

梅州幼儿园房屋检测鉴定 幼儿园房屋检测鉴定 行业经验丰富

产品名称	梅州幼儿园房屋检测鉴定 幼儿园房屋检测鉴定 行业经验丰富
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼
联系电话	18118749536 18123793574

产品详情

在施工中，当我们发现建筑物存在一些小问题时，很多问题都是可以选择加固建筑物来解决的，加固建筑物之间的粘接能让建筑保证安全性的前提下，为人们提供长久的欣赏与功能性。建筑加固除了满足承载能力以外还应具有足够的抗震能力，更不应因为局部加强而对形成新的对扛着不利的薄弱层或薄弱部位，那么建筑加固时需要注意什么呢？

建筑加固时需要注意什么：

- 1、加固施工前，各级管理和施工人员应熟悉施工现场周边情况，了解加固结构的受力和传力路径，对结构受力构件的变形、楼板、墙体裂缝情况进行检查。如有与设计不符或有质疑的时候应及时报告，切忌侥幸心理，盲目施工。
- 2、在结构加固施工中会用到的配套技术是植筋技术以及锚栓技术，这主要用于加固连接，适用于砼结构类房屋建筑。
- 3、加固工程搭设的安全工作平台，使用过程中应经常进行检查，避免因使用时间过长或结构受力发生变化，而使安全支护体系作用减弱或失效，造成事故。
- 4、加固材料中易燃或高温性能失效的材料很多，因此在工作场地应严禁烟火，并按要求配备消防器材。
- 5、尽可能保护旧结构，利用其承载力。为了保障房屋建筑结构加固的施工效果，必须在工程建设前全面了解原有结构的实际情况，拟定合理的施工计划方案。
- 6、施工时对施工人员健康、周边环境有影响的粉尘、噪声、有害气体应采取有效的防护措施。