

阳东区广告牌安全性检测鉴定方法

产品名称	阳东区广告牌安全性检测鉴定方法
公司名称	深圳市太科建筑检测鉴定有限公司
价格	1.50/平方米
规格参数	
公司地址	龙岗区/龙华
联系电话	18774666955

产品详情

阳东区广告牌安全性检测鉴定方法

广告牌安全检测主要内容 01 基础检测 (1)广告牌钢柱表面油漆剥落与锈蚀情况

(2)柱脚锚栓螺母、螺母与锚杆拧紧等情况

(3)广告牌桁架杆件油漆剥落与锈蚀情况、广告牌的轴网尺寸、钢柱壁厚度等。 02 材料检测

(1)混凝土柱强度检测和钢结构性能检测。

(2)混凝土柱强度通过回弹法对混凝土强度进行检测，判断是否符合《户外广告设施检验规范》。

(3)钢结构性能检测可分为钢结构强度、钢结构腐蚀、节点连接、抗拉强度等。(4)当抗拉强度不满足要求时，应补充取样进行拉伸试验，补充试验应将同类构件同一规格的钢材划为一批，每批抽样3个。 03

连接质量与性能检测 (1)焊接连接、焊钉连接、螺栓连接和高强螺栓连接等。(2)对设计上要求全焊透的一、二级焊缝和设计上没有要求的钢材等强对焊拼接焊缝的质量，可采用超声波探伤的方法检测。 04

广告牌倾斜检测

使用全站仪，按照变形测量中投点法的有关规定，测量广告牌钢柱顶部相对于底部的偏移值。 05

广告牌动力特性

对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等，分析广告牌与周边建筑之间的动力特性。 06

广告牌结构荷载试验 (1)对于大型复杂钢结构体系，可进行原位非破坏性实荷检验，直接检验结构性能。

(2)对结构或构件的承载力有疑义时，可进行原型或足尺模型荷载试验。试验应委托具有足够设备能力的专门机构进行。试验前应制定详细的试验方案，包括试验目的、试件的选取或制作、加载装置、测点布置和测试仪器、加载步骤以及试验结果的评定方法等。