

铜川市广告牌质量安全评估鉴定技术服务办理中心

产品名称	铜川市广告牌质量安全评估鉴定技术服务办理中心
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司推广部
价格	1.20/平方米
规格参数	鉴定新闻:广告牌评估 检测项目:广告牌鉴定报告 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	13715207412 13715207412

产品详情

铜川市广告牌质量安全评估鉴定技术服务办理中心

广告牌施工工艺及质量控制

基础工程应根据现场地质条件及设计要求进行设计。基础施工过程中应严格控制混凝土的浇筑质量，确保混凝土的强度和密实度。基础施工完成后，应及时进行回填，防止基础周围出现积水。基础验收合格后方可进行上部结构的施工。

钢结构的制作应符合设计要求，焊缝质量应符合相关标准。钢结构的安装应严格按照施工方案进行，确保结构的稳定性和安全性。在安装过程中，应加强对螺栓紧固的检查，防止出现松动现象。

广告牌面板的安装应符合设计要求，面板的连接应牢固可靠。在安装过程中，应加强对面板平整度的检查，防止出现变形现象。面板验收合格后方可投入使用。

7、螺栓定位紧固后，宜在适当时机。浇筑索混凝土密封，以防螺栓外露锈蚀。

户外广告牌安全检测项目实例分析：

现场检测发现广告牌钢结构壁厚不足、油漆剥落、锈蚀严重、螺栓松动、焊缝开裂等问题。经检测人员现场勘查、测量、拍照、录像等方式记录现场情况。

广告牌安全检测的检测结论与建议

通过该广告牌的现场检测结果以及计算分析结果，对广告牌的目前现状得出以下结论与建议：

- (1) 广告牌钢柱壁厚几何尺寸不符合设计要求，但经验算该尺寸满足使用要求。
- (2) 广告牌杆件油漆剥落，锈蚀较重，应采取除锈措施并重新粉刷防锈漆。
- (3) 对柱脚锚栓缺少螺母及螺母与锚杆未拧紧部位，应补齐缺少的螺母并使其与锚杆固连接。
- (4) 对存在广告牌焊缝质量较差，多数焊缝存在漏焊、焊缝饱满等现象。建议对广告牌焊缝进行普查。
- (5) 对经计算广告牌整体稳定性验算与整体稳定应力验算不满足要求。建议采取加固措施。
- (6) 定期对广告牌进行检测与维护。

在什么条件下可申请房屋安全检测鉴定呢？

在房屋建筑中设置重物、搁置物或者悬挂物的，具有相应房屋结构、承载能力相匹配的眼镜架、木架、屋架、杆、索、缆、绳、吊钩等，在楼层板上设置其他悬挂物、吊钩和重物时，应当经原房屋设计单位或者具有相应资质等级的房屋安全鉴定机构鉴定。对于没有设计图纸、没有建设档案的房屋，应当按照国家有关规定进行检测鉴定。房屋安全鉴定机构应当出具房屋安全鉴定报告。

4、原有房屋改为公共娱乐场所或生产经营用房的，经营者应当向房屋质量鉴定机构申请房屋鉴定。

5、因发生自然灾害或者爆炸、火灾等事故危及房屋安全的