

# 聊城市户外广告牌及LED灯安全检测鉴定机构

产品名称	聊城市户外广告牌及LED灯安全检测鉴定机构
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	13715207412 13715207412

## 产品详情

聊城市户外广告牌及LED灯安全检测鉴定机构

钢结构广告牌安全检测鉴定:

钢结构广告牌荷载结构设计剖析:

钢结构广告牌的承载能力设计须按轴标准规范,扭矩轴的标准规范,以保证广告牌的强度、刚度。钢结构广告牌的荷载设计须按轴标准规范,扭矩轴的标准规范,以保证广告牌的强度、刚度。钢结构广告牌的荷载设计须按轴标准规范,扭矩轴的标准规范,以保证广告牌的强度、刚度。

a.自重 b.风荷载 c.温度荷载 d.检验活载 e.地震荷载

荷载组合的类型

a.根本组合 b.特别组合 c.施工吊装

钢结构广告牌的变位控制

钢结构广告牌的变位控制

广告牌安全检测鉴定的相关知识:

本风压为... 离地面12m后撑起6 × 18m的矩形钢结构广告灯箱。该地区基

广告牌结构设计

集請集請在請廣告牌結構或係用鋼或此其理由係因靠其由腐蝕結構的擴製器由鋼製成其腐蝕變弱腐蝕因使  
集請集請在請廣告牌結構或係用鋼或此其理由係因靠其由腐蝕結構的擴製器由鋼製成其腐蝕變弱腐蝕因使  
集請集請在請廣告牌結構或係用鋼或此其理由係因靠其由腐蝕結構的擴製器由鋼製成其腐蝕變弱腐蝕因使

关于广告牌荷载鉴定：

1、作用在户外广告牌结构上的荷载分为\*荷载和可变荷载。

1.1\*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

位于不透水性地基上或不考虑水浮力。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。