

龙岗区钢结构墙体广告牌安全检测鉴定公司

产品名称	龙岗区钢结构墙体广告牌安全检测鉴定公司
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司-房屋安全检测
价格	.00/件
规格参数	鉴定新闻:户外安全检测 服务项目:广告牌安全评估检测 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	13014623176 13014623176

产品详情

龙岗区墙体广告牌安全检测鉴定流程

一、广告牌安全检测鉴定流程：

1.广告牌的结构布置、外观质量检测

1.1广告牌结构布置检测

1.2外观质量检测

2.构件几何尺寸复核及倾斜检测

2.1构件几何尺寸复核

2.2构件倾斜检测

3.广告牌节点焊缝及锚栓连接情况检测

3.1焊缝表面探伤检测

3.2锚栓连接情况检测

4.广告牌建模计算及分析

5.检测结论与建议

办理广告牌城管验收审批手续，根据户外广告牌安全规定的有关规定，本次检查鉴定的主要内容包括：

- (1) 钢结构布置的调查和测绘。
- (2) 钢结构建筑材料进行强度检测。
- (3) 钢结构构件变形发展情况分析检测。
- (4) 钢结构损伤发展情况分析调查。

(五)检验鉴定结论和处理建议。

1 广告牌钢结构布置的调查与测绘

心委托受检的围墙户外广告牌钢结构建筑设计研究图纸遗失，设计和施工设备安装一个单位不详，安装工程竣工时间为2013年。为此，对该广告牌钢结构发展情况可以进行研究调查与测绘。

围墙户外活动广告牌为落地广告牌，由面板数据结构、立柱和基础部分组成，采用一种轻型钢结构。现场采用5m钢卷尺和手持激光测距仪测量柱距、面板高度和钢构件的布置。用钢卷尺和游标卡尺测量立柱

、横梁和斜撑的尺寸。

2 广告牌钢结构概况

围墙进行户外活动广告牌为落地广告牌，分两部分，分别通过位于中国上海船厂（浦东）区域2E5-1地块工程施工企业现场（I区）西、北面没有围墙以及区域和上海船厂（浦东）区域2E2-3地块（II区）施工人员现场建筑南面围墙文化区域，均呈带状空间分布，总长约为420m和650m，见图1。广告牌的总高度约为5.40米，地面高度约为0.3米或0.5米。广告牌部分每隔2.4米设置探照灯。

3 广告牌钢结构钢材材料强度检测

根据广告牌钢结构的实际情况，参照《金属布氏硬度*1:试验方法》(GB\\u002FT 231.1-2009)和《黑色金属硬度与强度换算》(GB\\u002FT 117 2-1999)(测点布置见附图1)，钢结构件强度基本满足Q235钢性能要求

。