

西宁市户外广告牌安全检测鉴定公司 专业认可报告

产品名称	西宁市户外广告牌安全检测鉴定公司 专业认可报告
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	2.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三 楼
联系电话	13688839610

产品详情

户外广告牌安全检测鉴定项目实例分析：

该钢结构广告牌位于宝安高速公路出口处右侧200米，主体结构为钢结构，广告牌安为两面广告牌。为了解该广告牌目前的使用状况及是否满足安全性要求，受中共深圳市宝安区委宣传部委托，深圳市精恒工程检验有限公司依据《户外广告设施钢结构技术规程》CECS148：2003等现行相关标准于2015年10月赴现场进行了检测，现根据现场检测和分析计算结果提出该广告牌的结构安全性鉴定报告。

1 检测鉴定的内容、仪器及依据

2.1 检测鉴定内容 根据委托方提供的资料，结合本工程的具体情况，检测鉴定的主要内容如下：

(1) 对钢结构主要构件尺寸核查；(2) 钢结构外观变形、锈蚀情况检查；(3) 检查钢结构使用过程中的损伤情况；(4) 检测钢结构焊缝的外观质量；(5) 柱脚锚栓检查；(6) 根据实际检测结果以及相关资料对结构进行整体验算，给出安全鉴定结论和使用建议。2.2 检测鉴定仪器 (1) 焊缝检验尺(I型) (2) 涂层测厚仪(MINIEST2100) (3) 磁粉探伤仪(Y1-AC Y0KE) (4) 超声测厚仪MVX (5) 手持式激光测距仪(PD30型) (6) 游标卡尺(0.02mm) (7) 钢卷尺(5m) (8) 电子经纬仪(ET-02型)

三、单立柱广告牌安全检测鉴定：

单立柱广告牌一般分为两面牌及三面牌两种主要的牌面形式，其中的两面牌由2个基本平行的牌面组成，主要适合于单条道路的两侧，有的考虑到车辆行驶的视觉效果，部分两面牌的牌面设置成小幅度的角度。而三面牌主要用于道路交叉位置处。目前常单立柱广告牌单面牌面尺寸主要为18m×6m，也有5m×15m及7m×21m的牌面尺寸，在设计牌面尺寸时尚应考虑地方市容管理等方面的规定，如上海市规定牌面尺寸不得大于6m×18m。在进行户外广告牌抗风能力研究时，通常实测到的是风速，但在广告牌工程设计过程中要考虑的是广告牌在台风(强风)过程中承受的风压，因此，在研究中需要把风速转换成风压

。惠州广告牌安全检测鉴定报告局一般地，台风（强风）可根据作用形式分解成不随时间变化的平均风和随时间变化的脉动风两部分，它们对广告牌结构产生平均风荷载和脉动风荷载等，当然，广告牌承受的风荷载不仅与近地风的性质、风速、风向有关，也与广告牌的高度、形状和地表状况等相关。广告牌在高度处的风荷载除与台风的风速密切相关外，同时与广告牌的风荷载体型系数和广告牌的迎风投影面积相关。其中，风荷载体型系数指风在广告牌表面引起的实际压力或吸力与来流风压的比值。

广告牌安全检测报价价格大概需是多少钱

《细则》实施后，凡是在市区内（含机场路、桂磨路、桂阳公路及市内各景点）设置面积超过50平方米户外广告、门店招牌的，业主单位必须在施工之前，向市有关管理部门提交由具有设计资质的单位所设计的广告设计图。同时，业主单位还要通知有资质实行安全检查的单位（即桂林工学院建筑工程检测与实验中心、南宁市广安广告设施安全检测公司、桂林市产品质量监督检验所）进行跟踪测试。完工后，业主单位必须将由上述3家检测单位出具的检测报告送往市容局备案，并每年办理年检手续。

而在今年11月1日之前就已经设置过大型户外广告牌的业主单位，则必须在上次“体检”之日到期之前，带上书面的安全自查情况到市容部门提出广告延期和年审的书面申请。随后，业主再选择有安检资质的广告检测部门进行年检，并提供原广告设计图纸。对需要整改的问题整改完毕并由检测部门复查合格后，被检的广告牌才重新获得“上岗”资格

六、楼顶广告牌安全检测报价价格大概需是多少钱

桂林市人民政府文件《桂林市户外广告设置管理办法》（市政〔2006〕41号）第七条规定：

户外广告设置者对户外广告设施负有安全管理责任，应当定期进行安全检查，加强维护，保证其牢固安全；遇大风等恶劣天气，应当采取安全防范措施。设置期间设置人应当按照有关安全技术标准的规定每年定期进行安全检查，并向市安全生产监督管理部门、市建设规划行政主管部门和市市容行政主管部门提交安全检测报告；对安全检测不合格的户外广告设施，设置人应当立即整修或者拆除。

市安全生产监督管理部门、市建设规划行政主管部门和市市容行政主管部门应当加强对户外广告设施安全的监督检查，对存在安全隐患的户外广告设施，责令设置人限期整改或者拆除。广东省广告牌检测中心。CMA及CNAS认证机构，权威的第三方房屋检测鉴定公司，房屋检测鉴定机构/厂房检测鉴定报告/房屋检测鉴定公司业务范围：建筑结构安全性鉴定，钢结构鉴定，广告牌检测鉴定，灾害检测鉴定，工业厂房检测鉴定，旧楼危楼鉴定，承载力检测鉴定，地基基础工程检测，主体结构工程现场检测，见证取样检测，建筑工程质量技术检测，学校抗震鉴定，玻璃幕墙安全鉴定，加装电梯钢结构鉴定。老房安全性检测鉴定，改造加固设计单位。??对规范户外广告设施的管理已经走在国内前列，在2008年已颁布实施了《户外广告设施技术规范》地方标准，多个地市政府管理部门也根据地方标准出台相关文件要求各广告牌业主必须委托具备资质的专业广告设施检测机构定期对已设置的户外广告设施进行安全检查，新设置的广告牌必须通过安全检查才能投入后续使用，来确保户外广告设施的安全性，规范户外广告设施的规范管理。

四、户外广告牌安全检测报价价格大概需是多少钱

公司现有各类高级工程师、工程师等工程技术人员28名，全部经省级主管部门培训合格、持证上岗。公司占地面积400余平方米，注册资金为RMB500万元，拥有各种的检测试验仪器设备40余台套，具备对主体结构工程现场检测、建筑（构筑）物安全检测鉴定和评估的能力，能为社会提供优质高效的技术服务。公司业务范围：广州市，深圳市，珠海市，汕头市，佛山市，韶关市，湛江市，肇庆市，江门市，茂名市，惠州市，梅州市，河源市，阳江市，清远市，东莞市，中山市，潮州市，揭阳市，云浮市，增城市，从化市，南雄市，英德市，连州市，台山市，开平市，鹤山市，恩平市，廉江市，雷州市，吴川市，高州市，化州市，信宜市，高要市，四会市，兴宁市，陆丰市，

阳春市,普宁市,罗定市,浙江省,安徽省,江西省,天津,上海,北京,河北省,江苏省,山东省,内蒙古,重庆,湖南省,湖北省,四川省,宁夏,福建省,陕西省,青海,甘肃,云南省,辽宁省,海南省,吉林省,黑龙江。