

# 盐城LED广告屏检测-广告牌检测报告

产品名称	盐城LED广告屏检测-广告牌检测报告
公司名称	上海酋顺建筑工程事务所
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市崇明区横沙乡富民支路58号D2-6316室（上海横泰经济开发区）（住所）
联系电话	15021134260

## 产品详情

盐城LED广告屏检测-广告牌检测报告，本次受检广告牌位于上海市宝山区友谊路XXX号屋顶。广告牌总长约为22.80m，高约6.36m，广告牌内容分别由一行大字和一行小字组成，受检字体均通过钢桁架与主体结构连接。钢桁架整体采用角钢与槽钢焊接而成，构架通过不锈钢螺栓与主体结构连接。5.2构件、节点完损状况检测。检测结果表明，本次受检的广告牌基本完好，未见明显损坏；钢桁架与主体结构间连接基本完好，未见明显松动及损坏迹象，钢构件局部涂层开裂。现场据业主反映，电气设施工作状态良好。该批广告牌为钢结构，主要受力构件为角钢；受检广告牌钢结构构架采用锚栓与主体结构连接。检测结果表明，除1-1广告牌钢结构构件局部挠曲变形之外，其余广告牌钢结构构件无明显损坏，钢结构杆件未见明显挠曲变形，连接节点未发现松动，与主体结构连接处未发现明显损伤，钢结构构件及连接节点基本完好。除4-1广告牌面板与钢结构脱开之外，其余广告牌基本完好，面板钢结构连接基本完好，未发现面板脱落现象。建议对4-1广告牌灯布进行更换，对1-1广告牌局部钢结构挠曲变形构件进行维修加固，对广告牌钢结构防腐保养必须每年进行一次，发现有锈蚀、油漆脱落、龟裂、风化等现象时，应进行基底清理、除锈、修复、重新涂装；当涂层表面光泽失去80%、表面粗糙、风化龟裂达25%和漆膜起壳时，应及时维护；构件连接点应每年检查一次，发生焊缝有裂痕、节点松动时，应及时修补及紧固。

盐城广告牌检测，广告牌安全检测项目实例分析：该钢结构广告牌位于XX高速公路出口处右侧200米，主体结构为钢结构，广告牌为两面广告牌。为了解该广告牌目前的使用状况及是否满足安全性要求，受业主委托，我公司依据《户外广告设施钢结构技术规程》等现行相关标准于2022年2月24日赴现场进行了检测，现根据现场检测和分析计算结果提出该广告牌的结构安全性检测报告。

1、根据委托方提供的资料，结合本工程的具体情况，检测的主要内容如下：(1)对钢结构主要构件尺寸核查；(2)钢结构外观变形、锈蚀情况检查；(3)检查钢结构使用过程中的损伤情况；(4)检测钢结构焊缝的外观质量；(5)柱脚锚栓检查；(6)

根据实际检测结果以及相关资料对结构进行整体验算，给出安全检测结论和使用建议。2、检测仪器：(1)焊缝检验尺(I型) (2)涂层测厚仪(MINIEST2100) (3)磁粉探伤仪(Y1-AC Y0KE) (4)超声测厚仪MVX (5)手持式激光测距仪(PD30型) (6)游标卡尺(0.02mm) (7)钢卷尺(5m) (8)电子经纬仪(ET-02型) 根据实际检测结果以及相关资料对结构进行验算，给出安全性检测结论和使用建议此后，油漆防腐的高速公路广告牌每2-3年应检测一次，热浸锌防腐的高速公路广告牌每5-8年应检测一次在材质上，一般不会用太潮湿木质材料容易腐烂，不易维护，对游客也不安全等等广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接、焊钉(栓钉)连接、螺栓连接、高强螺栓连接等项目现场检测发现广告牌钢柱表面油漆剥落并锈蚀，柱脚锚栓个别部位缺少螺母、螺母与锚杆未拧紧等现象，广告牌桁架杆件油漆剥落严重并锈蚀，其余构

