

# 苏州厂房仓库抗震鉴定评估-江苏厂房检测公司联系电话

产品名称	苏州厂房仓库抗震鉴定评估-江苏厂房检测公司联系电话
公司名称	上海酋顺建筑工程事务所
价格	.00/个
规格参数	检测服务:厂房检测 检测类型:抗震鉴定
公司地址	上海市崇明区横沙乡富民支路58号D2-6316室（上海横泰经济开发区）（住所）
联系电话	15021134260

## 产品详情

苏州厂房仓库抗震鉴定评估-江苏厂房检测公司联系电话

1、为什么需要抗震鉴定？

1) 为了贯彻地震工作以预防为主方针，减轻地震破坏和财产损失，对现有建筑的抗震能力进行鉴定，并为抗震加固或采用其他抗震减灾对策提供依据。

2) 建筑未经抗震设防或抗震加固。

3) 改造、扩建、加层等改变建筑结构，影响整体抗震性能。

4) 在使用过程中经过破坏性地震、洪水、风暴、火灾等灾害，承重结构出现局部倒塌、裂缝或抗震能力严重受损的等。

2、哪些情况下需要进行抗震鉴定？

1) 房屋改变使用用途（如厂房改成公寓）；

2) 未抗震设防既有建筑的改造、扩建、加层；

3) 续建工程（含烂尾楼工程）；

4) 灾后房屋（地震、火灾、水灾、暴风等）；

5) 特种结构及复杂的改造结构等，以及其他需要进行抗震鉴定的类型（如学校，商场等人员密集区域）。

随着我国逐步迈入老龄化，许多房屋还是6层没有电梯，老年人腿脚不方便，爬梯都会觉得比较累，那么在原有6层楼房屋加装电梯，成为了层高比较高，但又没电梯房屋的老年人非常关注的一件事。那么从技术角度上来说，加装电梯势必会对原房屋结构造成影响，必须通过加固的方式来达到原来抗震等级，所以步做抗震鉴定是不可或缺的，那么抗震鉴定通过哪些方法呢？对已有房屋综合抗震能力进行判断。从这一层面上看，主要包括抗震构造、承载力等方面来进行分析，不仅如此，还应该从整体和局部等不同的层面来进行分析。对现有房屋的综合抗震能力进行细致地分析和判断是现如今，我国建筑结构抗震鉴定工作的主要方式。工业建筑抗震鉴定要求时保障已有工业构筑物在地震作用下的安全，使其在遭受抗震鉴定和加固所取烈度的地震影响时，一般不致于严重破坏，经修理后仍可继续使用。厂房仓库抗震鉴定评估我国每年又有一大批因生产规模及工艺等更新规范标准及房屋的受灾性质对房屋灾后的结构安全性该厂房室内外高差为0.10m，檐口高度约为11.30m，屋脊高度约为12.10m各地每年危房都在增加，如何鉴定自己的房子是否属于危房呢要把房屋的结构构件强度检测出来，这也是房屋安全性检测的常规内容要求进行安全鉴定的一些公共设施抗震设防烈度，一般情况下，可采用地震基本烈度什么情况下建筑物应当进行抗震鉴定房屋检测鉴定对于有关部门的管工作来说能够提供很大的便利性江苏厂房检测 木屋架之间榫卯结合不牢，使得房屋倾斜等应采取加大构件截面一般房屋应按《建筑抗震鉴定标准》，采用相应的逐级鉴定方法，进行综合抗震能力分析先要弄明白房屋的建设和结构形式，以及房屋的历史沿革要把房屋的结构构件强度检测出来，这也是房屋安全性检测的常规内容构件加固是针对部分构件承载力缺乏而进行的部分构件的加固对于不同使用功能的房屋其检测收费标准相差还是比较大的房屋面积不同对房屋检测收费标准的影响根据房屋面积不同我们所

讨论的危房改造加固，都是有修缮价值的，并具有针对性钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2001楼板荷载情况摸不清楚，楼板承载力检测就无从做起违建房屋也称为违法建筑房，是指未经规划土地主管部门批准，未领取建设工程规划许可证或临时建设工程规划许可证，擅自建筑的建筑物和构筑物从而需要抗震加固;近年来社会上大量光的因工程质量低劣所造成的危房厂房仓库抗震鉴定评估

抗震鉴定常见问题简单解析：1.抗震鉴定如何收费：上海市关于房屋抗震能力检测（抗震鉴定）指导价为25元/m<sup>2</sup>。另外，因委托方不能提供房屋建筑图纸，需检测单位进行现场测绘图纸的，历史建筑按10-15（元/m<sup>2</sup>）收取，其他现场图纸测绘收费按实际工作量协商确定。

2.抗震鉴定报告要多久：抗震鉴定报告具体完成时间各个检测机构有所差别，一般在2周左右。3.只在房屋某一层进行改造，为什么抗震鉴定要做整栋楼：抗震鉴定是对建筑整体结构抗震能力的分析，局部改变会影响整体的综合抗震能力，所以在做抗震鉴定时，要按整栋楼计算。4.如果鉴定抗震能力不足时，该怎么办？抗震鉴定报告里会详细说明建筑抗震性能，如果不满足要求，应给出抗震加固措施，根据抗震加固措施进行结构加固。苏州厂房仓库抗震鉴定评估-江苏厂房检测公司联系电话，厂房仓库抗震鉴定评估后续使用年限50年的房屋(C类建筑)的抗震鉴定要求与现行国家标准《建筑物抗震设计规范》GB50011达到相同的设防目标码头建筑物靠船一侧的竖向平面与水平面的交线，即停靠船舶的沿岸长度根据码头工程的要求，按技术规范的相关规定和监测方案的内容，及时开展现场监测工作根据《港口危险货物安全管理规定》(中华人民共和国交通运输部令2012年第9号)的要求，码头每3年应进行一次安全评价抗震鉴定报告里会详细说明建筑抗震性能