

# 枣庄幼儿园抗震安全检测公司 出具认可鉴定报告

产品名称	枣庄幼儿园抗震安全检测公司 出具认可鉴定报告
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	2.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼
联系电话	13688839610

## 产品详情

幼儿园抗震安全检测鉴定报告：

幼儿园抗震安全检测鉴定报告，本公司拥有先进、齐全的房屋质量检测仪器设备和一大批具有博士、硕士等高等学历的房屋检测领域的教授。业务范围包括房屋完损状况、安全、损坏趋势、结构和使用功能改变、综合检测及其它类型房屋检测。专业从事住宅、别墅、商场、写字楼等各类民用建（构）筑和大型工业厂房等质量检测。检测站所有成员均有多年的建筑结构、材料、施工等从业经验，先后为上海宝钢集团、湖南中石油公司、上海港区罗泾码头、上海洋山港保税区等大型企业提供了优质的房屋质量检测服务，赢得广泛赞誉。除此之外，针对业主的特殊要求，我站还开拓延伸检测项目，包括钢包外形几何尺寸测量、储存气体球罐沉降监控测量、行车轨道调整测量、烟囱等高耸构筑物、桥梁工程的质量检测和大型户外广告牌的检测。公司拥有一支既能承担工程结构检测与鉴定业务，又能为社会提供各种房屋结构安全方面疑问的专业咨询顾问团队。公司现有技术人员二十多人，有国家、工程师、实验工程师、助理工程师，检测专业技术人员等。各主要检测人员均持有经中华人民共和国劳动和社会保障部或广东省建设工程质量安全监督检测总站培训合格的上岗证。办理幼儿园抗震安全检测鉴定报告，就找深圳市中测建筑检测鉴定有限公司竭诚为您服务，承接全国业务范围，

### 一、幼儿园抗震安全检测鉴定报告——幼儿园抗震安全检测鉴定的必要性：

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，大限度的保证建筑的安全，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《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，深圳市内的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中测建筑检测鉴定有限公司，公司可免费提供相应的报告模板及咨询服务。主要抗震鉴定项目：  
结构形式：钢筋混凝土结构 结构布置：双跨结构（根据《建筑抗震设计规范》（GB50011-2010）：单跨结构不适宜用作幼儿园教学楼使用）建筑抗震类别：乙类 框架抗震等级：二级 适用大高度：45m

构件规则性要求：梁宽不宜小于200mm，梁截面高宽比不宜大于4，梁净跨与截面高度比，不宜小于4，柱宽不宜小于300，柱轴压比不宜大于0.85。

### 三、幼儿园抗震安全检测鉴定报告——幼儿园抗震安全检测鉴定的主要内容如下：

#### 1. 资料搜集和建筑现状调查、检测

#### 2. 外观和内在质量检查、检测

(1) 框架外观质量及强度检测；

(2) 混凝土梁、柱外观质量及强度检测；

(3) 屋盖现状调查及围护结构调查。

#### 3. 荷载作用及使用条件的确定

(1) 包括结构自重、活荷载、雪荷载、风荷载等。

(2) 使用调查：包括结构防水、保护状况、维护检修情况等。

#### 4. 结构抗震鉴定

依据《建筑抗震鉴定标准》(GB50023-2009)和有关规范、规程的要求，对抗震措施进行鉴定。幼儿园园舍建筑应按重点设防类(乙类设防)，对结构体系、结构材料实际达到的强度等级、多层建筑的高度和层数、结构构件的尺寸和截面形式、结构构件的连接构造、非结构构件与主体结构的连接构造、建筑场地是否为不利地段等因素进行综合分析，对房屋整体抗震能力进行鉴定，提交鉴定报告。对结构抗震能力做出判断，并在此基础上，结合房屋现状，提出经济合理的抗震加固处理意见，作为进一步加固设计的依据。