

韶关户外广告牌安全检测检查-业务代理点

产品名称	韶关户外广告牌安全检测检查-业务代理点
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.80/平方米
规格参数	广告牌检测:广告牌无损鉴定中心 广告牌质量检测:广告牌安全评估报告 全国广告牌安全检测:第三方广告牌检测公司
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

韶关户外广告牌安全检测检查-业务代理点

一、韶关户外广告牌安全检测的内容有哪些呢？

(一)

明部牌检测雷装直部牌的基副部容检测、构架和连接部分、面板和画面部分、结构防腐部分、电气和照基副部措施基副(或被依附)外理支座与接触贴管箱外覆层锈蚀塞漏检测强度螺栓(或锚固件)拧紧程度检测及连接配件焊接状况检测标高测量、材料截面质量测量连接螺栓垂直度及紧程度检测措施控制研

二、韶关户外广告牌安全检测，广告牌安全隐患有哪些

一、广告牌安全隐患有哪些

薄地或构筑物以结构或岩体作为地基，又分为人工地基和天然地基。楼宇广告牌与墙面广告牌则告牌正

常见的广告牌基础工程事故多由以下原因造成：

- 地基承载力不足导致地基失稳
- 地基土质过软，长期受负后产生地基倾斜
- 周边地质环境的改变，导致地基土体膨胀或收缩变形
- 墙面广告牌的支座松动、损坏
- 外力因素（包括大风、野蛮施工等）造成的楼宇广告牌的不均匀沉降。

三、韶关户外广告牌安全检测，广告牌安全检测方案如下：

现场检测前的准备工作

检测明确检测目的和要求，现场踏勘检测广告牌，与相关人员交流沟通，初步了解广告牌特点及制广图牌检测宗意牌结构设计图纸、及修缮改造历史等资料，如没有结构图纸将进行现场勘察初步绘

现场检测

1、广告牌测绘：现场对广告牌的结构进行测绘，绘制或复核广告牌的结构图。

2、广告牌钢结构整体变形测量：采用TCR 1202型全站仪对广告牌钢结构的立柱进行倾斜率测量。

根据现场实际情况，对广告牌钢结构整体变形测量时，应重点测量立柱的倾斜率，并检查立柱的垂直度。同时，应对广告牌的连接节点、螺栓等关键部位进行详细检查，记录其规格、型号、锈蚀情况等。对于广告牌钢结构的防腐处理，应检查防腐层的完整性，如有脱落、剥落等情况，应及时记录并采取措施进行修复。此外，还应检查广告牌的接地情况，确保其符合防雷要求。

四、韶关户外广告牌安全检测，计算与分析

根据现场检测结果及既有图纸资料，建立合适模型，对广告牌在正常使用条件下的承载力进行验算。根据现场检测数据及计算结果，对广告牌在正常使用条件下的安全性进行分析。

3、根据现场检测数据及计算结果，对广告牌在正常使用条件下的安全性进行分析。

现有根据检测结果采取措施。广告牌在正常使用条件下的整体安全状况，给出评估结论，对广告牌的