

南阳幼儿园房屋安全检测公司

产品名称	南阳幼儿园房屋安全检测公司
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-厂房安全检测
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	15989467727

产品详情

学校楼房结构安全鉴定还可以帮助学校避免因学校楼房结构问题而造成不必要的开支和安全风险。例如，检查

结果发现学校楼房的墙体存在裂缝、变形等问题，这可能会导致建筑物的结构强度下降，甚至威胁到建筑物的安全。

通过早期发现和解决这些问题，学校可以避免不必要的费用和麻烦，同时也能够保障师生和设备的安全。

学生是祖国未来的希望，学生的健康成长关系重大。但是，在学生每天读书上课的学校里，就存在着相当

大的危险。有些学校办校时间悠久，教学楼颇为老旧；有些学校虽为新建，但是施工质量令人堪忧。

因此，各地为加强学校教学楼宿舍安全管理，确保为学校教学和活动提供健康安全的场所，开展了学校危房

清查工作。清查范围包括危房排查与，这两项内容缺一不可。

校舍D危房直接威胁师生安全，党中央、国务院对中小学校舍D危房问题非常重视，已逐步加大了查处问责力度。

各地要充分认识清查中小学现存D危房的重要意义。《义务教育法》第73条规定：“明知校舍和教育设施有危险，

而不采取措施，造成人员伤亡或者重大财产损失的，对直接负责的主管人员和其它直接负责人员，

依法追究刑事责任”。中小学校舍安全工程现场会强调，“D危房定要拆除”、“停止使用D危房没有商量余地”。

《意见》明确要求“对经鉴定存在安全隐患、影响安全使用的校舍要及时排除隐患,特别是对鉴定为D危房的校舍,

要立即封停,限期拆除。”因此,各地要贯彻落实国家和省有关精神,以高度的责任感、使命感,周密部署,

扎实推进,彻底现存D危房。

清查发现存在重大安全隐患的校舍必须立即停止使用,组织业机构进行安全等鉴定。报告深度应满足相关标准

和规定的要求,保证既不遗漏、也不错定。

学校幼儿园房屋改建抗震鉴定一般须依据现行抗震设计标准。

1、检测项目

通过检测房屋的质量现状,按规定的抗震设防要求,对房屋在规定烈度的地震作用下的安全性进行的过程。

2、适用范围

未抗震设防或设防等级低于现行规定的房屋,尤其是保护建筑、城市生命线工程以及改建加层工程。

3、检测内容及过程

1) 主要检测参数有:

倾斜、沉降、裂缝、地基基础、砌体结构构件、木结构构件、混凝土结构构件、钢结构构件等,各参数的检测一般为现场检测。

2) 非现场检测项目有:

a.混凝土结构构件检测中,混凝土钻芯法检测混凝土强度;

b.钢结构构件检测中,钢材抗拉强度试验法检测钢材试件抗拉强度,钢材弯曲强度试验方法检测钢材试件弯曲变形能力。

c.木结构构件检测中,木材顺纹抗压、抗拉、抗剪强度试验,木材抗弯强度及弹性模量试验,木材横纹抗压强度试验。

3) 检测过程:

1、收集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的检测项目，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。