

达州市户外LED广告牌安全检测办理标准

产品名称	达州市户外LED广告牌安全检测办理标准
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/平米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

产品详情

达州市户外LED广告牌安全检测办理标准

建筑物安全（可靠）性检测鉴定

对房屋主体工程质量、结构安全性、构件耐久性、使用性存在质疑时的复核检测鉴定；

- a、结构安全性：包括地基基础出现不均匀沉降、滑移、变形等；上部承重结构出现开裂、变形、破损、风化、碳化、腐蚀等；围护系统有出现因地基基础不均匀沉降、承重构件承载能力不足而引起的变形、开裂、破损等。
- b、主体工程质量：包括混凝土结构以及砖混结构工程的混凝土强度、楼板厚度、钢筋布置情况、截面尺寸、结构布置、钢筋强度、混凝土构件内部缺陷、砖砌体强度、砌筑砂浆强度及施工工艺等；钢结构工程的钢材性能、施工工艺、截面尺寸、结构布置、螺栓节点强度、焊缝质量、涂层厚度等。

钢架结构吊装。钢架结构吊装时应注意落吊对丝准确，确保不咬丝。落吊到位，闭丝、紧丝应均匀进行，确保紧丝到位。再闭紧第二颗丝母。

广告位牌面金属结构吊装。广告位金属面钢结构吊装时应注意吊点牢固，均匀平行上升。上升到一定高度均匀落吊至钢架结构连接，由地面人员配合对准连接点准确落吊。落吊到位由地面人员调整广告牌方位。定点结束由焊接人员登上立柱上端进行焊接作业。焊接牢固撤吊。吊车撤离，焊接工人对焊口加固焊接及美化处理，其他工作人员对作业场地清理。焊接作业、场地清理、结束。由工作人员对竣工的广告牌做竣工复查。

广告牌安全检测鉴定流程安装注意事项：

立柱吊装。立柱吊装时应注意落吊对丝准确，确保不咬丝。落吊到位，闭丝、紧丝应均匀进行，确保紧丝到位。再闭紧第二颗丝母。

牌面钢结构吊装。牌面钢结构吊装时应注意吊点牢固，均匀平行上升。上升到一定高度均匀落吊至立柱连接稍上端由地面人员配合对准连接点准确落吊。

一般来说造成断面单薄、安全储备低，其中典型的是双拱桥。、桥梁耐久性差和年久老化，如砖拱桥。、近年修建的桥梁，因设计失当或施工质量差，也存在加固的问题。(2)计算房屋沉降和倾斜的累计总值(3)分析房屋损坏的原因，并根据需要提出相应的处理措施 待测房屋倾斜监测点的布置:在待测房屋周围布置沉降监测点，每个沉降监测点的高程通过埋设在周边的工程测量基准点的高程形成闭合回路水平线；每个沉降监测点的高程通过埋设在周围区域的工程测量基准点的高程形成一条闭合回路水平路线。通过在两个或更多不同的位置设置参考点，可以方便地长时间保持和观察稳定的位置。