

# 哈尔滨室外广告牌安全鉴定部门

产品名称	哈尔滨室外广告牌安全鉴定部门
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	3.00/块
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

## 产品详情

随着户外广告牌的快速增长，许多户外广告设施的安全隐患日益突出，给人民群众的生命财产安全带来了巨大的威胁。因此，对户外广告牌进行安全鉴定，是保障公共安全的重要手段。

哈尔滨户外广告牌的安全鉴定，主要从强度、稳定性和这三方面加以控制和改进，从而保证广告牌的安全，减少哈尔滨户外广告牌事故的发生。

### 1、承重墙

承重墙是房屋结构的重要组成部分，承担着整个楼层的重量。如果承重墙出现裂缝、变形等情况，会对房屋的结构安全造成严重威胁。因此，在广告牌安装过程中，应避免对承重墙进行破坏性施工。

### 2、嵌在混凝土中的门框

门框嵌在混凝土中，如果安装不当，会导致门框变形、开裂，影响房屋的结构安全。因此，在安装广告牌时，应避免对门框进行破坏性施工。

## 二、哈尔滨广告牌检测标准：

- 1.CECS148-2003《户外广告设施钢结构技术规程》
- 2.GB50205-2001《钢结构工程施工质量验收规范》
- 3.GB50018-2002《冷弯薄壁型钢结构技术规程》
- 4.GB50661-2011《钢结构焊接规范》
- 5.DB37/T487-2004《户外广告设施检验规范》

## 三、哈尔滨广告牌检测内容如下：

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。

## 四、哈尔滨户外广告设施安全检测的必要性：

户外广告设施的安全检测，是保障公共安全的重要手段。随着户外广告设施的快速增长，许多户外广告设施的安全隐患日益突出，给人民群众的生命财产安全带来了巨大的威胁。因此，对户外广告设施进行安全检测，是保障公共安全的重要手段。通过安全检测，可以及时发现户外广告设施的安全隐患，并采取相应的措施进行整改，从而保障户外广告设施的安全运行。

#### 五、我司在广告牌建设工程结构检测的业务范围主要包括：

- 1) 混凝土结构强度现场检测（超声回弹综合法、回弹法、钻芯法等）；
- 2) 现场砌体砂浆强度检测（贯入法、回弹法等）；
- 3) 现场砌体强度检测（原位轴压法）；
- 4) 钢筋保护层厚度检测（无损检测）；
- 5) 混凝土构件结构性能静荷载试验（挠度、抗裂、承载力、裂缝宽度）；
- 6) 混凝土后锚固抗拔承载力检测；
- 7) 结构变形检测（倾斜、裂缝等）；