

# 锦州市户外广告牌安全性检测鉴定机构

产品名称	锦州市户外广告牌安全性检测鉴定机构
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
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

锦州市户外广告牌安全检测鉴定评估公司、锦州市广告牌结构安全性检测鉴定公司、锦州市钢结构广告牌安全检测鉴定公司

### 什么情况下要办户外广告牌安全检测鉴定报告

专业办理广告牌安全检测机构广告牌安全广告牌检测价格，户外广告牌安全性检测鉴定广告牌检测是我国户外广告牌安全检测的主要形式之一，随着我国广告牌检测的经济发展，城市建设与规划的不断完善，户外广告牌检测作为城市里的一道风景线也得到越来越多人的关注。

户外广告设施作为广告载体的一种，以其\*特的设置位置，对企业的产品质量、社会形象、文化内涵宣传等方面起到了积极作用。由于户外广告设施结构和位置的特殊性，对其本身的质量提出了较高的要求，也存在着由于户外广告设施在天气不好的环境下损坏、造成周边人员财产损失的事件时有发生。

### 钢结构广告牌的基础工程设计

钢结构广告牌的基础工程设计须结合轴力、弯矩、扭矩等不同结构的作用，以保证广告牌的强度、刚度及地基的承载力和抗剪强度，严格按照标准执行，广告牌的基础构造有两种：

一、平衡重力式：即\*\*部荷载主要由大体积基础重力来平衡，混凝土用量也较多，但施工\*，节流钢材，适合在松软土质且有开阔的施工厂地时施工。

二、桩基式：以扩孔桩为主，基础可在施工场地受限的情况下采用，其优点是基础施工现场很小，混凝土用量仅为平衡重力式基础的三分之一左右，但施工难度略有增大。

### 广告牌的质量检测、安全性鉴定

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。

户外广告牌安全检测鉴定——钢结构广告牌的相关知识：

钢结构广告牌普遍使用于车站、机场、高速公路等户外，根据其所处环境特性，钢结构广告牌结构设计业有相应的改变，钢结构广告牌可以起到很好的宣传作用，下面就钢结构广告牌整理了一些知识，希望能够帮助更多读者认识钢结构广告牌的结构设计原理。

钢结构广告牌荷载结构设计剖析：

广告牌荷载和荷载组合结构承受的荷载

- a.白重
- 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

承载力剖析：由于钢立柱为压弯构件，其承载力取决于柱的长细比、支承条件、截面尺寸以及作用于柱上的荷载等，经过统计表明，钢立柱的承载力通常由稳定性控制。根据钢构造结构设计原理，对钢结构广告牌构造、承载力等统一获取焊脚尺寸。