5、结构使用或改建不当

广告牌在使用过程中，由于使用不当或改建不当，导致结构承载力不足，无法满足使用要求。例如，在广告牌上加建其他设施，或擅自拆除部分结构。

6、结构使用的耐久性较差

广告牌在使用过程中，由于材料老化、腐蚀等原因，导致结构耐久性较差，无法满足长期使用要求。例如，金属材料发生锈蚀，混凝土结构发生碳化、剥落等现象。