

清远市墙体广告牌结构安全检测鉴定评估公司 电气安全检测鉴定

产品名称	清远市墙体广告牌结构安全检测鉴定评估公司 电气安全检测鉴定
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	300.00/块
规格参数	建业:公司
公司地址	深圳市宝安区石岩街道北环大道迪威信工业园A 栋
联系电话	13612949300

产品详情

清远市户外广告牌安全检测鉴定公司、清远市墙体广告牌结构安全检测鉴定单位、清远市电气消防安全检测鉴定机构

户外广告牌大多是钢结构，容易遭到雨水的侵蚀，在夏日狂风暴雨下，特别容易倒塌，对周边建筑造成损害。因此需要对户外广告牌做安全检测。户外广告牌检测内容：

一、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，
- 4、广告牌的轴网尺寸，
- 5、钢柱壁厚度等。

二、材料检测

- 1、混凝土柱强度检测和钢结构性能检测。
- 2、混凝土柱强度可以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。

三、连接质量与性能检测

广告牌连接质量与性能检测包括：

焊接连接、焊钉连接、螺栓连接和高强螺栓连接等。

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。

四、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。

五、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。

六、广告牌结构荷载试验

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。

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