

# 文昌市立柱广告牌结构质量安全检测鉴定办事处

产品名称	文昌市立柱广告牌结构质量安全检测鉴定办事处
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	品牌:河南润诚 检测类型:柱型/户外/墙体/LED 检测时间:5-8个工作日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13014623176 13014623176

## 产品详情

文昌市立柱广告牌结构质量安全检测鉴定办事处

广告牌内容检测是广告牌检测的重要环节之一。

通过该项检测，可以确保广告牌的内容是否合法、合规。

在一些和地区，广告牌的内容可能受到一定的限制，比如不能含有虚假宣传、不能侮辱他人等。

因此，广告牌内容检测的内容主要包括：广告牌的文字是否合法、广告牌的图片是否合规等。

### 1 广告牌钢结构布置的调查与测绘

心委托受检的围墙户外广告牌钢结构设计图纸遗失，设计和施工安装单位不详，安装竣工时间为2013年。为此，\*对该广告牌钢结构情况进行调查与测绘。

围墙户外广告牌为落地广告牌，由面板结构、立柱和基础组成，采用轻型钢结构。现场采用用5m的钢卷尺和手持式激光测距仪量测立柱间距、面板高度及各钢构件布置等；采用钢卷尺和游标卡尺量测立柱、横梁及斜撑构件尺寸。

### 2 广告牌钢结构概况

围墙户外广告牌为落地广告牌，分两部分，分别位于上海船厂（浦东）区域2E5-1地块施工现场（I区）

西、北面围墙区域和上海船厂（浦东）区域2E2-3地块（II区）施工现场南面围墙区域，均呈带状分布，总长约为420m和650m。广告牌总高度约为5.40m，离地高度为0.3m或0.5m。广告牌\*部每隔2.4m设有探照灯。

### 3广告牌钢结构钢材材料强度检测

根据广告牌钢结构的现场实际情况，采用布氏硬度计，参照《金属布氏硬度\*1部分：试验方法》（GB/T231.1 - 2009）和《黑色金属硬度及强度换算值》（GB/T1172 - 1999）进行钢结构强度现场抽样检测，钢构件的强度基本满足Q235钢材性能要求。