

河源市户外广告牌安全检测费用

产品名称	河源市户外广告牌安全检测费用
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

产品详情

下面由房屋信息安全技术鉴定公司为大家说说户外广告牌的检测工作内容。

- 1, 在检测到（广告牌表面油漆剥落和生锈，柱脚螺栓螺母，所述螺母和所述螺栓拧，网格大小，壁厚，钢柱等）
- 2、材料可以检测（混凝土柱强度分析检测和钢结构技术性能目标检测，当抗拉强度不满足设计要求时，应补充取样方法进行拉伸试验，每批抽样3个）
- 3, 连接质量和性能测试（焊接连接，焊接钉，螺栓连接和高强度螺栓）
4. 广告牌倾斜试验(测量柱顶与柱底的偏差)
- 5, 广告牌动态特性（动态测试进行广告牌上，以得到振动频率，振幅等，分析广告牌和周围建筑物之间的动态特性）。
- 6、广告牌结构设计荷载试验（大型企业复杂钢结构体系，可进行原位非破坏性实荷检验，直接相关检验数据结构系统性能）

应力钢筋构件，可检测到的电阻应变仪或根据实际条件的其他有效的方法的选择。

以上研究内容是关于中国户外广告牌的检测工作内容。若户外广告牌已挂在天台上多年、和未曾维修过广告牌的要注意!是时候我们要对幼儿户外广告牌可以进行分析检测。

1、户外广告牌安全检测按以下工作流程进行。

1.1 递交检测申请报告单

户外广告牌产权单位将检测申请报告单递交政fu有关部门批报，然后将批准的申报单与原结构图纸、计算书交具有户外广告牌专业检测的单位申请检测。

1.2 现场勘察

******．应对工程现场进行结构现状调查，

了解工程所在场地特征和周围环境情况．检查施工过程中各项原始记录和验收记录，掌握施工实际状况。其次，应审查图纸资料，复核地质勘察报告与实际情况是否相符，检查结构方案是否合理，设计计算是否正确。构造措施是否得当。应调查工程结构使用情况，使用过程中有无载现象，结构构件是否受到人为伤害，使用环境是否恶化等。勘察时可根据结构实际情况或工程特点确定安全检测的**检查内容，例如支座的连接螺栓、连接节点，焊接质量。将结构基本情况检查清楚后，再根据需要利用[仪器](#)作进一步现场检测。

2、结构计算

户外广告的安全检测中．应对钢结构的受力构件和连接部分按《户外广告设施钢结构技术规程》(以下简称规程)中的设计要求给予验算，对设计图纸与计算书给予强度、刚度和稳定(包括整体抗倾覆)方面的验算复核。如现场实际结构与原设计图纸有误，应按现场的实际钢结构进整体的结构计算与分析，如检测的结构与设计图纸不符或者无计算书应进行重新计算、复核。复核应满足《规程》与有关钢结构规范中设计条款的规定。计算后的检测报告中必须提供户外广告牌钢结构的强度、刚度与稳定性(包括抗倾覆)是否满足的意见。应对受力支座进行抗拉、抗剪计算并给出结论性意见

3、安全检测的仪器

结构安全性鉴定与耐久性评估涉及到结构布置、结构或构件的承载能力、连接、构造、开裂、变形、腐蚀、老化及钢材锈蚀等各个方面，除结构布置和连接构造一般通过直观调查予以评定外，其他内容的量化分析均需要借助于仪器设备通过检测技术确定。通常采用的检测有钢尺、钢皮卷尺、游标卡尺、水准仪、经纬仪、声材

料测厚仪、塞尺 套筒扳手、力矩扳手、数码相机、手提电钻、回弹仪、钻芯钻机、声波检测仪、螺栓拉拔器、钢筋磁性探测仪、激光测距仪和手提电脑等。