

建筑抗震鉴定 舟山建筑抗震鉴定公司

产品名称	建筑抗震鉴定 舟山建筑抗震鉴定公司
公司名称	浙江中赫工程检测有限公司
价格	1.40/平方
规格参数	业务1:房屋检测 业务2:厂房检测
公司地址	浙江省杭州市上城区同协路28号7幢703室（注册地址）
联系电话	13588140321

产品详情

建设部的一位官员告诉房屋安全鉴定公司专家，除设计、施工外，“野蛮装修”也会引发建筑质量问题。有的人在家居装修时擅自把承重墙拆掉，类似的行为可能波及建筑寿命。

欢迎咨询 盛经理

作为舟山本地区检测鉴定中心机构，公司专注涵盖舟山房屋安全鉴定、舟山建设工程质量检测、工商注册与年审房屋安全鉴定、舟山施工周边房屋安全鉴定与证据保存、舟山危房鉴定与应急抢险、舟山灾后房屋结构安全检测、舟山筑物建造年代鉴定、房屋（校舍）抗震构造检查与抗震性鉴定、旧房改造与加装电梯可行性研究、民用建筑及工业厂房加层可行性研究、房屋修缮技术与造价评估、加固补强及委托鉴定等工程建设领域。

--- 我们承接江浙沪所有市级、乡镇地区建筑物安全检测鉴定、加固施工、加固设计---

浙江建筑检测鉴定有限公司业务涵盖有房屋安全鉴定、房屋安全检测、危房鉴定、房屋损坏趋势检测、工商注册和工商年审房屋安全鉴定、房屋(中小学校舍)抗震能力检测、房屋加层、施工周边房屋安全鉴定、扩建及改变使用用途的鉴定、灾后(火灾、洪灾、风灾、地震)房屋安全鉴定、房屋加固设计、民用及工业厂房建筑及结构设计、加固改造施工、房屋受损评估等工程建设领域。公司秉承诚信、求实、创新的理念，坚持以人为本、崇尚科学、勇于实践，始终把为客户提供优质服务作为行动指南。

二、房屋损坏纠纷鉴定的程序

(一)鉴定程序

房屋损坏纠纷鉴定应采用实用鉴定法，鉴定程序如下：

1、鉴定目的和内容

一般由与房屋损坏的相关方提出，主要是鉴定房屋损坏程度和造成损坏的原因及责任，有时需要确定房屋结构的安全度。

2、初步调查

根据鉴定项目规模的大小和复杂难易程度，组成专项鉴定小组或专家鉴定组。首先要向与房屋损坏有关的各方了解房屋的建造和使用历史，房屋损坏的时间和过程，调查造成房屋损坏的相关因素，勘测影响房屋结构变形的周边地质地况。其次要查找原设计图、竣工图等有关原始资料并与实物核对、检查和分析。

3、检查、检测和模拟试验

- 1)检查 and 纪录房屋倾斜及结构裂缝等损坏现状。
- 2)检查房屋的结构布路、支撑系统、结构构件、结构构造和连接构造。
- 3)检查地基或基础，必要时要开挖检查、勘探或进行试验。
- 4)调查结构上的荷载、荷载效应及作用效应组合，必要时进行实测统计。
- 5)现场和实验室检测结构材料性能及几何参数。
- 6)必要时进行房屋损坏过程的现场模拟检测或结构试验。

4、计算、分析和论证

根据现场的检查记录、结构检测的数据及现场模拟检测或结构试验的结果，进行房屋整体结构和单个构件损坏情况的对比，承载力的计算，分析损坏原因，提出鉴定结论，必要时请专家进行论证。

5、补充检测

对于在对比、计算、分析和论证阶段发现的问题、缺少的数据，须进行有针对性的数据补充检测。

6、鉴定报告

- 1)鉴定报告中现场检测的内容必须详尽、细致、完善，须将所有检查到的房屋损坏情况和结构检测数据详细写明，并附损坏示意图和照片。
- 2)损坏原因分析必须详细准确，必须有计算、分析的过程和结果。
- 3)鉴定结论必须具有充分可靠的依据，结论要明确，不能含糊不清，模棱两可，更不能没有依据就下结论。

通过做承重实验确定厂房楼板承重能力，此类方法多数用在严格的检测项目中，要求精准确认详尽的了解楼板承重检测数值，常见的如银行保险柜放置区域的楼面承重能力检测。具体的检测方法是在楼板底部设置观测点测量楼板和梁的变形，采用均等荷载分批次、等重量依次叠加于楼面，密切观测梁板的变形，待该变形值接近规范限定的最大允许变形值时，停止加载，此嘴壶的荷载重量既为该楼板的承重能

力限值。

房屋四大风险隐患需警觉：潜在突发性自然灾害和人为安全隐患：如近期发生的“广西百色突发房屋事故，多栋楼房接连倒塌”疑是房屋地基基础不牢固造成房屋出现更为严重的损害，造成房屋地基基础出现安全隐患的因素有：房屋地基土质较差、承载力较低、房屋随意增层加建、周边房屋施工影响等，当发现房屋出现下沉的安全隐患需及时委托房屋安全鉴定公司对房屋进行安全鉴定，及时对房屋进行修复处理。

房屋安全鉴定对其它怀疑其工程质量、结构安全性的各类建筑，对建筑物进行检测、对结构的承载力进行核算、对建筑物的安全性进行鉴定。

建筑抗震鉴定 舟山建筑抗震鉴定公司,

房屋结构变形，如果是轻微的变形，我们通过肉眼是很难辨别的，需有房屋安全鉴定机构使用专门的检测测量工具才能检测出来，如果我们通过肉眼看出房屋结构的某处已经发生了变形，这就说明房屋的质量问题已经十分严重，不仅会诱发 法务裂缝的产生，对房屋的使用功能也会受到相应的影响。

建筑抗震鉴定 舟山建筑抗震鉴定公司`哪些房屋可做安全鉴定(1)达到一定的使用年限，有老化迹象;(2)主体结构出现裂缝、倾斜等异常迹象，危及房屋安全;(3)改变使用功能，明显增加负荷，有可能危及安全;(4)发生自然灾害，影响房屋正常使用;(5)周边环境进行地下管线、基础、地下室施工及爆破震动作用;(6)危及房屋安全、正常使用的其它情形。