

惠州楼板切割价格|惠州楼板切割公司|惠州楼板切割工程队

产品名称	惠州楼板切割价格 惠州楼板切割公司 惠州楼板切割工程队
公司名称	久顶建筑加固工程有限公司
价格	82.00/平方
规格参数	加固方法1:房屋加固资质 加固方法2:碳纤维加固 加固方法3:粘钢加固
公司地址	承接广东省海南省所有地区加固业务
联系电话	13434376001

产品详情

承接各地区房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

我们长期致力于建筑结构改造加固设计及施工，内部拥有高端施工机具、资身的设计和技术人员，具备专注的施工人员和丰富的施工业绩。主要承接喷射混凝土加固、粘碳纤维加固、补强加固、各种植筋加固、桥梁加固、粘钢加固、房屋加固、砖混结构加固、楼板加固、湿式外包钢加固、混凝土加固、校舍加固、钢结加固、抗震加固、灌浆加固、改造加固、梁加固以及大型静力拆除、破碎、化学螺栓，混凝土裂缝修复、注浆堵漏、防水、加楼板，学校加固，桥梁支座更换，桥梁维护，房屋安全鉴定，等一系列加固工程。本公司具有建设部颁发的特种专注施工企业资质。

化学锚栓和植筋胶有什么不一样?1、规格和制式化学锚栓的直径和长度均有一定的规格;植筋可以实现完全的现场定制。2、功能作用化学锚栓多用于钢结构与混凝土的连接;植筋多用于混凝土构件之间的连接。3、设计方法化学锚栓有较为完善的拉、剪及考虑群锚效应的计算理论;植筋是满足植筋间距及深度后，认为达到材料极限强度。4、布置深度一定数量的化学锚栓，布置越稀疏越好，受压区布置比受拉区好;植筋在满足一定间距情况下越深越好。

业务涵盖广东省：包括揭阳老房子加固翻新；韶关房屋加固出设计图；江门厂房承重检测；湛江房屋加固工程；惠州旧房补强加固；阳江厂房楼面加固；云浮市建筑结构裂缝修补加固；佛山建筑加固图纸设计；肇庆建筑检测鉴定；茂名房屋柱子补强施工；清远加固资质；梅州房屋基础加固；中山厂房加固设计；广州酒店锚杆静压桩加固；深圳厂房建筑抗震加固公司；汕尾钢构厂房地基下沉加固；潮州检测加固公司；汕头工业厂房柱加固；河源泳池加固设计价格；珠海加固工程；东莞房屋加固工程改造等。

做过工程的施工师傅对于楼板承重加固应该都不陌生，但是对于一般住户来说就不是很清楚了。既然大家都看到这篇文章了，肯定是想要对这个方面更加深入了解，那么下面小编就来给大家讲讲楼板承重加固操作方法。

一.楼板承重加固有哪些优点?

(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。

(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。

二.楼板承重加固具体是怎么操作的?

1.混凝土表面处理：将混凝土构件表面的残缺、破损部分清除干净。对经过剔凿、清理和露筋的构件残缺部分，进行修补、复原。裂缝修补：缝宽小于0.2mm的裂缝，用环氧树脂进行表面涂刷密封;大于0.2mm的裂缝用环氧树脂灌缝。打磨：将构件表面凸出部分(混凝土构件交接部位、模板的接槎等)打磨平整，修复后的构件表面尽量平顺。清洗打磨过的构件表面，并使其充分干燥。

2.缺陷部位涂刷底胶

将配好的底胶(粘结剂)，用涂刷均匀于缺陷部位的砼表面。

3.构件表面残缺面的修补

用环氧腻子对构件表面残缺面的修补是十分重要的一步，要点如下：腻子主剂、固化催进剂、固化剂按规定比例称量准确，装入容器，用搅拌器搅拌均匀。构件表面凹陷部位用环氧腻子填平，修复至表面平整。在残缺修补中使用环氧腻子时，要在气温-5℃以上，相对湿度小于85%的条件下施工。腻子涂刮后，表面仍存在的凹凸糙纹，应再用砂纸打磨平整。

4.涂刷底胶

将配好的底胶(粘结剂)，用滚筒均匀涂刷于需要粘结的砼表面。

5.粘贴碳纤维

粘贴碳纤维材料之前，首先应确认粘贴表面干燥。气温在-10℃以上，相对湿度RH>85%时，如无有效措施不得施工。为防止碳纤维受损，在碳纤维材料运输、储存、裁切和粘贴过程中。应用钢直尺与壁纸刀按规定尺寸切断碳纤维材料，每段长度一般以不超过6m为宜。为防止材料在保管过程中损坏，材料的裁切数量应按当天的用量裁切为准。碳纤维纵向接头必须搭接20cm以上。该部位应多涂树脂，碳纤维横向不需要搭接。

上述文章中小编给大家介绍了关于楼板承重加固的相关问题，相信大家看完之后，应该是有所了解的吧。加固网是专注于给大家提供加固、改造、修缮等相关知识的网站，如果您对于这些方面比较感兴趣的话，可以持续关注我们网站。