

宿州幼儿园房屋安全鉴定学校房屋鉴定机构广受好评

产品名称	宿州幼儿园房屋安全鉴定学校房屋鉴定机构广受好评
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 房屋安全鉴定:宿州房屋安全鉴定 房屋鉴定:宿州房屋鉴定
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

宿州幼儿园房屋安全鉴定学校房屋鉴定机构广受好评，幼儿园一楼层高为3.9m，二至四层高均为3.3m，建筑面积约1440m²。采用现浇钢筋混凝土框架结构，7度抗震设防，抗震等级为二级。该建筑主要采用正交主次梁板楼盖，开间跨度主要为6.0m和6.5m，进深跨度主要为4.2m和7.0m。

该建筑框架柱的截面尺寸主要为400mm×500mm和500mm×500mm，框架梁截面尺寸主要为250mm×600mm，楼板厚度主要为100mm，钢筋采用Ⅱ级钢筋，柱构件纵向钢筋的混凝土保护层厚度为30mm，梁构件纵向钢筋的混凝土保护层厚度为25mm，楼板主要受力钢筋的混凝土保护层厚度为15mm。为了解该建筑现时的结构安全性，业主委托我司对该建筑的结构安全性进行安全性检测鉴定。

一、根据委托方的要求并结合工程的具体情况，本次检测鉴定的主要内容如下：

- 1、该建筑整体结构的调查检测，包括建筑物目前的使用状况、整体变形等方面的情况；
- 2、该建筑上部结构构件混凝土强度的抽样检测；
- 3、该幼儿园建筑上部主体结构构件的检测，包括构件的截面尺寸、配筋及损伤等方面的情况；
- 4、根据检测结果进行该建筑上部结构的静力和抗震承载力的验算；
- 5、根据现场检测结果对幼儿园地基基础安全性进行评估；

6、根据以上检测鉴定结果提出该幼儿园建筑的结构安全性鉴定报告。

二、幼儿园检测仪器主要包括：

1、混凝土回弹仪（ZC3-A）

2、钢筋位置测定仪

3、楼板测厚仪

4、卷尺

5、游标卡尺等

宿州幼儿园房屋安全鉴定学校房屋鉴定机构广受好评，遵循“公正求实、严谨科学、优质高效”的工作准则，秉承“诚信为本、客户至上”的服务理念，竭诚为广大客户提供真实、科学、专业的各类房屋鉴定、检测技术服务。