

# 市中区培训学校房屋安全检测鉴定标准

产品名称	市中区培训学校房屋安全检测鉴定标准
公司名称	深圳太科建筑检测鉴定有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区龙兴路5号
联系电话	0755-33555968 13686472318

## 产品详情

### 市中区培训学校房屋安全检测鉴定标准

学校、幼儿园抗震检测鉴定：

学校、幼儿园抗震检测鉴定中心，幼儿园教学楼建筑的检测鉴定在一般建筑的检测鉴定基础上，应再进行抗震措施鉴定，限度的建筑的安全，满足即使在地震作用下，仍能满足大震不倒，小震可修的要求。依据《建筑工程抗震设防分类标准》（GB50223-2008）和《建筑抗震鉴定标准》（GB 50023-2009）的规定，学校、幼儿园检测鉴定按抗震设防分类为乙类建筑，抗震设防烈度为8度，抗震等级为二级（提高一个等级），其它地区的幼儿园检测鉴定可参照当地的抗震要求提高一个等级确定，完整的幼儿园检测及抗震鉴定报告样板可咨询深圳市住建工程检测有限公司，公司可提供相应的报告模板及咨询服务。

学校、幼儿园抗震鉴定方法分为两级。

- 1、一级鉴定以宏观控制和构造鉴定为主进行综合评价，
- 2、第二级鉴定以抗震验算为主，结合构造影响进行房屋抗震能力综合评价。
- 3、房屋满足级抗震鉴定的各项要求时，房屋可评为满足抗震鉴定要求，不再进行第二级鉴定；否则应由第二级抗震鉴定做出判断。
- 4、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。

我国《建筑工程抗震设防分类标准》(gb50223-2008)明确规定，建筑工程应分为以下四类抗震设防；

（1）特殊设防类：指使用特殊设施，尤其是严重的次生灾害，重大灾害事故和其他后果期间涉及公共安全和地震，需要特殊设防建设重大工程建设中可能出现的。简称CPI。

(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：指的是大量的，除了特殊的类设防，类集中于设防，强化建筑节能类的标准要求外强化。称为C类。

(4) 适度设防类：指使用上研究人员数量稀少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，在教育建筑，幼儿园，小学，中学的教学用房以及学生宿舍，食堂中，抗震设防类别不应低于重点设防类别。

## 第二，幼儿园楼宇安全检查评估程序：

主要是通过房屋质量检测目前的情况抗震鉴定过程中，根据抗震要求，建筑物的评估的规定，地震烈度安全。主要的应用范围：未设防或设防的房屋下面的现行规定的水平，特别是建筑，工程的保护，城市生命线在地板翻新工程。

### 1、主要检测参数有：

倾斜、沉降、裂缝、地基进行基础、砌体结构设计构件、木结构构件、混凝土内部结构以及构件、钢结构构件等，各参数的检测方法一般为现场安全检测。

### 2，异地测试项目有：

a.混凝土内部结构进行构件检测中，混凝土钻芯法检测混凝土工作强度；

b.钢结构构件的检测，采用钢试件的抗拉强度试验方法检测钢试件的抗拉强度，采用钢试件的抗弯强度试验方法检测钢试件的弯曲变形能力。

在检测木材结构构件时，进行木材压缩、拉伸、剪切强度、弯曲强度和弹性模量测试、木材横向抗压强度测试。

### 3、检测过程：