

深圳市广告牌安全检测鉴定报告（本地单位）

产品名称	深圳市广告牌安全检测鉴定报告（本地单位）
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	.00/平方
规格参数	深圳市新闻:广告牌安全检测 广东省新闻:户外广告牌检测报告 头版新闻:广告牌质量安全检测
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101, 201, 厂房一302（注册地址）
联系电话	13828755330

产品详情

深圳市广告牌安全检测鉴定报告（本地单位）新闻报道公司利用自身雄厚的技术力量和经济基础，发挥传统经验和新科技相结合的方法，采用先进的检测设备，不断探索和总结鉴定的技术和方法，并研发出鉴定楼房承载力的加荷静态应变位移检测法。公司以敬业、认真、负责和一丝不苟的做事态度,确保鉴定的质量。近几年，公司为地铁沿线、公路扩建、截污工程、南部快速路、广深港客运专线、武广铁路专线、市容整饰、深基坑施工等施工周边的房屋做了大量鉴定工作；为特种行业，例如宾馆、旅店、娱乐场所等的开业和工商年审进行房屋安全鉴定，还参与房管局的房屋普查工作；特别是对房屋损害、质量纠纷的鉴定上，站在公正的立场，合理合法地进行鉴定，鉴定结论使得双方当事人心服口服，纠纷得到圆满解决，获得客户好评；公司还做了大量的房屋结构可靠性鉴定，并积累了丰富的经验。

户外广告牌安全检测实例：深圳市广告牌安全检测鉴定报告（本地单位）新闻中心1工程概况：该钢结构广告牌位于宝安高速公路出口处右侧200米，主体结构为钢结构，广告安为两面广告牌。为了解该广告牌目前的使用状况及是否满足安全性要求，受中共深圳市宝安区委宣传部委托，深圳市精恒工程检验有限公司依据《户外广告设施钢结构技术规程》CECS148：2003等现行相关标准于2015年10月赴现场进行了检测，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鉴定报告。1检测鉴定的内容、仪器及依据 2.1检测鉴定内容 根据委托方提供的资料，结合本工程的具体情况，检测鉴定的主要内容如下：（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，给出安全鉴定结论和使用建议。 2.2检测鉴定仪器（1）焊缝检验尺（I型）（2）涂层测厚仪（MINIEST2100）（3）磁粉探伤仪（Y1-ACY0KE）（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） 2.3检测鉴定依据 对该项目的检测主要依据以下标准进行：1、《钢结构设计规范》（GB50017 - 2003）2、《钢结构工程施工质量验收规范》（GB50205-2001）3、《工程测量规范》（GB50026-2007）4、《建筑结构荷载规范》（GB50009 - 2012）5、《户外广告设施钢结构技术规程》（CECS148:2003）6、《焊缝无损检测超声检测技术、检测等级和评定》（GB/T11345-2013）7、《建筑钢结构焊接技术规程》（JGJ81-2002）；8、委托方提供的相关资料；9、检测鉴定合同。

