

长春市广告牌结构安全鉴定收费一览表

产品名称	长春市广告牌结构安全鉴定收费一览表
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

长春市广告牌结构安全鉴定收费一览表

一、长春市广告牌结构安全鉴定：

根据《户外广告牌设施安全鉴定技术规范》(GB 50871-2013)及《户外广告牌设施安全鉴定技术规范》(GB 50871-2013)的要求，对长春市户外广告牌设施进行安全鉴定。鉴定内容包括：广告牌结构形式、材料、连接方式、使用年限、周边环境、荷载情况等。鉴定方法包括：现场踏勘、测量、材料检测、荷载试验等。鉴定费用根据广告牌的面积、高度、结构形式等因素确定，收费标准如下：

二、长春市广告牌结构安全鉴定，广告牌检测过程：

(一)现场检测前的准备工作

实施前，应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检测范围。收集检测所需资料，包括：广告牌结构设计图纸、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制广告牌结构图。

(二)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TCR1202型全站仪对广告牌钢结构的立柱进行倾斜率测量。
- 3、广告牌完损状况检测：全面检查广告牌结构损伤情况，包括：承重构件裂缝与变形情况、连接节点、防腐涂层脱落、锈蚀情况等。
- 4、预埋件与主体结构连接性能检测：现场需对连接部位与主体结构连接性能检测，检查螺栓的型号、尺寸、规格、防腐涂层、防腐处理等。
- 5、广告牌钢结构材料强度检测：根据广告牌钢结构的现场实际情况，采用回弹仪、超声波等方法检测钢材的强度。

三、长春市广告牌结构安全鉴定：

I. 广告牌材料的安全鉴定

广告牌材料的安全鉴定，应根据材料种类、规格、生产厂家、使用年限等因素进行综合评估。不同材质的广告牌，其性能指标和使用寿命各不相同。对于钢结构广告牌，需重点检查钢材的锈蚀、变形、连接部位的松动等情况。

II. 广告牌上部结构的安全鉴定

广告牌上部结构的安全鉴定，应重点检查其与建筑物主体的连接部位。对于预埋件、焊接点、螺栓连接等，应检查其是否牢固、有无锈蚀、变形等情况。同时，还应检查广告牌自身的结构完整性，是否存在裂缝、变形等问题。

四、长春市广告牌结构安全鉴定内容：

1、首先确定核实广告设施类型：屋顶桁架，钢结构墙面式广告牌，立柱网架。

2、现场工作存在以下两种情况：

a. 无图纸时现场测绘：

现场测绘时，应详细记录广告牌的结构形式、材料规格、连接方式、尺寸等信息。对于桁架、网架等结构，应重点检查其节点连接、杆件变形等情况。

b. 有图纸时现场核对：

现场核对时，应将实际结构与图纸进行对比，重点检查主要构件的型号、连接方式是否与图纸一致。对于不一致的情况，应查明原因并记录在案。

3、承载力校核：

承载力校核应根据广告牌的类型、材料规格、连接方式等因素进行计算。对于桁架、网架等结构，应重点校核其节点承载力、杆件稳定性等情况。对于不符合要求的部位，应提出加固或更换措施。