

# 潮州市幼儿园房屋抗震评估安全检测-教育局认定

产品名称	潮州市幼儿园房屋抗震评估安全检测-教育局认定
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	.00/平方
规格参数	幼儿园新闻:房屋抗震检测 全国新闻:房屋安全检测 学校新闻:房屋加层检测报告
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101, 201, 厂房一302(注册地址)
联系电话	13828755330

## 产品详情

潮州市幼儿园房屋抗震评估安全检测-教育局认定,我们是做全国建筑房屋安全检测鉴定,房屋质量检测鉴定,房屋结构安全检测鉴定,房屋加固检测鉴定,一、推荐优秀幼儿园安全检测报告教育局鉴定机构客户经常提出,怎么出具学校幼儿园房屋安全检测鉴定报告,本公司专业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,对检测报告数据的真实性、可靠性负责。优秀幼儿园学校安全检测鉴定单位,教育局都有备案的,可以查询的。

- 1.幼儿园现场安全性勘察检测
- 2.幼儿园承载力检测 厂房荷载安全鉴定
- 3.幼儿园房屋地基安全检测
- 4.幼儿园危房评估检测 危房质量安全检测鉴定
- 5.幼儿园建筑房屋加建加层安全检测等

潮州市幼儿园房屋抗震评估安全检测-教育局认定内容

1、幼儿园安全鉴定。结合使用寿命等因素,鉴定各幼儿园校舍结构的安全隐患。2、幼儿园抗震鉴定。根据地震部门公布的所在地区的地震基本烈度,鉴定幼儿园校舍的设计和是否符合《民用建筑可靠性鉴定标准》、《建筑抗震鉴定标准》和有关抗震设计规范标准。3、幼儿园抗淹没抗洪水冲击鉴定。根据水务部门公布的所在地区的防洪情况,鉴定各幼儿园校舍的设计和是否符合《防洪标准》和《民用建筑可靠性鉴定标准》规范标准。4、幼儿园抗风能力验算。根据气象部门公布的所在地区的台风情况,鉴定各幼儿园校舍的质量是否满足建筑物抗风压能力的要求和《民用建筑可靠性鉴定标准》规范

标准。5、其他鉴定。是否达到国家及省有关规定标准和要求。

潮州市幼儿园房屋抗震评估安全检测-教育局认定\*新闻中心

幼儿园抗震检测的主要内容：

- 1.收集相关的施工资料及设计图纸、地质勘查报告。
- 2.根据规范抽检柱、梁、板的混凝土强度。
- 3.根据规范抽检柱的钢筋配置情况和钢筋保护层厚度。
- 4.检测框架柱梁截面尺寸、楼板厚度。
- 5.检测建筑物结构裂缝的数量、现状及分布情况。
- 6.检测建筑物填充墙体裂缝的数量、现状及分布情况。
- 7.检测分析建筑物的不均匀沉降情况。
- 8.检测整栋建筑是否倾斜及倾斜的程度。
- 9.根据检测结果、规范及使用情况对建筑物主体结构进行计算分析，得出结构安全性的鉴定结论，提出关于房屋后续使用的建议。

柱为压弯型受力构件，轴压比对延性及耗能性影响较大。轴压比小时，柱子发生大偏压破坏，构件变形大，延性好，但耗能性降低；随轴压比的增大，耗能性增大，但是延性急剧下降，而且箍筋对延性的帮助减小。我们对于采用低地震力设计的柱子，主要保证其延性，而耗能性放到第二位。规范对轴压比作出了限制，一般能保证在大偏压的范围内。箍筋同样也对延性起到很大的作用，约束纵筋、提高混凝土压应变、阻止斜裂缝发展。柱一般为对称配筋，其纵筋配筋率越大，柱子屈服时变形越大，延性越好。因而对柱子的纵筋小配筋率、箍筋加密区长度、大间距、小直径、大肢距、体积配箍率做出了严格规定。同时对柱子的高宽比、剪跨比、截面小高度、宽度做出了规定，以提高抗震性能。