

# 石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格

产品名称	石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

## 产品详情

### 石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格\*新闻热点

今年广告牌安全检测鉴定收费标准承载力剖析：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。广告牌检测鉴定01基础检测 基础检测包括：广告牌钢柱表面油漆剥落与锈蚀情况，柱脚锚栓螺母、螺母与锚杆拧紧等情况，广告牌桁架杆件油漆剥落与锈蚀情况，广告牌的轴网尺寸，钢柱壁厚度等。02材料检测 材料检测包括：混凝土柱强度检测和钢结构性能检测。混凝土柱强度可以通过回弹法对混凝土强度进行检测，判断是否符合《户外广告设施检验规范》。钢结构性能检测可分为钢结构强度、钢结构腐蚀、节点连接、抗拉强度等。当抗拉强度不满足要求时，应补充取样进行拉伸试验，补充试验应将同类构件同一规格的钢材划为一批，每批抽样3个。广告牌安全检测鉴定报告检测鉴定依据（1）《建筑结构检测技术标准》（GB/T 50344-2004）；（2）《钢结构工程施工质量验收规范》（GB 50205-2001）；（3）《建筑结构荷载规范》（GB 50009-2012）；（4）《钢结构设计规范》（GB50017-2003）；（5）《冷弯薄壁型钢结构技术规范》（GB 50018-2002）；（6）《户外广告设施钢结构技术规程》（CECS 148:2003）；（7）《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB 50292 - 1999）。

### 建筑工程广告牌无损检测具体产品石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格\*新闻热点

广告牌安全检查、落地广告牌、高炮广告牌、单立柱广告牌、墙体广告牌、楼顶广告牌检测、高速公路广告牌检测、公路广告牌检测、收费站广告牌等领域

### 建筑工程广告牌无损检测的内容

- 1.广告牌无损检测底座的水平、强度等指标。石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格\*新闻热点
- 2.广告牌无损检测整体结构装配和焊接质量。

3. 广告牌无损检测的避雷、绝缘、防腐性能指标。
4. 广告牌无损检测的设计、审批、安装、原材料等文件性资料的审核。
5. 广告牌无损检测装备完毕后对周围环境的影响

#### 广告牌检测标准

CECS148-2003 《户外广告设施钢结构技术规程》

GB50205-2001 《钢结构工程施工质量验收规范》石家庄市立柱广告牌安全检测办理价格\*新闻热点

GB50018-2002 《冷弯薄壁型钢结构技术规程》

GB50661-2011 《钢结构焊接规范》

DB37/T487-2004 《户外广告设施检验规范》

JGJ81-2002 《建筑钢结构焊接技术规程》

JGJ82-91 《钢结构高强度螺栓连接的设计、施工及验收规范》

DG/T J08-804-2005 《既有建筑物结构检测与评定标准》

广告牌检测是我国户外广告牌安全检测的主要形式，随着我国广告牌检测的经济发展，城市建设与规划的不完善，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，以其独特的设置位置，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恶劣环境下损坏、倒塌，造成周边人员的伤害与财产损失的事件时有发生。