

# 保山市幼儿园房屋安全检测报告

产品名称	保山市幼儿园房屋安全检测报告
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	1.99/平方米
规格参数	房屋检测:1 房屋抗震检测:2 房屋检测中心:3
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

### 保山市幼儿园房屋安全检测报告

天博检测公司从事幼儿园房屋安全检测、幼儿园抗震检测鉴定、午托所安全检测鉴定、教学楼安全检测鉴定、培训机构安全检测鉴定、幼儿园质量检测鉴定等等，对检测报告数据的性、负责。优秀幼儿园学校安全检测鉴定单位，第三方检测机构都有的，查询的。

第三方检测机构根据《中华人民共和国防震减灾法》中“已经建成的重要建筑物未采取抗震设防措施的，应当按照有关规定，进行抗震性能鉴定，并采取必要的抗震加固措施；建筑工程按照抗震设防要求和抗震设计规范进行抗震设计，并按照抗震设计进行施工。”以及十部委颁布的《中小学校舍安全工程实施细则》，为提高学校建筑物的抗震能力，适应当前地震形势，减少地震造成的人员伤亡和经济损失，特委托本公司对该校舍按6度重点设防类进行抗震鉴定，并提出加固处理意见和建议，为进一步进行抗震加固设计提供可靠依据。

培训机构房屋安全检测报告，抗震的鉴定方法可分为两级，级鉴定中包括了结构体系、整体性连接、部构造及墙体承载力的基本要求，第二级鉴定是以抗震能力指数为衡量指标进行评定的。级鉴定有时往往并不能满足要求，需要进行第二级鉴定，因此抗震概念对于抗震鉴定来说显得十分重要。现有建筑结构在进行抗震鉴定时，借用“抗震概念设计”来描述其基本要求，即根据地震震害和工程经验所获得的基本设计原则和设计思想，不经数值计算，对现有建筑结构的总体布置和关键构造进行检测，从多个侧面的综合情况来衡量现有建筑的整体抗震能力。根据使用要求采用不同设防分类的设防标准，诸如：有利、不利、危险地段的选择和处理；设计近震和远震的地震影响的区分；构件延性构造、强连接弱构件等。

天博检测分公司具有资质的学校、幼儿园、培训机构、午托中心等教育房屋安全检测鉴定单位，办理业务范围，我公司是第三方的房屋安全鉴定机构，公司拥有一批素质高、实力强的技术人员，配备有国内

、国际的检测仪器和设备，能够独立开展工程检测鉴定项目；为客户出具的检测鉴定报告。

幼儿园房屋抗震检测主要内容：

- 1、对房屋的原设计图纸、装修改造意图、历史修缮加固情况、前期的使用情况及后期的使用要求进行调查了解；
- 2、对房屋结构类型、建筑层数、地址、建造年代、朝向、装修概况及使用用途进行现场调查；
- 3、对房屋的地基基础、上部结构、围护结构、建筑装饰及建筑设备进行外观检查、测量，对部分典型构件损坏情况（变形、开裂、沉陷、渗漏、露筋等）进行外观检查及拍照记录；对损坏较严重、重要性构件及设计改造有特别要求的构件进行重点检测鉴定；
- 4、采用裂缝测宽仪进行裂缝情况进行测量，包括其长度、宽度、深度、形状、条数，必要时绘出裂缝分布图；依据《混凝土结构设计规范》（gb50010-2002）对其进行评定，判断其是否超出规范允许值。
- 5、采用“djd2-1gc”型电子经纬仪对房屋部分部位竖向构件倾斜率或偏移比值进行测量，分析是否出现倾斜及不均匀沉降现象。
- 6、对房屋现有上部结构的建筑及结构布置、构件尺寸、楼板厚度、层高等情况进行现场测量，并与设计图纸进行复核。
- 7、按照现行相关检测标准及设计要求抽取数量的钢筋混凝土柱、梁及板构件进行配筋情况、砼保护层厚度检测。

公司秉承“精诚团结、勤奋自律、优质”宗旨服务社会。公司力量雄厚，结构合理；拥有一批德才兼备长期从事建筑设计、建筑施工、房屋结构鉴定、检测和结构加固等高、中级职称人才，他们对房屋结构鉴定、检测和结构加固等具有丰富，能胜任各类房屋鉴定工作。公司采检测仪器和设备，依据现行为广大客户提供优质服务，并遵照广东省建设厅颁发相关文件为“无”工程做结构检测和鉴定。同时，我公司还专门为市、区级、市仲裁会承担民事中房屋鉴定工作。公司自成立以来，共完成施工周边房屋鉴定、一般性房屋鉴定、危房鉴定、公共场所开业或年审鉴定、租赁房屋鉴定、工业厂房鉴定、民建筑鉴定、房屋灾后鉴定及委托司法鉴定等各类项目数百宗。鉴定公司凭借灵敏市场触角、服务社会谦虚态度、敢为人先精神及丰富，迅速成长为珠三角具实力鉴定公司。