

建筑抗震鉴定标准 孝感抗震鉴定 武汉中政建研

产品名称	建筑抗震鉴定标准 孝感抗震鉴定 武汉中政建研
公司名称	中政建研（武汉）工程技术研究院
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市硚口区湖北商务大楼2103
联系电话	18888873321

产品详情

什么建筑需要抗震加固呢?

我们生活中所居住的房屋，房屋抗震鉴定标准，由于高度和用途以及建筑时间的不同，造成了结构的不同，同时也决定了房屋的抗震能力也不尽相同。那么什么样的房屋最抗震呢？就让我们一同来了解。

1、使用功能改变

这类建筑均是按照当时的抗震规范设计和建造，有些已经不能满足目前的规范要求，即使可以满足现行规范要求，但是因为使用功能的改变，抗震能力达不到新的使用功能，须进行抗震加固处理。

2、建筑物设计方案不合理

建筑物的破坏随建筑平立面布置、结构形式的不同和抗震措施的多少而有差别。房屋平面形状复杂、立面设计不规则、质量刚度分布不均匀，则地震时较容易引起扭转或变形，从而加重房屋的震害。同时房屋的高度及高宽比超过规范要求时，建筑抗震鉴定标准，也易产生平面弯曲破坏。

3、建筑施工质量不符合要求

在砌体结构中，砖砌体质量低劣是导致砌体结构破坏的主要原因。有些在施工中为了方便，往往将纵横墙分开砌筑，且构造柱与砌体之间没有很好的连接，使纵横墙不能有效地连成整体。在框架结构中，孝感抗震鉴定，填充墙没有在框架柱中预埋的拉结钢筋;框架梁柱节点受力状态十分复杂，同时由于梁柱交叉，在梁高核心区钢筋纵横交错，使箍筋绑扎十分困难，混凝土浇筑质量也难以得到保证。这些施工隐患，对房屋的抗震非常的不利。

1.防火救灾建筑，以城市和工矿企业为例

3) 消防车库及其值班用房，抗震鉴定公司，抗震设防类别应划为乙类；

4) 城镇、县以及县级市人口在20万以上的防火应急指挥中心的主要建筑，抗震设防类别不应低于为乙类；

5) 疾病预防与控制中心建筑的抗震设防类别，应符合以下规定：

a.承担研究、中试和存放ju毒的高危险传染病病毒任务的疾病预防和控制中心的建筑及其区段，抗震设防类别应为甲类；

b.不属于a的县、县级市及以上的疾病预防与控制中心的主要建筑，抗震设防类别为乙类。

房屋抗震鉴定检测过程：

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mian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》，采用相应的逐级鉴定方法，进行综合抗震能力分析。

建筑抗震鉴定标准-孝感抗震鉴定-武汉中政建研(查看)由中政建研（武汉）工程技术研究院提供。“房屋检测,房屋鉴定,危房鉴定,房屋加固,钢结构厂房检测鉴定”就选中政建研（武汉）工程技术研究院（www.zttest.com），公司位于：武汉市硚口区湖北商务大楼2103，多年来，中政建研坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中政建研期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.fwaqjd.com.cn）还是从事房屋安全鉴定，房屋安全检测鉴定，房屋安全鉴定机构的厂家，欢迎来电咨询。