

# 天津静海区钢结构广告牌鉴定办理 三方资质单位\*三方检测机构

产品名称	天津静海区钢结构广告牌鉴定办理 三方资质单位*三方检测机构
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	新闻资讯:广告牌鉴定中心 头条见闻:广告牌检测报告 安全新闻:广告牌检测鉴定
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	13629841843 13629841843

## 产品详情

天津静海区钢结构广告牌鉴定办理 三方资质单位\*三方检测机构

钢结构广告牌安全检测鉴定的必要性：

钢结构是由钢板和各种型钢，如工字钢、槽钢、角钢、T型钢、钢管及薄壁型钢等制成的。常用于大跨度结构房屋、桥梁、高层建筑、高耸建筑（电视塔、高压塔）、重工业或有动力荷载的厂房、壳体结构等。

钢结构的特点是：

- (1) 高强质轻。钢材强度高，承受同样的荷载比别材料用量少，能减轻结构自重。
- (2) 材质均匀，各向同性，材料弹性范围大。这与材料力学基本假设相符合，故结构计算与实际情况吻合较好。
- (3) 材料塑性、延性和韧性好。结构对载、动力荷载、冲击荷载、地震作用、台风的抵抗和适应性强，结构度高。
- (4) 制造简便，易于工业化大生产；施工安装周期短。
- (5) 耐火性能差。
- (6) 不耐腐蚀，维修养护费用高。

(7) 密封性能好。钢结构的水密性和气密性均好。

(8) 造价高。

#### 检测鉴定目的

对钢结构广告牌目前的结构质量状况进行安全性检测鉴定，并提出使用建议。

#### 1.2检测鉴定内容：

根据委托方的委托，对该项目的检测鉴定内容如下：

(1) 结构布置检查；

(2) 主要承重构件截面尺寸检测；

(3) 钢结构外观变形、锈蚀情况检测；

(1) 钢结构焊缝质量检测；

(2) 钢结构使用过程中的损伤检测；

(3) 钢结构主要连接节点构造检测；

(4) 根据现场实测结果以及委托方提供的相关资料对广告牌现有主体结构进行整体验算，提出结构安全性鉴定结论和使用建议。

润诚检测单位，我司承接全国范围内建筑可靠性检测，建筑承重检测，建筑安全检测，拥有数年资历且价格公道欢迎免费致电咨询。

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

#### 1.3检测鉴定仪器：

对该项目检测使用的主要仪器如下：

(1) 激光测距仪；

(2) 游标卡尺；

(3) 钢卷尺；

(4) 焊缝检验尺；

(5) 涂层测厚仪；

(6) 声波探伤仪；

(7) 全站仪；

(8) 其他相关仪器。