

云浮墙体广告牌第三方检测公司 广告牌结构检测

产品名称	云浮墙体广告牌第三方检测公司 广告牌结构检测
公司名称	东莞市中泽检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	安全检测:防雷检测 质量检测:验收检测 抗风检测:无损检测
公司地址	广东省东莞市松山湖园区工业西路14号2栋711室
联系电话	18682005914

产品详情

云浮墙体广告牌第三方检测公司 广告牌结构检测 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,日益受到广告商的青睐,因此户外广告设施得到了迅速发展、数量逐年增加,结构形式也日趋多样化,暴露的安全问题也日益增多。这时就需要广告牌检测,确保安全! 检测范围 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、建筑物外墙广告牌、收费站棚、跨线桥、立柱广告牌、三面翻、道旗广告、路标广告、包柱广告、灯箱广告、落地广告、候车亭广告牌、公交车广告、火车站、机场、地铁广告、霓虹灯广告、电子屏、飞行广告等。

，广告牌结构检测检测公司。 广告牌安全鉴定：1：结构检测是既有建筑物鉴定与加固改造工作的一项重要内容，也是该项工作的基础。没有检测的数据，则鉴定与加固改造工作也难以顺利实施户外广告设施，设置人应当立即整修或者拆除。 2、检测内容如下：1.

调查广告牌的结构特点、结构布置与构造情况等。 2.

全面检测广告牌的结构、外观和设备的完损程度，分析损坏原因。 3.

检测广告牌的杆件与钢柱的变形情况。 4. 根据委托方提供的图纸对广告牌构件的截面尺寸进行复核。 5.

检测广告牌杆件连接节点焊缝和广告牌锚栓连接情况。 6. 根据广告牌结构的材料力学性能，按现有荷载

使用情况及结构体系，建立合理的计算模型，验算广告牌的承载力。 ，广告牌结构检测公司。 广告牌连接结构检查可分为焊接连接检测，焊钉（螺柱）连接检测，螺栓连接检测，高强度螺栓连接检测等项目

。对于需要在没有设计要求的广告牌检测，其中完全焊接和设计的一和第二焊缝的强对接焊缝的质量，可以使用超声波探伤方法进行测试。试验应符合下列要求：1、超声波探伤方法和焊缝内部缺陷分类应

按照《钢焊缝手工超声波探伤方法及质量分法》GB11345进行。 2、采用抽样方法测试焊缝外观质量时，也可根据客户指定的范围采用抽查方法。焊缝尺寸和外观缺陷的质量检验方法和评定标准应按照GB

50205《钢结构工程施工质量验收规范》的规定进行。 3、焊接接头的机械性能可以通过拦截试样进行测试，但应采取措施确保安全。焊接接头力学性能的测试分为拉伸，面弯和后弯。每个测试项目可以取两个

样本。焊接接头的取样和检验方法应按照GB 2649《焊接接头机械性能试验取样方法》，《焊接接头拉伸试验方法》GB2651和《焊接接头弯曲及压扁试验方法》GB2653进行，焊接接头拉伸试验接头的合格性不得低于底座的强度。