

# 承重加固 东莞大岭山承重加固

产品名称	承重加固 东莞大岭山承重加固
公司名称	久顶建筑加固工程有限公司
价格	75.00/平方
规格参数	加固方法1:地基下沉加固工程队 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、资深的设计和技术人员，具备专注的施工人员和丰富的施工业绩。主要承接楼板加固、校舍加固、钢结加固、粘钢加固、抗震加固、砖混结构加固、桥梁加固、改造加固、灌浆加固、混凝土加固、补强加固、房屋加固、粘碳纤维加固、梁加固、喷射混凝土加固、各种植筋加固、湿式外包钢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。

砌体房屋的抗震加固应符合哪些要求?1、同一楼层中，自承重墙体加固后的抗震能力不应超过承重墙体加固后的抗震能力。2、对非刚性结构体系的房屋，应选用有利于不利因素的抗震加固方案;当采用加固柱或墙垛，增设支撑或支架等保持非刚性结构体系的加固措施时，应控制层间位移和提高其变形能力。3、当选用区段加固的方案时，应对楼梯间的墙体采取加强措施。

业务涵盖广东省：包括湛江房屋倾斜的纠正方法；汕尾房屋倾斜的纠正方法；韶关房屋加固公司排名；肇庆别墅下沉地基加固公司；汕头房屋裂缝修补加固；茂名厂房承重检测公司；清远已建厂房地基加固；中山梁加固；惠州基础加固图集；揭阳砖混结构墙加固方法；珠海别墅剪力墙加固；梅州混凝土建筑补强加固施工；河源厂房建筑结构荷载加固；潮州房屋加固施工企业；云浮市加固报价方案；阳江外粘型钢加固；东莞围墙加固；佛山旧厂房翻新加固；江门机房承重补强加固；深圳别墅加固改造公司；广州别墅加层加固等。

房屋住的时间比较久了，自然就会出现很多的问题。比方说，时间久了水电管道都会软化，墙体因为受到

外界的侵蚀也会损毁，还有一些墙皮会脱落等等，当我们遇到这类情况的时候，这个时候就要对其进行旧

房改造装修了，其实我们zui终的目的不仅是为了更加的美观，还有就是提高其安全系数。那么关于旧房改造装修我们应该怎么做呢？

旧房改造的目的：

(1)恢复房屋的安全性。房屋经过一定年限使用后,其安全度必然会降低,旧房改造zui主要的目的之一就是恢复房屋的安全度,使使用者安居。

(2)改善和提高房屋的使用质量。旧房大多数是在过去年代建造的,限于当年物质、技术条件,房屋的使用质量,大多不高，改造旧房，就是要提高它的使用质量。

(3)改变房屋的使用用途。我国有不少临街的住宅,随着城市商业经济的发展,在寸土寸金的地段,底层作住宅未免可惜。因此,不少临街住宅都要求改造成底层为商店的住宅,完全改变了它的用途。

(4)改善旧房的外在形象,增加美观。过去建房，限于当时的经济条件，对美观注意少一点。现在条件变化了，通过旧房改造增加美观，是适应了时代的需要。

(5)延长房屋的使用寿命。一般说,房屋的使用寿命为50—100年，为了延长房屋的使用寿命，必须对旧房中寿命比较短的部分加以改造，使之与旧房中寿命比较长的部分相适应，藉以提高房屋的整体寿命，这也

是旧房改造需要达到的重要目的。

(6)提高房屋的抗震性能。我国在50—60年代建造的房屋很少考虑抗震，很多地区属于6度以下的地震区，无需抗震。但60年代以后，地震活动加剧，以前属于非震区的许多地方纷纷列入地震区的行列，因此这些

地区原来建造的旧房就迫切需要进行抗震加固，以提高房屋的抗震性能。

此外，在水电改造方面也要特别小心，如果旧房子是上世纪90年代以前的，墙皮一定有风化的现象，旧墙

皮一定要铲除，如果没有铲墙皮就直接粉刷，会与后来的披刮腻子产生分层，致使墙皮脱落而影响使用质

量。装修时还应该注意墙壁是沙灰墙还是轻质墙，因为它们容易产生裂痕，zui好做贴布处理。如果墙面情况不好可以铺石膏板，但这种方法造价较高。

上述文章中小编给大家讲解的关于旧房改造装修的相关资讯信息，相信大家看完之后，应该了解不少了吧

。SKO加固网是专注于给大家提供加固、改造、修缮等知识的网站，如果大家对于这些比较感兴趣的话

，  
可以持续关注我们网站。