

东宝区房屋加固改造方法房屋检测机构房屋鉴定检测机构

产品名称	东宝区房屋加固改造方法房屋检测机构房屋鉴定检测机构
公司名称	湖北维施工程技术有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	
公司地址	硚口区
联系电话	18164061828

产品详情

东宝区房屋加固改造方法房屋检测机构

在房屋加固前，首先需要规划房屋加固设计方案，再根据设计方案来进行房屋加固。一、常见加固方式介绍在房屋使用过程中，难免会遇到构件开裂、渗水、承载力不足而需要加固的情况，根据房屋结构体系的不同、加固要求的不同，加固方式自然也有所差异，这里主要介绍常见的几种加固方式及适用方式。1、粘钢加固法粘钢加固亦称粘贴钢板加固，是将钢板采用高性能的环氧类粘接剂粘结于混凝土构件的表面，使钢板与混凝土形成统一的整体，利用钢板良好的抗拉强度达到增强构件承载能力及刚度的目的。2、碳纤维加固法碳纤维加固包括碳纤维布加固和碳纤维板加固两种。为一项相对新兴的加固方式，相对于其他传统加固法，有以下几个优点：(1)抗拉强度高，是同等截面钢材的7-10倍。(2)重量轻，密度只有普通钢材的1/4。(3)耐久性好，可抵抗化学腐蚀和恶劣环境、气候变化的破坏。(4)施工方便快捷、省力节时、施工质量易于保证。(5)适用范围广，混凝土构件、钢结构、木结构均可进行加固。可大幅度提高构件的承载能力、抗震性能和耐久性能。3、植筋加固"植筋加固"技术是一项针对混凝土结构较简捷、有效的连接与锚固技术；可植入普通钢筋，也可植入螺栓式锚筋；现已广泛应用于建筑物的加固改造工程，如：施工中漏埋钢筋或钢筋偏离设计位置的补救，构件加大截面加固的补筋，上部结构扩跨、顶升对梁、柱的接长，房屋加层接柱和高层建筑增设剪力墙的植筋等。它是对工程中没有预埋钢筋的一种有效补救措施。4、裂缝修补加固此项加固技术多为针对现浇板开裂，采用灌缝处理进行裂缝填补，多作为其它加固方式的前缀。二、加固改造施工流程在进场加固前，必须针对该房屋现状进行房屋质量，找出此房屋需加固的原因及改造后对房屋整体的影响，为后续设计提供依据，在设计完成并给出详细的设计方案后，方可进场对房屋进行加固改造。三、加固公司的选择加固改造可以说是给予了房屋第二生命，无论是从利益、法律法规、个人情感等因素去考虑，均需委托一家有专业资质的加固公司进行加固。

