

开封兰考县幼儿园抗震检测类别 开封学校安全检测步骤

产品名称	开封兰考县幼儿园抗震检测类别 开封学校安全检测步骤
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:润诚建筑安全 检测方式:现场检测 报告出具时间:3-5日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13629841843 13629841843

产品详情

开封兰考县幼儿园抗震检测类别 开封学校安全检测步骤

幼儿园抗震检测类别；

1) 按承重结构类型分类：

- 1、砖混结构；
- 2、框架结构；
- 3、框架-剪力墙结构；
- 4、剪力墙结构；
- 5、筒体结构；
- 6、排架结构。

2) 按使用功能可分为：建筑结构、特种结构、地下结构。

3) 按外形特点可分为：单层结构、多层结构、大跨度结构、高送结构等。

4) 按施工方法可分为：现浇结构、装配式结构、装配整体式结构、预应力混凝土结构等。

相关部门对学校幼儿园抗震检测鉴定的规定：

全国城市和农村、公立和民办、教育系统和非教育系统的所有中小学由住房和城乡建设部工程质量安全监管司组织相关单位编制的国家建筑标准设计图集《房屋建筑抗震加固(一)(中小学校舍抗震加固)》09SG619-1和《全国中小学校舍抗震鉴定与加固示例》面世，为当前我国正在进行的中小学校舍抗震加固工程提供了技术依据。

全国中小学校舍安全工程正式启动。为确保抗震加固工程的质量和安全性，住房和城乡建设部工程质量安全监管司立即组织中国建筑标准设计研究院和中国建筑科学研究院的相关人员，深入全国53所中小学进行广泛调研，并多方听取意见，经过反复讨论修改，终编制完成了中小学校舍抗震加固国标图集和鉴定与加固示例。

润诚检测单位，我司承接全国范围内建筑可靠性检测，建筑承重检测，建筑安全检测，拥有数年资历且价格公道欢迎免费致电咨询。

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

据了解，这套国标图集适用于6度至8度地区需进行抗震加固的砌体结构、框架结构的中小学校舍工程，选取了安全可靠、技术先进、便于施工的常规抗震加固措施，具有很强的针对性和实用性。抗震鉴定与加固示例则根据新颁布实施的《建筑抗震鉴定标准》，对中小学校舍多层砌体房屋、钢筋混凝土房屋等常见结构形式提出了明确的鉴定要求，并详细列出了抗震加固的常用方法和技术要点。其中，大量校舍抗震鉴定与加固实例，可作为鉴定加固人员的范本参考使用。