

深圳广告牌安全质量检测鉴定单位

产品名称	深圳广告牌安全质量检测鉴定单位
公司名称	广东建业检测鉴定-钢结构厂房检测鉴定
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区航城街道九围社区第二工业区新艺工业园21号
联系电话	13691808987

产品详情

户外广告设施存在的问题1) 户外广告设施在设计与施中应避免工程质量事故。在使用期间必须定期安全检测，对结构与设备进行安全鉴定和可靠性使用评估。以便正确实施维护保养和加固改造方案，延长广告牌的使用寿命；2) 在户外广告设施中。由于勘察错误或无勘察，造成设计地基承载力与实际承载力差异较大，往往在户外广告结构使用一段时间后，结构基础产生过大沉降和沉降差，使广告牌发生倾斜事故；3) 设计方案不当或无图纸施工。造成工程设计图与实际情况不符，结构方案欠妥，构造措施不当。屋顶、墙面未直接与基座主结构受力构件相连，一份图纸到处通用；

4) 设计计算错误或无设计计算，东拼西凑。结构计算简图与实际情况不符，漏算、少算或不作用于结构上的荷载。未考虑荷载的不利组合，受力分析概念不清，结构内力算错；5) 施工质量低劣、技术人员素质较差，不了解设计意图、盲目施工，甚至为了施工方便，擅自修改图纸；施工方案考虑不周，技术组织设计不当；6) 结构使用或改建不当，未经核算就在原户外广告设施上加大面积进行改造，造成原有结构承载力不够或结构变成几何可变体系；7) 结构使用的耐久性，随着户外广告设施结构服役时间的增长，结构受到气候条件变化，环境侵蚀，物理作用或其他外界因素影响，性能发生退化，结构受到损伤，甚至遭到破坏。综上所述，不论是勘察、设计、施工、使用等方面存在缺陷和错误，还是受到气候作用、化学侵蚀引起结构老化，均会造成工程隐患，降低结构的安全性和耐久性。为了确定结构的安全性和耐久性是否满足要求，需要对工程结构进行定期的安全检测，对其作出科学的安全评价。然后进行维修和加固，以提高广告牌结构的安全性，延长其使用寿命。