

南通市楼顶广告牌安全检测报告 真实有效

产品名称	南通市楼顶广告牌安全检测报告 真实有效
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

南通市楼顶广告牌安全检测报告

广告牌安全检测鉴定的过程：

1 广告牌大多为钢结构，坐落在已有建筑的屋面上，既增加了屋顶的荷载，又要与屋面原结构连接，过去没有这方面的设计、施工规范，而广告公司又缺乏建筑结构方面的知识，致使设计上荷载考虑不全，构造措施不当，施工质量差，加上室外环境恶劣，在长期的使用过程中，广告牌本身锈蚀、焊缝开裂，构成安全隐患。因此，广告牌的质量检测、安全性鉴定和安全监测成了必须引起重视的问题。

2 检测内容及方法

(1) 材料强度检测；

(2) 连接。广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接

、焊钉（栓钉）连接、螺栓连接、高强螺栓连接等项目。

（3）钢构件尺寸与偏差。（4）缺陷、损伤与变形。

钢材外观质量的检测可分为均匀性，是否有夹层、裂纹、非金属夹杂和明显的偏析等项目。（5）构造。杆件的长细比的检测与核算，可按规定测定杆件的尺寸，应以实际尺寸核算杆件的长细比。

广告牌安全检测鉴定广告牌结构的安全等级可分为三级：

- a) 设置年限10年及10年以上的户外广告牌，其安全等级为一级；
- b) 设置年限超过5年的户外广告牌，其安全等级为二级；
- c) 设置年限不超过5年的户外广告牌，其安全等级为三级。

5.1.4户外广告牌的结构构件承载力设计，应采用下列极限状态设计表达式：

$$0s \quad S \dots\dots\dots (1)$$

$$R=R(C, , K) \dots\dots\dots (2)$$

式中：

0——结构构件重要性系数，对安全等级为一级的广告牌取1.1 1.2，对安全等级为二级的广告牌取不小于1.0，对安全等级为三级的广告牌取不小于0.9；

S——不考虑地震作用时荷载效应组合的设计值；

R——机构构件的承载力设计值；

c,——混凝土、钢材的强度设计值；

k——几何参数的标准值。

深圳市住建工程检测有限公司：欢迎致电！！！！