

字体广告牌检测鉴定 邵阳LED广告牌质量检测新标准

产品名称	字体广告牌检测鉴定 邵阳LED广告牌质量检测新标准
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司- 学校幼儿园检测鉴定
价格	.00/个
规格参数	行业类型:检测鉴定 检测类型:安全质量检测 公司名:广东建业检测鉴定有限公司
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	13164468888 13164468888

产品详情

广告牌安全检测是指对广告牌的主体支撑结构进行检测，广告牌现状质量及安全情况，提出广告牌后续使用的建议及处理措施等工作；广告牌一般可分为户外广告牌和建筑物附属广告牌。户外广告牌一般有立柱，柱顶增设双面或者三面翻广告横幅，此类广告牌一般有立支撑结构体系，需要做基础支撑，结构受力比较简单明了，结构检测时需要对广告牌的基础，立柱及牌面进行检测，检测参数有基础稳定情况，立柱材质、大小、高度，牌面材质、截面尺寸等参数，检测广告牌结构体系（基础、钢柱及牌面骨架）连接节点质量检测，如焊接质量、螺栓连接质量等。根据检测结果进行结构分析验算，考虑当地的风力、地震等计算参数影响，得出计算结论，出具广告牌结构安全检测报告。建筑物附属广告牌主要有墙面贴合式广告牌及屋顶固定式广告牌。此类广告牌本身有结构支撑体系，但需要与原建筑结构连接，从而达到稳定状态。墙面广告牌一般采用角钢加螺栓固定于建筑物外立面墙上，该类广告牌自重轻，受风力影响小，关键节点在于与墙立面连接螺栓质量。屋顶广告牌由于突出屋面，受风力影响较大，稳定性差，故广告牌与屋顶梁墙连接节点质量需要严格控制，严防由于节点脱落导致广告牌掉落，造成损失及危害。广告牌安全检测：《户外招牌设置技术规范》（DB31/T977-2016）规范中对广告牌的类型有着具体的分类。一般的店招牌与高空LOGO都是附属型招牌，附属型招牌根据附属形式分为类：1、平行外墙式招牌（镂空式、凸版式、箱体式、平板式、牌匾式、格栅式招牌）；2、垂直外墙式招牌（小型侧招牌、刀匾式招牌）；3、雨篷式招牌。广告牌安全检查、落地广告牌、高炮广告牌、单立柱广告牌、墙体广告牌、楼顶广告牌检测、高速公路广告牌检测、公路广告牌检测、收费站广告牌等领域检测依据：设计要求：1、混凝土结构强度现场检测（超声回弹综合法、回弹法、钻芯法等）；2、现场砌体砂浆强度检测（贯入法、回弹法等）；3、现场砌体强度检测（原位轴压法）；4、钢筋保护层厚度检测（无损检测）；5、混凝土构件结构性能静荷载试验（挠度、抗裂、承载力、裂缝宽度）；6、混凝土后锚固抗拔承载力检测；7、结构变形检测（倾斜、裂缝等）；8、混凝土外观质量与缺陷检测（超声波检测）；9、砌体结构变形与缺陷检测（裂缝、风化、剥落、垂直度）；10、结构动力测试；11、氯离子含量检测；12、钢筋锈蚀电化检测。广告牌检测的内容有：1、广告牌检测底座的水平、强度等指标；2、广告牌检测整体结构装配和焊接质量；3、广告牌检测的避雷、绝缘、防腐性能指标；4、广告牌检测的设计、审批、安装、原材料等文件性资料的审核；5、广告牌检测装备完毕后对周围环境的影响。广告牌安全检测报

告检测内容是什么：1、调查广告牌的结构特点、结构布置与构造情况等；2、多方面检测广告牌的结构、外观和设备的完损程度，分析损坏原因；3、检测广告牌的杆件与钢柱的变形情况；4、根据委托方提供的图纸对广告牌构件的截面尺寸进行复核；5、检测广告牌杆件连接节点焊缝和广告牌锚栓连接情况；6、根据广告牌结构的材料力学性能，按现有荷载使用情况及结构体系，建立合理的计算模型，验算广告牌的承载力；7、根据相关规范标准结合现场的检测数据及计算分析结果，对广告牌进行安全性，并根据检测结果提出合理建议。我们公司秉承"质量为本、诚信为旨、致力创新、以客户为先，尽心尽力为客户服务"的经营理念，我们以真挚的热诚和良好的服务于广大客户。