上海市幼儿园重点要抗震检测报告(办学学可证要求提供)

产品名称	上海市幼儿园重点要抗震检测报告(办学学可证 要求提供)
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司检测部
价格	.01/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道大田洋华美路1号1-7号、 1号A栋102
联系电话	0755-23011626 15999691719

产品详情

上海市幼儿园重点要抗震检测报告

4月13日今天重点新闻:办理01 珠海市房屋质量检测单位应依照国家和地方相关规定和标准,客观、公正地做好房屋质量检测工作。

02 通过资料调查、现场调查检测等方式了解被检测房屋的基本结构情况和基础形式,了解被检测房屋的使用及改扩建情况,为建设工程的设计、施工提供基础资料。

03 现场检测和记录房屋及其附属设施在施工前的完损状况。以文字、图示、照片等方式详细记录完损状况,作为建设工程施工后房屋完损状况的对比依据。

04

测量鄂州房屋的棱线倾斜和水平高差等初始变形状况,作为建设工程施工后房屋变形状况的对比依据。

- 05 调查拟建工程与被检测房屋的相对位置关系、施工方案、施工进度、对周边房屋的保护措施等,调查并分析被检测房屋结构的薄弱环节,提出施工中的注意事项,为优化施工方案提供参考。
- 06 布置房屋沉降监测点,在房屋关键部位布置裂缝监测点,测量沉降与裂缝监测点的初始值,并确定监测频率以及沉降、裂缝报警值等。
- 07 珠海市房屋的完损状况应进行全面检查,因受客观条件限制,无法对住宅楼居民室内进行全面检查时,检查户数不宜少于30%,且分布应具有代表性。
- 08 施工前检测单位提交的检测报告应告知被检测房屋的业主,并需经被检测房屋的业主确认。

防范指南

分为三个大步骤:风前预警,大风过境防范,风后防范

- 一、风前预警:
- 1.及时关注台风的*新动态
- 2.准备好充足的食物与水
- 3.搬移或远离易碎易坠物品
- 4.加固相关防固与防水防潮设施
- 5.取消相关出行计划
- 6.做好周密的转移方案