

梧州高速路广告牌安全检测专业认可

产品名称	梧州高速路广告牌安全检测专业认可
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:深圳市住建工程检测有限公司 服务项目:广告牌安全检测 检测时间:10-15个工作日
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼
联系电话	13590461208

产品详情

要从根本上确保广告牌安全,关键是对广告牌设置的规划、设计、审批、施工、监理、检测和验收等各个环节进行严格把关。而已有广告牌鉴定则需由管理部门、广告公司、鉴定单位本着高度负责态度严格按照国家有关政策及技术规范执行,切实消除隐患。本公司是具有认可建设工程质量鉴定资质的高智能技术性机构。专业结构合理,管理手段** ,检测仪器齐全,拥有多位业界*及一支长期从事鉴定工作的专业技术队伍 业务承接:工程检测监测,学校安全检测鉴定 房屋质量检测,钢结构工程检测,特种设备检测,桥梁,桩基检测,建筑质量检测,房屋事故安全鉴定,房屋安全评估,房屋防地震检测,危房检测等检测。公司成立以来秉承科学公正、严谨求是的工作作风,严格按照国家相关法律法规、工程规范及技术规程开展房屋检测鉴定工作。先后在湖南、海南、贵州、广西、江门、阳江、云浮、清远、肇庆、高要、四会、贺州等地设立分公司并开展了多项房屋检测鉴定业务,包含民用、工业、商业、教育、电力及古建筑等多个领域,鉴定面积**过5千万平方米。在所有鉴定工程中无一例因鉴定结果不准确而导致的鉴定纠纷。

广告牌施工工艺及质量控制

- 1、基坑开挖时必须按规范要求放坡处理,以确施工和人员的安全。基础工程根据现场地形、地质条件。基础底面必须置于设计和地勘要求的持力层上。经设计、监理、建设、施工及地勘等单位共同验收合格,并形成地基分部工程质景验收资料,方可进行基础施工;
- 2、基坑开挖并完成验槽后,必须立刻施工垫层,地基土不得暴晒或水浸泡。垫层砼达到设计强度后,应及时进行幕础的施工。同时垫层砼必须经验收合格,并有相应质量验收文件,方可进行基础施工;
- 3、按照设计及规范要求的基础施工。吊放钢筋骨架,并及时浇筑基础混凝土,预埋锚固螺栓,铺设基础**部钢筋加强网,在浇至设计标高时,其**面需用20mm厚1:3水泥砂浆找平。然后加盖螺栓定位及垫座钢板。待基础混凝土养护到规定龄期。需对预埋螺栓进行抗拔试验,以确认螺栓的抗拔承载力是否满足设计要求。所有的原材料必须有相应的质量证明文件。并经验收合格。方可进行强结构麓工;

- 4、钢结构工程所有钢结构构件的连接均采用焊接。上部钢结构均在工厂预制生产，预制必须严格按照设计及规范要求。预制生产的公差必须控制在规范要求的范围内。当梁柱主骨架焊接完成，形成整体上部结构时，应做加载试验，已验证焊缝的质量和主骨架的强度。钢结构工厂生产的构件必须有相应质量证明文件，并经监理人员验收合格方可进行吊装。
- 5、广告牌面板骨架和镀锌铁皮面板拼接好后，可在地面直接挂焊到主骨架上，以便校正面板表面的不平整度，控制上部结构整体外观效果。吊装定位广告牌的立柱和上部结构在工厂制成后，运往现场进行整体对接。
- 6、在地面形成的整体广告牌，可用两台吊车从**、底两个吊位进行整体起吊安装，在广告吊装就位后，用两台经纬仪从相互垂直的两个方向进行纠斜、定位。每个方向的垂直度宜控制在 $h / 2000$ (h 为广告牌高度)以内，且小于20mm。
- 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。