

广西广告牌结构安全检测鉴定中心

产品名称	广西广告牌结构安全检测鉴定中心
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

我们业务范围：房屋安全检测、房屋质量鉴定、厂房检测鉴定、抗震检测鉴定、钢结构检测、建筑工程质量检测、基础下沉检测、灾后房屋安全检测、危房检测鉴定、学校幼儿园安全检测鉴、工程竣工检测验收、楼房加装电梯检测、加层 夹层检测、古建筑文物检测、加固施工、加固设计服务地域以广东地区为主，覆盖各地;服务行业涉及工业、商业及民用建筑等;服务内容涵盖各大、中、小学和幼儿园房屋抗震性能鉴定;地铁沿线、公路扩建、雨污分流工程、武广铁路专线、深基坑开挖等施工周边房屋安全性鉴定;宾馆、娱乐场所等的开业和工商年审等房屋安全鉴定。所有鉴定工程，既高质、，又专业可信;同时严格遵守物价部门的规定，收费合理;从而赢得了社会的广泛好评以及相关行政主管部门的充分肯定。

专业解答房屋检测咨询;一站式房屋鉴定服务，房屋检测，监测，改造，加固，设计，报告审批，省去繁杂流程;专业房屋鉴定，当天进场检测房屋，快10天出具房屋检测鉴定报告，节省20%审批时间;权威房屋鉴定报告，住建部认可房屋检测鉴定报告，数据作为科学依据真实可靠。

一、广告牌安全检测鉴定年审机构受理中心

关于广告牌设计及使用以及日常维护；施工要求介绍；通常情况下每两年需要进行一次结构安全检测鉴定之后；鉴定合格方可继续投入使用。

二、广告牌检测标准：

CECS户外广告设施钢结构技术规程》

GB钢结构工程施工质量验收规范》

GB冷弯薄壁型钢结构技术规程》

GB钢结构焊接规范》

DB37/T户外广告设施检验规范》

JGJ建筑钢结构焊接技术规程》

JGJ82-91《钢结构高强度螺栓连接的设计、施工及验收规范》

DG/T J既有建筑物结构检测与评定标准》

三、广告牌的基础构造有两种：

1、平衡重力式：即顶部荷载主要由大体积基础重力来平衡，混凝土用量也较多，但施工容易，节流钢材，适合在松软土质且有开阔的施工厂地时施工。2、桩基式：以扩孔桩为主，基础可在施工场地受限的情况下采用，其优点是基础施工现场很小，混凝土用量仅为平衡重力式基础的三分之一左右，但施工难度略有增大。要有效的控制钢结构广告牌的稳定性，必须采取合理优质的钢结构广告牌设计工程方案，从广告牌的强度、刚度和稳定性这三方面加以控制和改进，从而保证广告牌的安全，减少广告牌对生命造成的潜在威胁。

四、广告牌钢结构检测

- 1、广告牌的结构布置、外观质量检测
- 2、广告牌结构布置检测
- 3、外观质量检测
- 4、构件几何尺寸复核及倾斜检测
- 5、构件几何尺寸复核
- 6、构件倾斜检测
- 7、广告牌节点焊缝及锚栓连接情况检测
- 8、焊缝表面探伤检测
- 9、锚栓连接情况检测
- 10、广告牌建模计算及分析