

# 河源市户外广告牌安全检测咨询办理单位

产品名称	河源市户外广告牌安全检测咨询办理单位
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	房屋鉴定新闻:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

## 产品详情

河源市户外广告牌安全检测咨询办理单位\*新闻热点

老旧厂房对于我们每一个人来说都是十分危险的存在。如果老旧厂房年久失修，很有可能因为坍塌而造成人员的损伤。但是相对来讲这样的损伤还是比较小的。如果因为房屋的坍塌造成厂房起火甚至波及到周围民众的生活，事态就会更加严重。所以老旧厂房房屋可靠性检测鉴定是很有必要的。那么这一检测鉴定该如何进行呢？

首先需要做到的就是明确鉴定的目标、范围以及内容。然后根据每个地方或者每个机构的不同要求标准，给出房屋可靠性检测鉴定的报告。

拥有一支既能承担工程结构检测与鉴定业务，又能为社会提供各种房屋结构安全方面疑问的专业咨询顾问团队。公司现有技术人员二十多人，有国家注册结构工程师、高级工程师、工程师、实验工程师、助理工程师，检测专业技术人员等。各主要检测人员均持有上海市建设工程质量监督检测总站培训合格的上岗证。

针对各类房屋（如钢筋混凝土框架结构、砖混结构、钢结构等）的工程质量检测及结构安全鉴定。公司资质齐全，技术实力雄厚，各类检测设备齐全，能圆满完成各类检测鉴定业务，为广大市民提供专业的房屋结构安全检测鉴定报告。

调查建筑的使用功能及使用情况，了解是否有荷载过大，改变结构以及用途变更等情况，了解房屋的修缮历史以及房屋建造年代。

厂房质量安全检测专业鉴定机构-建筑工程质量鉴定主要内容有：

### 一、建设工程质量检测鉴定

1、建筑工程结构检测、鉴定（混凝土结构、砌体结构、钢结构，塔桅及高耸建（构）筑物，建筑构配件质量检测，振动测试，结构应力测试，结构性能现场试验）；灾后结构承载力鉴定。

2、工业与民用建筑工程安全性、适用性、适修性、耐久性、可靠性鉴定；建（构）筑物抗震鉴定；沉降观测，采光日照鉴定、分析，容积率分析，面积测量，建筑物功能评价；民房检测鉴定；建筑装饰装修工程质量检测鉴定。

3、市政工程及施工安装质量检测，道路桥梁功能性能和结构安全性能检测及维修加固鉴定

4、建筑工程室内环境检测：空气成分鉴定、建筑装饰材料有害物质限量鉴定、噪声与振动鉴定、电磁辐射鉴定、遮光污染等鉴定。

二、建筑热工及设备系统检测鉴定 建筑热工（节能）检测；建筑设备（采暖、通风、空调、给排水、电气及防雷）系统、锅炉房系统、冷库系统、厂房净化系统安装质量检测与运行测试；小区供热系统、小区排水系统质量检测与运行测试；建筑设备系统能耗分析与评价、节能性能检测；室内湿度、风速场、温度场测试；地下管中国探测。

### 三、建筑物扩建、改造鉴定

- 1、建筑物整体平移、顶升、纠倾的设计与施工鉴定；
- 2、建筑加层、室内空间改扩、托梁换柱的设计与施工鉴定；

### 四、建筑物结构加固鉴定

- 1、建筑主体结构加固、补强设计与施工鉴定及混凝土裂缝修复鉴定；
- 2、建筑地基、基础加固的设计与施工鉴定；
- 3、建筑抗震、防灾、建筑结构灾后抢修及修复鉴定；

### 五、工程造价及建筑图纸设计标准复核鉴定等。

一个专业的抗震安全监测要分为很多个步骤：1.收集施工图纸以及房屋所在地地址信息等资料。2.对房屋进行检测测绘。3.检测混凝土厚度以及混凝土完好性。4.测混凝土强度以及碳化程度。5.房屋变形沉降检测。6.出报告。如果说房屋的抗震系数过低，不具有很好的抗震性，那么这种情况下报告中还需要给出较为明确的房屋改造措施。虽然看起来这样的安全检测鉴定十分的麻烦，但是关乎我们的生命安全，再麻烦也是值得的。1、房屋有相邻工程施工的，为了确保房屋在施工期间的安全及明确房屋的损坏责任的，需要做施工前和施工后的安全鉴定。2、房屋在灾害（台风、雷击、雪灾、地震、火灾、爆炸、白蚁侵蚀、化学品腐蚀、汽车撞击等）后的结构安全性、可靠性，构件承载力的检测、安全鉴定。3、特种行业房屋、构筑物（如油站、高速收费站、大型户外广告牌、挡土墙/坡等）的质量安全年审鉴定。4、公共场所及特种营业场所办理、更改营业执照等安全鉴定。5、学校、幼儿园的抗震、质量年审鉴定。6、房屋在使用过程中，更改使用功能（如原为住宅的更改为酒店、仓库使用等），需要做房屋安全鉴定。7、房屋在使用过程中，增加使用荷载的（如厂房增加新的大型设备等），需要做房屋安全鉴定。8、房屋在使用过程中，需要加层、扩建、改建（拆改房屋结构），需要做房屋安全鉴定。看你需要做的安全鉴定属于哪个种类，才能确定收费标准。