

枣庄市厂房楼板承重检测鉴定单位

产品名称	枣庄市厂房楼板承重检测鉴定单位
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	
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

枣庄市厂房楼板承重检测鉴定单位/2019年新价格

一、厂房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、厂房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；地下管网探测。

三、厂房建筑物扩建、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、厂房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；

1、安全性和可靠性评价：房屋达到一定服务年限，改变使用功能，明显增加负荷，房屋大修前整体结构的房屋安全

进行鉴定。

2.破旧房屋的识别：评估已达到一定使用寿命并有老化迹象或裂缝，斜坡和定居点等异常迹象的房屋。

三。损坏等级评定：对房屋结构、装修、设备等十多个子项的损坏情况进行评定，确定房屋的完善程度和损坏程度。

4、装修评价：指房屋装修过程的业主或用户，拆除和改造行为是否影响建筑结构的安全性。

5.灾后识别：识别火灾，自然灾害，化学侵袭和外部撞击造成的房屋损坏。

6。司法鉴定：对与房屋质量、结构安全等有关的诉讼、仲裁等问题进行鉴定，为解决纠纷提供技术依据。

地震识别：根据现行建筑物抗震评估标准，房屋抗震能力提供抗震加固或其他抗震措施提供依据。