

葫芦岛市幼儿园【房屋安全检测鉴定报告】

产品名称	葫芦岛市幼儿园【房屋安全检测鉴定报告】
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

葫芦岛市幼儿园【房屋安全检测鉴定报告】

我国是一个地震频发的

我们在位于两个活动地震带是世界的：环太平洋地区和欧亚地震带。根据历史数据，我国大约五年的平均水平将超过发生7级地震一次，比地震的8倍时平均为10年。

2. 老旧房屋抗震设计性能水平低下

由于背后的经济实力和技术水平等方面，基本上没有房子使用抗震措施，导致抗震性能差的原因限制的初级阶段。1976年唐山大地震的城市几乎被夷为平地。

随着社会经济与技术的发展，房屋的抗震性能进行逐步得到提高，但仍有存在很多企业房屋信息没有采用科学有效抗震措施，经受不起地震的考验。2008年汶川地震就造成了大量房屋的倒塌。

有效性和经济性3. 地震识别

多年的震害研究和经验表明，经过地震鉴定和加固，我国常用的各种建筑结构能够承受强震而不造成严重破坏，房屋在地震中受到的破坏要小得多。

和加强抗震鉴定的低成本要求。减少拆迁建筑物的数量，以避免社会重建造成了巨大的经济损失，浪费资源，污染环境的不是社会问题的浪潮。

震害调查研究证明，在汶川地震中，很多学生瞬间倒塌的房屋信息都是通过一些村镇住宅，死伤人数也主要在中国城镇和农村。农村社会还有一个相当数量房屋属于自建房，由于我们没有系统设计和施工技术标准，抵抗自然环境灾害的能力水平较差。即使在小城镇，也对建筑的设计、建造过程中缺乏科学有效的控制，施工管理质量问题自然也难以得到。地震区大量的砌体结构分析学校和住宅普遍采用预制空

心楼板。由于不按规范自己要求教师设置构造柱和圈梁，或施工中不按要求将预制空心板与圈梁或楼面大梁可靠拉结，地震中，由于墙体破坏或外闪、葫芦岛市幼儿园【房屋安全检测鉴定报告】