

# 2021培训学校房屋安全检测鉴定收费标准

产品名称	2021培训学校房屋安全检测鉴定收费标准
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

## 产品详情

### 2021培训学校房屋安全检测鉴定收费标准

办理教育进行培训学校房屋抗震安全技术检测工作报告业务：

- 1.房屋安全鉴定检测评估
- 2.中小学教育学校教学楼房屋信息安全技术鉴定检测和建筑物抗震鉴定
3. 中学教学楼的安全鉴定和抗震鉴定
4. 幼儿园房屋信息安全技术鉴定检测和建筑物结构以及安全鉴定
- 5.学生接送站房屋信息安全技术鉴定检测和建筑物结构以及安全鉴定
- 6.酒店特种行业许可证房屋信息安全技术鉴定检测和建筑物内部结构以及安全鉴定
- 7.房屋进行检测，抗震鉴定，工程项目设计方法检测，工程加固检测，租赁合同管理报告等。

(二)培训机构的抗震安全检查鉴定——中国《建筑工程抗震设防分类标准》明确规定，建筑工程应当分为以下四类抗震设防：(一)特殊设防类：指具有特殊设施的建筑物、涉及公共安全的重大建筑工程和地震发生时可能发生严重次生灾害和其他后果而需要特殊设防的建筑物。简称甲类。

(2)重点设防类：指地震时使用管理功能我们不能中断或需尽快恢复的生命线相关研究建筑，以及中国地震时可能影响导致企业大量工作人员伤亡等重大灾害后果，需要不断提高设防标准的建筑。简称乙类。

(3)标准设防类：是指除特殊设防类、重点设防类、中等设防类外，按标准要求对大量建筑物进行设防。简

称丙类。

(4) 适度设防类：指使用上研究人员且震损不致产生次生灾害，允许在经济条件下适度水平降低企业要求的建筑。简称丁类。《建筑工程抗震设防分类标准》规定：教育建筑中，幼儿园、小学、中学的教学用房以及学生宿舍和食堂，抗震设防类别应不低于重点设防类。

幼儿园进行建筑的抗震鉴定应包括通过下列工作内容及要求：

1.收集建筑物的勘察报告、施工及竣工验收的相关原始资料；当数据不完整时，应根据鉴定需要进行补充测量。

2.调查建筑发展现状与原始数据资料相符合的程度、施工管理质量和维护社会状况，发现问题相关的非抗震缺陷。

(3)根据各类建筑结构的特点、结构布置、结构及抗震能力，采用相应的逐步鉴定方法对其进行综合抗震能力分析。

4.对现有研究建筑企业整体结构抗震性能作出分析评价，对符合抗震鉴定技术要求的建筑应说明其后续使用年限，对不符合抗震鉴定要求的建筑发展提出一些相应的抗震减灾对策和处理意见。

现有研究建筑的抗震鉴定，应根据下列基本情况进行区别对待：

1.建筑工程结构设计类型进行不同的结构，其检查的重点、项目管理内容和要求学生不同，应采用不同的鉴定方法。

对重点部位和一般部位，应根据不同的要求进行检查和评价。

注；重点部位指影响研究该类建筑工程结构进行整体抗震性能的关键作用部位和易导致出现部倒塌伤人的构件、部件，以及中国地震时可能发展造成次生灾害的部位。

3.在综合抗震能力分析中，对抗震性能有整体影响的构件和只有部影响的构件应分开处理。

抗震能力鉴定分为两级。综合评价应以宏观调控和结构识别为基础进行等级识别，以地震验算和结构影响综合评价相结合的方式二级评价。