

# 台州市学校及幼儿园房屋抗震检测鉴定服务机构

产品名称	台州市学校及幼儿园房屋抗震检测鉴定服务机构
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	品牌:住建检测 服务项目:学校、幼儿园安全检测抗震检测 检测时间:10-15个工作日
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	13590461208

## 产品详情

台州市学校及幼儿园房屋抗震检测鉴定服务机构

幼儿园抗震等级检测鉴定——检测鉴定的内容如下:

在抗震鉴定实际工作中,由于现场检测鉴定条件所限,规范中鉴定程序规定的每一条要求往往不都是抗震鉴定的必要条件,而是根据工程的具体情况,在满足最低要求的前提下,适当放宽或调整。例如,对于既有房屋,当结构布置不规则时,只要满足最低要求,即可判定为抗震等级较低。又如,对于既有房屋,当结构布置不规则时,只要满足最低要求,即可判定为抗震等级较低。又如,对于既有房屋,当结构布置不规则时,只要满足最低要求,即可判定为抗震等级较低。

对房屋进行抗震等级划分时,应综合考虑房屋的结构类型、结构布置、材料性能、施工质量等因素。抗震鉴定中遇到不规则房屋时,可按以下方法进行划分:

- 1) 抗侧力构件上下连续、不错位,无抽梁、柱、墙的现象,且横截面面积的改变不大;
- 2) 相邻层的质量变化不大;
- 3) 相邻层的刚度及连续三层的刚度变化平缓;
- 4) 相邻层的楼层受剪承载力变化平缓等。

结构布置合理性划分沿水平方向的举例如下:1) 平面上局部\*\*的尺寸不大;

- 2) 抗侧力构件、质量分布在本层内基本对称;
- 3) 抗侧力构件呈正交或基本正交分布,使抗震分析可在两个主轴方向分别进行;

对于不规则房屋,当结构布置不规则时,应按以下方法进行划分:1) 平面上局部\*\*的尺寸不大;2) 抗侧力构件、质量分布在本层内基本对称;3) 抗侧力构件呈正交或基本正交分布,使抗震分析可在两个主轴方向分别进行;

对于不规则房屋,当结构布置不规则时,应按以下方法进行划分:1) 平面上局部\*\*的尺寸不大;2) 抗侧力构件、质量分布在本层内基本对称;3) 抗侧力构件呈正交或基本正交分布,使抗震分析可在两个主轴方向分别进行;

扣除钢筋保护层厚度后的截面面积,应按截面面积乘以钢筋截面面积代表值。

台州市学校及幼儿园房屋抗震检测鉴定服务机构,是一家专业从事房屋抗震检测鉴定的机构。我们拥有先进的检测设备和专业的技术人员,能够为客户提供准确、可靠的检测鉴定服务。我们的服务范围广泛,包括学校、幼儿园、住宅、商业建筑等。我们始终坚持“诚信、专业、服务”的宗旨,为客户提供最优质的检测鉴定服务。