

# 滨江区房屋质量检测单位

产品名称	滨江区房屋质量检测单位
公司名称	浙江中赫工程检测有限公司
价格	1.00/平方
规格参数	
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

### 滨江区房屋质量检测单位

承接江浙沪建筑物安全检测鉴定.加固施工.设计

浙江宥盛检测鉴定加固有限公司，是集检测监测、特种施工、设备检验、装备制造、新型建材于一体，提供科研、设计、施工全过程系统服务的一流工程技术服务商。quanwei承接厂房检测、裂缝检测、裂缝鉴定、承重墙检测、承重墙鉴定、房屋结构检测、广告牌检测、房屋改造鉴定、房屋质量检测、房屋改造检测、厂房鉴定、房屋检测、房屋检测、房屋安全检测、房屋安全鉴定、房屋鉴定、房屋质量鉴定、厂房鉴定、广告牌鉴定，在大型工业建筑、民用建筑的鉴定改造方面积累了丰富的经验。

对房屋进行抗震能力检测很有必要，一般检测过程为：

- 1、收集房屋的地质勘察报告、竣工图和工程验收文件等原始资料，必要时补充进行工程地质勘察。
- 2、全面检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。
- 3、调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。
- 4、房屋结构材料力学性能的检测项目，应根据结构承载力验算的需要确定。
- 5、一般房屋应按《建筑抗震鉴定标准》GB50023-95，采用相应的逐级鉴定方法，进行综合抗震能力分析。
- 6、对现有房屋整体抗震能力做出评定，对不符合抗震要求的房屋，按有关技术标准提出必要的抗震加固措施建议和抗震减灾对策。

厂房承重检测鉴定：1) 抗倾覆计算(主动土压力+移动荷载\*振动系数) 2) 抗滑动计算(同上) 3) 墙身水平截面强度验算 4) 墙身垂直截面变位计算(截面应力校核)

- 1、根据具体情况，通过技术和经济比较，确定墙址位置；
- 2、测绘墙址处的纵向地面线，核对路基横断面图，收集墙址处的地质和水文等资料；
- 3、选择墙后填料，确定填料的物理力学计算参数和地基计算参数；
- 4、进行挡土墙断面型式、构造和材料设计，确定有关计算参数；
- 5、进行挡土墙的纵向布置；
- 6、用算法或套用标准图确定挡土墙的断面尺寸；
- 7、绘制挡土墙立面、横断面和平面图。

厂房检测类型：厂房承重(承载力)检测。

楼房抗震能力检测;检测用途：该检测使用于正在使用中的楼房及拟作改造的楼房的抗震能力评定。主要通过检测楼房的结构现状、调查楼房的改造方案和未来使用情况，按规定的抗震设防要求，对楼房的抗震性能做出评价。

开办幼儿园需相教育局提交哪些资料? 正式设立申请书; 筹设批准书; 幼儿园章程, 首届理事会、董事会组成人员名单; 滨江区房屋质量检测单位公司专属建设局单位

房屋安全检测鉴定建议：建议按照《房屋修缮工程技术规程》相关条文的要求对房屋进行修缮。针对房屋不满足计算要求的承重墙体，建议采取外包钢筋网片或其他适当方法进行加固。针对房屋不满足计算要求的框架梁、柱，建议采取扩大截面法或其他适当方法进行加固。针对锈胀、露筋、钢筋锈蚀的梁、柱等混凝土构件，应凿除表面疏松混凝土，对锈蚀钢筋进行除锈，视钢筋锈蚀程度采取加固或修补的处理措施。

处理使用，应当委托原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位解危技术措施方案，委托施工单位按照方案施工，并按照设计单位确定的后续使用年限使用。

停止使用、整体拆除，应当停止使用，立即搬出。 滨江区房屋质量检测单位中心有限公司

地铁、人防工程等地下工程施工距离施工边缘2倍埋深范围内的楼房; 基坑和基础工程施工、爆破施工或者地下工程施工可能危及的其他楼房。 请各业主或单位对照以上鉴定范围要求，及时进行施工周边楼房鉴定，以免减少不必要的纠纷

标准设防类：指大量的除特殊设防类、重点设防类、适度设防类以外按标准要求进行设防的建筑。简称丙类。

当委托方不要求给出可靠性等级时,民用建筑各层次的可靠性可采取直接列出其安全性等级和使用性等级的形式,予以表示当安全性等级较低时应按安全性等级确定,反之以使用性等级确定,对评级较低的鉴定单元提出处理意见时宜对其适修性进行评估。

楼房建成在长时间的使用过程中会给楼房造成一定程度的损伤，从而导致楼房的使用安全降低，使用寿命也会缩减。此时应及时进行楼房安全鉴定，通过合理的维修，保证楼房的正常使用。 滨江区房屋质量检测单位住建局指定六家单位

房屋抗震安全检测内容及过程。主要检测参数有：倾斜、沉降、裂缝、地基基础、砌体结构构件、木结构构件、混凝土结构构件、钢结构构件等，各参数的检测一般为现场检测。

浙江省工程质量检测鉴定中心本着“客户至上、服务周到、诚信为本、公平公正、真实可靠、实事求是”的经营理念，迅速成长为江浙沪地区经验丰富的工程检测鉴定咨询服务单位之一。自成立以来，在工程检测房屋鉴定咨询工作过程中积累了丰富的技术经验，造就了一大批专业技术队伍，建立了比较完善的规章制度；在“成效、优质”的经营战略方针的指导下，坚持“客户至上，价格合理”的服务宗旨，深化企业内部改革，强化专业技能，积极参与竞争；在不断的努力中，创造了一大批建筑检测房屋鉴定

的优质项目，共完成施工周边房屋鉴定、结构检测、一般性房屋安全鉴定、危房鉴定、公共娱乐场所开业或年审鉴定、租赁房屋安全鉴定、工业厂房可靠性鉴定、民用建筑可靠性鉴定、房屋灾后鉴定等各类项目数百宗，在房屋鉴定行业中树立了良好的口碑。

**【服务区域】**不限

**【我们的使命】**房屋安全践行者

**【我们的服务】**结构施工质量评价、结构设计复核、结构安全性、可靠性、耐久性鉴定、结构抗震性能评价

**【具体案例】**滨江区房屋质量检测单位受理中心

历史遗留：学校医院，养老院，工业厂房，老旧小区，危房鉴定

改造升级：增大荷载，改变使用功能，加装电梯

灾难事故：火灾，爆炸，生产安全