

保山市户外广告牌安全检测鉴定价格

产品名称	保山市户外广告牌安全检测鉴定价格
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	1.20/平米
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

产品详情

一、户外广告设备检测服务评定新项目：本门头广告设计有效使用年限为20年，地震灾害抗震设防等级按6度布防，构造安全级别为二级。2.1广告牌子的外观检测当场检查发觉广告牌子钢梁表层喷漆脱落并生锈，砼柱化学螺栓某些位置缺乏螺帽、螺帽与锚索未扭紧等状况，广告牌子桁架结构构件漆料脱落比较严重并生锈，其他预制构件储存完好无损，未看到显著损坏情况2.2轴线规格及预制构件几何图形规格核查当场选用卷尺和千分尺对广告牌子的轴线规格及预制构件的几何图形规格开展取样核查，检验结果显示该广告牌子轴线规格误差在标准容许标准内，达到设计方案规定。预制构件的几何图形规格检验结果如下所示表1 预制构件几何图形规格取样核查表

预制构件名字	设计方案规格 (mm)	具体规格 (mm)
柱	1400 × 141400 × 12.3	柱1400 × 121402 × 11.3
矩形方管桁架结构	150 × 100 × 5150.2 × 100.2 × 4.9	方钢管桁架100 × 5100.1 × 4.9
方钢管桁架	100 × 7100.3 × 6.9	方钢管桁架70 × 470.2 × 3.9

注：表格中具体大小为类似预制构件取样检验均值。由表里还可以看得出广告牌子预制构件几何图形规格除钢梁壁厚误差超过标准规定外，其他预制构件几何图形规格基本上达到设计方案规定。2.3广告牌子歪斜检验 应用全站仪依照形变精确测量找点法的相关要求，精确测量广告牌子钢梁顶端相对性于底边的偏差值。检验结果显示广告牌子钢梁往北偏位6mm，倾斜率为0.27‰，往东偏位9mm，倾斜率为0.41‰，广告牌子钢梁虽然有一定歪斜但未超过标准规定值1‰范畴，达到应用规定。

二、高炮广告一种广告牌子由于构造有一根太粗的无缝钢管立杆伸到天上，样子象高耸的，因此在专业人士通称高射炮，又叫单立柱，擎天柱。

1、高射炮是户外广告的一种。关键就是指在道路，包含高速路、大城市道路、高架桥等关键道路旁建立起又高又大、显眼的广告牌子。

2.一般高射炮有双面，三面之分，也是有极个别的四面高射炮。

3.广告牌子面的规格一般是3比1的占比，如常用的宽6米长18米高宽比18米，宽7米长2一米高宽比2一米，宽8米长24米高宽比24米，也依据道路的极度合理的调节立杆的高宽比。

4.高炮广告一般为钢构架，无缝钢管和角钢制做而成,如今也是有极少数钢结构网架的。在一根立杆上边组装一个长方型的或三角型的牌型，在牌型封上镀锌钢板或彩钢瓦。在牌上面做图像或文案让许多的人见到，做到广告效应。高速广告牌应用标准及办理步骤应用标准在户外高炮广告，必须再下列单位办理流程：整体规划单位：获得本地整体规划机构的整体规划；土地资源单位：获得土地使用权证；工商局：获得广告宣传发布权。

广告牌子检验信息以下： 1. 调研广告牌子的结构特点、构造布局与结构状况等。 2. 全方位检验广告牌子的构造、外型和设施的完损水平，剖析受损缘故。 3. 检验广告牌子的构件与钢梁的形变状况。 4. 依据委托人带来的图样对广告牌子预制构件的剖面规格开展核查。 5. 检验广告牌子构件联接连接点焊接和广告牌子化学螺栓联接状况。 6. 依据广告牌子构造的结 构力学特性，按目前载荷应用状况及构造管理体系，创建科学合理的测算实体模型，检算广告牌子的承载能力。 7. 依据有关规范标准融合施工现场的检查信息及测算剖析结果，对广告牌子开展安全评定，并依据检验结果明确提出有效提议。