

淮安市淮安区第三方学校抗震安全检测鉴定甲级资质单位

产品名称	淮安市淮安区第三方学校抗震安全检测鉴定甲级资质单位
公司名称	安徽京翼建筑工程检测有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	品牌:安徽京翼 江苏省:房屋检测鉴定第三方机构
公司地址	合肥市滨湖万达银座A栋4205
联系电话	0551-65853661 15958990544

产品详情

淮安市淮安区第三方学校抗震安全检测鉴定甲级资质单位

淮安市淮安区学校幼儿园抗震检测；综合现场检查的情况及计算分析的结果，判定既有房屋结构是否与原有设计相符；对房屋损坏的主要原因进行分析；对学校幼儿园房屋结构的安全性进行评定，并根据实际情况提出处理意见。

房屋结构安全性评定包括结构抗力的计算，根据荷载效应和接口抗力的计算结果或现场试验结果对结构在目标使用期内的安全性进行定量分析，以及根据建筑结构的实际构造情况按相关的标准规范对学校幼儿园房屋结构的安全性进行定性分析等。

一般民办幼儿园每5年需进行一次房屋鉴定，但是具体的房屋安全鉴定日期还得根据上一次房屋鉴定情况来定。且必须由当地房屋安全鉴定机构对房屋进行安全鉴定，这个是幼儿园办教育证的要件之一。学校幼儿园开办提供房屋结构安全检测鉴定报告申请通常是由具备房屋安全鉴定资质证书的第三方鉴定机构申请。幼儿园是校安工程，需要做安全检测和抗震检测，费用也会依据检测的项目进行细微调整。

安徽京翼建筑工程检测有限公司同时面向江苏全省各地市、县市事业单位、国有企业、厂矿企业、幼儿园、宾馆、酒店、家庭个人等，开展单位公房危旧房抗震鉴定、危旧房改造、危旧房改住房抗震鉴定、安全性检测、房屋安全性检测；房抗震鉴定、房屋安全性检测；宾馆、酒店用房房屋质量综合检测等。

地震发生时,千万不能跑到阳台,因为阳台下面是没有支撑物的,反而是危险的地方.本公司技术力量雄厚，拥有一批德才兼备的长期从事结构加固、房屋结构安全鉴定、质量检测等的高、中级技术职称人才，以及完备的工程检测设备；先后完成了办公楼、住宅、厂房、学校、医院、幼儿园、学生接送站、旅馆、

宾馆、星级酒店等过万项工程的房屋安全鉴定、抗震鉴定、加固设计和加固施工工作。

从目前学校抗震鉴定方法中可以看出，主要分为两个等级，其中级主要包括结构体系、整体性连接以及局部构造等为主，二级别则是以抗震能力指数为指标来进行具体的判定。从这两个方面上看，如果级鉴定没有达到标准，就应该进行二级鉴定。可见，抗震鉴定工作的重要性尤为突出。

- 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。

学校批证房屋安全等级测试过程如下：

- 1、收集房屋的地质勘测报告、竣工图和项目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、承重构架和屋面结构的受损部位、范围跟程度。
- 3、调查预测房屋构架的特征、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。
- 4、房屋结构材料物理性能测试工程，应依据结构承载力验算的应该确认。

学校抗震安全检测过程：

- 1、收集学校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。