

南雄市户外大型广告牌检测鉴定单位

| | |
|------|--------------------------------------------------------|
| 产品名称 | 南雄市户外大型广告牌检测鉴定单位 |
| 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 | 品牌:河南润诚工程质量检测有限公司 服务项目:房屋安全检测鉴定 检测报告时间:3-5个工作日出具 |
| 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

南雄市户外大型广告牌检测鉴定单位

户外广告牌安全检测 根据检测结果进行结构分析验算，考虑当地的风力、地震等计算参数影响，得出计算结论，出具广告牌结构安全检测鉴定报告。建筑物附属广告牌主要有墙面贴合式广告牌及屋顶固定式广告牌。此类广告牌本身有结构支撑体系，但需要与原建筑结构连接，从而达到稳定状态。墙面广告牌一般采用角钢加螺栓固定于建筑物外立面墙上，该类广告牌自重轻，受风力影响小，关键节点在于与墙立面连接螺栓质量。屋顶广告牌由于突出屋面，受风力影响较大，稳定性差，故广告牌与屋顶梁墙连接节点质量需要严格控制，严防由于节点脱落导致广告牌掉落，造成损失及危害。

广告牌安全检测报告价格根据广告牌大小，材质等各种因素综合计算的，一般几千到几万不等。不要省小钱找一些不合规的检测机构。广告牌安全检测鉴定，是指对广告牌的主体支撑结构进行检测鉴定，广告牌现状质量及安全情况，提出广告牌后续使用的建议及处理措施等工作。广告牌一般可分为户外广告牌和建筑物附属广告牌。户外广告牌一般有独立立柱，柱顶加设双面或者三面翻广告横幅，此类广告牌一般有独立支撑结构体系，需要做基础支撑，结构受力比较简单明了，结构检测时需要对广告牌的基础，立柱及牌面进行检测，检测参数有基础稳定情况，立柱材质、大小、高度，牌面材质、截面尺寸等参数，检测广告牌三大结构体系（基础、钢柱及牌面骨架）连接节点质量检测，如焊接质量、螺栓连接质量等。

本规范是根据原建设部《关于印发〈二〇〇二～二〇〇三年度工程建设国家标准制订、修订计划〉的通知》(建标[2003]102号)的要求，由国家卫生和计划生育委员会规划与信息司、中国医院协会医院建筑系统研究分会会同有关单位共同编制完成的。

本规范在编制过程中，编制组进行了广泛、深入的调查研究，认真总结了多年来医院建筑设计的实践经验，积极采纳科研成果，参照有关国内外的技术标准，并广泛征求意见，经审查定稿。