件保存完好，未发现明显破损状况现场检测发现广告牌钢柱表面油漆剥落并锈蚀，柱脚锚栓个别部位缺少螺母、螺母与锚杆未拧紧等现象，广告牌桁架杆件油漆剥落严重并锈蚀，其余构件保存完好，未发现明显破损状况检查完过后，关于发现有疑问的要提出处理意见LED广告屏检测报告，随着我国广告牌检测的经济发展，城市建设与规划的不断改善，户外屋顶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，户外屋顶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，由于户外屋顶广告设施结构和位置的特殊性，一般都在高空，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，所以对广告牌做安全检测是很有必要且必须的。立柱广告牌安全检测收费标准需要根据您现场立柱广告牌的尺寸，是否需要高空作业，是哪种类型的立柱广告牌，需要检测什么项目来决定的，立柱广告牌大小及类型较复杂，所以立柱广告牌安全检测的报价是个复杂的过程，需要工程师估算工作量后，根据项目大小准确报价的。有屋顶广告牌安全检测需求的朋友，平时多接触和了解一些关于屋顶广告牌安全检测的信息，结合屋顶广告牌的实际情况，以及项目特殊的需求来做出\*合适的选择，不要一味地追求价格低，要工程师提供合适的检测解决方案，要知道解决问题本身才是\*主要的。现场检测发现广告牌钢柱表面油漆剥落并锈蚀，柱脚锚栓个别部位缺少螺母、螺母与锚杆未拧紧等现象，广告牌桁架杆件油漆剥落严重并锈蚀，其余构件保存完好，未发现明显破损状况在材质上，一般不会用太潮湿木质材料容易腐烂，不易维护，对游客也不安全等等对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等参数，用以分析广告牌与建筑物之间的动力特性广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接、焊钉(栓钉)连接、螺栓连接、高强螺栓连接等项目对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等参数，用以分析广告牌与建筑物之间的动力特性此后，油漆防腐的高速公路广告牌每2-3年应检测一次，热浸锌防腐的高速公路广告牌每5-8年应检测一次现场检测发现广告牌钢柱表面油漆剥落并锈蚀，柱脚锚栓个别部位缺少螺母、螺母与锚杆未拧紧等现象，广告牌桁架杆件油漆剥落严重并锈蚀，其余构件保存完好，未发现明显破损状况上海酋顺建筑工程事务所是从事房屋检测、市政检测、工业检测和勘察测绘的第三方检测机构。酋顺拥有上海市质量技术监督局颁发的检验检测机构资质认定证书，上海市住房和城乡建设管理委员会颁发的建设工程质量检测机构资质证书，上海市建设工程检测机构评估证书，并通过了中国合格评定国家认可委员会的实验室认可和检验机构认可，是上海市建设工程检测行业协会会员单位，上海市房屋修建行业协会理事单位，同济大学校友产业创新联盟理事单位，上海市绿化和市容管理局认定的户外设施检测机构。酋顺以权威的专家团队，高端的检测设备和前沿的核心技术，为政府机构、设计、施工单位提供科学的决策依据、技术咨询和解决方案。不锈钢因其优异的性能而广泛应用于工业生产中，但其冲压加工性能较差，零件表面易划伤，模具易产生粘结瘤，导致冲压质量和生产效率受到极大的影响。这就要求在冲压加工过程中从模具结构、模具材料、热处理及润滑等方面着手，提高零件质量和模具寿命，更好地解决不锈钢冲压过程中存在的问题。不锈钢薄板冲压特点屈服点高、硬度高、冷作硬化效应显著、易出现裂口等缺陷。导热性比普通碳钢差，导致所需变形力大，冲裁力、拉深力大。广泛化我国高空作业平台行业尚处于高速发展的初期，有很大的发展空间，应大力推动高空作业平台更广泛的使用，可以从以下几个方面入手：制定相关政策法规推行文明、高效、安全的施工方式，淘汰落后的登高作业方式。提高企业经济效益和劳动力成本将促使大量企业普遍使用高空作业设备，促进高空作业行业的飞速发展;加快经济发展使社会基础设施运行和保障要求越来越高，电力、照明、通讯等行业的发展将促进高空作业平台行业的发展。五金老大汤学秋：成功创业的三部曲天将降大任于斯人也，必先苦其心志，劳其筋骨，所以动心忍性，增益其所不能。二千年前孟子说的这段话是放之四海而皆准的名言，曾激励过多少志士仁人，使他们扛起天之降予的大任。但是对草民来说，谈不上什么大任，而苦其心志，劳其筋骨却照样适用。动心忍性年轻的五金老大就是这样磨练出来的，他就是苏州天台商会城区分会会长汤学秋。虽然，我们认识好几年了，但没有在一起畅谈过，对他的创业历程不太了解，只感觉他年纪轻轻就被城区的会员推选为会长，一定是群众基础很好，经济实力也很雄厚。