

宿迁市楼顶广告牌结构安全检测鉴定第三方机构

产品名称	宿迁市楼顶广告牌结构安全检测鉴定第三方机构
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

宿迁市楼顶广告牌结构安全检测鉴定第三方机构

利用广告牌进行产品或业务的宣传是现在很常见的现象，不仅能够提供丰富的商业信息和宣传效果，同时也能在城市添加色彩，带来收益。但当放置广告牌时要注意广告牌的安全问题，只有广告牌安全性鉴定引起足够重视，才能让广大人民群众的生命财产安全得到保障，墙面广告牌检测刻不容缓。

墙体广告牌安全检测鉴定：

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：

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：即顶部荷载主要由大体积基础重力来平衡，混凝土用量也较多，但施工容易，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左右，但施工难度略有增大。