

贵港市广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构

产品名称	贵港市广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司推广部
价格	5.00/平方米
规格参数	鉴定新闻:广告牌评估 检测项目:广告牌鉴定报告 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	0755-29650875 13632825466

产品详情

贵港市广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构

广告牌安全检测鉴定的相关规定：

随着经济的快速发展，户外广告牌的数量急剧增加，对企业的产品质量、社会形象、安全等方面提出了更高的要求。户外广告牌的质量检测鉴定是确保其安全可靠的重要手段。根据《户外广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构》的相关规定，户外广告牌的质量检测鉴定应符合以下要求：

户外广告牌的质量检测鉴定应符合《户外广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构》的相关规定。检测鉴定的内容包括：户外广告牌的结构形式、材料选择、施工工艺、荷载计算、稳定性分析、防腐处理等。检测鉴定的方法应采用现场检测和实验室检测相结合的方式进行。检测鉴定的结果应出具检测报告，报告中应明确户外广告牌的安全等级和存在的问题，并提出相应的整改建议。

户外广告牌的质量检测鉴定的方法、步骤和工作内容如下：
1. 现场检测：对户外广告牌的现场情况进行勘察，记录广告牌的尺寸、位置、结构形式、材料选择、施工工艺等情况。
2. 荷载计算：根据《户外广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构》的相关规定，对户外广告牌的荷载进行计算，包括风荷载、雪荷载、自重荷载等。
3. 稳定性分析：对户外广告牌的稳定性进行分析，包括抗倾覆稳定性、抗滑移稳定性、抗风吸力稳定性等。
4. 防腐处理：对户外广告牌的防腐处理情况进行检查，确保防腐处理符合相关标准的要求。

户外广告牌的质量检测鉴定的结果应出具检测报告，报告中应明确户外广告牌的安全等级和存在的问题，并提出相应的整改建议。检测报告应作为户外广告牌的安全评估和验收的重要依据。户外广告牌的质量检测鉴定是确保户外广告牌安全可靠的重要手段，也是保障人民群众生命财产安全的重要措施。

户外广告牌的质量检测鉴定的方法、步骤和工作内容如下：
1. 现场检测：对户外广告牌的现场情况进行勘察，记录广告牌的尺寸、位置、结构形式、材料选择、施工工艺等情况。
2. 荷载计算：根据《户外广告牌结构支撑可靠性安全评估鉴定机构》的相关规定，对户外广告牌的荷载进行计算，包括风荷载、雪荷载、自重荷载等。
3. 稳定性分析：对户外广告牌的稳定性进行分析，包括抗倾覆稳定性、抗滑移稳定性、抗风吸力稳定性等。
4. 防腐处理：对户外广告牌的防腐处理情况进行检查，确保防腐处理符合相关标准的要求。

关于广告牌荷载鉴定：

- 作用在户外广告牌结构上的荷载分为*荷载和可变荷载。
 - *荷载有结构自重、附着自重、水浮力、落地广告牌的土重、土压力或地基变形对结构承载力的影响。

1.2可变荷载有风荷载、裹冰荷载、常遇地震作用荷载、雪荷载、安装或检修荷载、温度变化等。

2、作用在户外广告牌上的荷载应按GB 50009的规定采用。

3、户外广告牌的设计，应根据可能同时出现的作用荷载，选择下列荷载组合：

a)组合：可变荷载与*荷载的组合。

~~进行组合~~：施工阶段，应根据可能出现的施工荷载（如结构自重、脚手架、材料机具、人群、风力等）

c)组合：重力荷载与地震作用荷载相组合。

4、水浮力的计算应符合下列要求

~~位于不透水性地基或不考虑水浮力~~。当验算稳定时，应采用设计水位的浮力；当验算地基应力时，仅考

4.2基础嵌入不透水性地基时，可不考虑水的浮力。