

牡丹江市幼儿园房屋抗震安全检测中心/学校房屋结构检测鉴定

产品名称	牡丹江市幼儿园房屋抗震安全检测中心/学校房屋结构检测鉴定
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	品牌:深圳住建工程检测 服务项目:学校抗震检测 检测报告时间:10-15个工作日出具
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

产品详情

幼儿园检测-幼儿园抗震加固检测鉴定电话，幼儿园园舍抗震加固工程将覆盖全市城区和农村、公立以及民办、教育系统和非教育系统的全部幼儿园。其中，教育部门办、集体办（乡、镇、街道办）及其它部门办的公办幼儿园，其园舍安全工程资金安排由市统筹，具体分担方式和比例按照本市中小学校舍安全工程补贴办法执行。民办幼儿园园舍抗震加固改造资金由房屋所有人负责筹措落实。为尽量减少对孩子入园的影响，幼儿园抗震加固工程一般定在暑期实施。

学校幼儿园安全鉴定检测依据

- (1) 《建筑基坑工程监测技术标准》；
- (2) 《民用建筑可靠性鉴定标准》；
- (3) 《房屋质量检测规程》；
- (4) 《建筑结构检测技术标准》；
- (5) 《建筑变形测量规范》；
- (6) 《既有建筑物结构检测与评定标准》；
- (7) 《基坑工程施工监测规程》；
- (8) 《房屋完损等级评定标准（试行）》；
- (9) 基地地形图（电子版）；

(10) 建筑总平面图(电子版)；

(11) 基坑围护图(电子版)；

幼儿园安全检测抗震加固检测鉴定标准

- 1、《办法(草案)》规定,贵阳市按照地震烈度6度抗震设防要求进行规划和设防,学校、医院等应当按照重点设防类和高于本地抗震设防烈度1度的构造措施进行规划和设防,
- 2、《办法(草案)》要求,对既有建筑物进行抗震安全性普查,对中小学、托幼场所、医院等人员密集场所应当进行抗震性能鉴定,不符合要求必须采取加固措施,且加固前限制使用。
- 3.即学校和幼儿园抗震设防烈度要求7度。
- 4、按国家现行相关检测标准及设计要求抽取一定数量的钢筋混凝土柱、梁及板构件采用钻芯法进行混凝土抗压强度检测。
- 5、对多层砖混砌体结构现有房屋的结构体系、现有房屋的整体性连接构造、承重墙体的砖、砌块和砂浆强度、易引起局部倒塌的部件及其连接及抗震横墙间距和宽度等是否符合抗震规范要求进行检测鉴定。
- 6、对多层框架结构现有房屋的结构体系、现有房屋的整体性连接构造、承重墙体的混凝土强度、易引起局部倒塌的部件及其连接及抗震横墙间距和宽度等是否符合抗震规范要求进行检测鉴定。
- 7、根据现场检查、检测结果,并依据国家现行相关规范对该房屋现状结构进行承载力验算分析及抗震验算分析。
- 8、根据检查、检测情况和验算结果,依照《建筑抗震鉴定标准》(gb50023-2009)及《民用建筑可靠性鉴定标准》(gb 50292-1999)判定该房屋现状抗震性能及结构安全性是否满足目前的使用要求,并对不满足抗震要求、安全使用要求及目前出现结构损坏的构件提出合理的处理建议。

幼儿园房屋安全鉴定主要是针对幼儿园教学楼及相关房屋进行安全排查并向房屋安全检测等相关部门提交合格的鉴定报告。由于幼儿园是比较特殊的公共教育机构,有些时候有可能会涉及地质勘查、抗震鉴定等额外的检测项目。具体可以来电咨询检测项目和预算费用。润诚房屋安全检测鉴定专家期待为您提供提供的技术服务!