

建筑结构加固设计公司 值得信赖 江门建筑结构加固设计

产品名称	建筑结构加固设计公司 值得信赖 江门建筑结构加固设计
公司名称	广东嘉集建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区广云路白云投资大厦3楼全层
联系电话	18664304848 18664304848

产品详情

广州嘉集建筑工程技术有限公司是专门从事建筑物加固与设计、加装电梯工程等特种技术的研发与施工，并集科研、设计、施工于一体的综合性高新建筑科技企业。公司成立于2014年6月，注册资金8000万元，具有较扎实的管理基础和技术力量，拥有特种工程（结构补强）、劳务分包等建筑业企业证书，资质齐全，经验丰富。

公司业务范围包括：1、建筑物结构加固补强；2、加装电梯工程；3、地基与基础工程；4、建筑防水工程；5、建筑装饰工程设计与施工；6、消防设施工程设计与施工；7、加固改造方案设计、安全评估、技术咨询及相关合作。

旧楼楼面楼板加固补强方法

旧楼加固改造之加固方法：

- 1、包钢加固：适用于新开洞口、梁、柱子加固等。
- 2、粘钢加固：适用于楼板、新开洞口、梁、柱子、墙体加固等。
- 3、型钢加固：适用于梁、楼板加固等。
- 4、角钢加固：适用于新开洞口、柱子、梁加固等。
- 5、碳纤维加固：适用于新开洞口、梁、楼板、柱子、墙体、挑阳台等。
- 6、碳纤维板加固：适用于新开洞口、梁、楼板、柱子、墙体、挑阳台等。
- 7、加大截面加固：适用于梁、柱子、墙体等。

地基基础加固：

- 1、基础补强注浆加固：适用于基础因受力不均匀沉降、冻胀或其它原因引起的基础裂损时加固。
- 2、加大基础底面积：适用于当既有建筑的地基承载力或基础底面积尺寸不满足设计要求的加固。
- 3、锚杆静压桩：适用于淤泥、淤泥质土、粘性土、粉土和人工填土的地基土加固及纠倾加固。梁加固：
 - 1、采用包钢、粘钢、角铁及型钢加固。
 - 2、采用碳纤维布、碳纤维板加固。
 - 3、采用加大截面加固。墙体加固：
 - 1、砂浆面层加固：适用于承载能力相差不多的静力加固和抗震加固。
 - 2、钢筋网砂浆面层加固：适用于静力加固和中高强度的抗震加固。
 - 3、钢筋混凝土板墙加固：适用于增幅较大的静力加固和抗震加固。

广州嘉集建筑工程技术有限公司是专门从事建筑物加固与设计、加装电梯工程等特种技术的研发与施工，并集科研、设计、施工于一体的综合性高新建筑科技企业。公司成立于2014年6月，注册资金8000万元，具有较扎实的管理基础和技术力量，拥有特种工程（结构补强）、劳务分包等建筑业企业证书，资质齐全，经验丰富。

房屋加固可以从两个层面来讲，一是因房屋破损而进行的维护性加固；二是为了使房屋达到一定抗破坏力，如抗能力，而进行的加固。

抗震加固包括：墙体加固、梁，柱加固、地基加固、楼板加固，等。

墙体加固根据墙体所承载的负荷来选择加固方式，一般加固方式有“粘贴碳纤维、粘钢、包钢（型钢）、预应力加固、混凝土置换、植筋加固，等”有些老旧的建筑中需要改造和加固的就比较多，例如墙体或者柱子以及梁体由于时间较长再加上其他漏水等原因的破坏，从而使混凝土的标号降低，出现裂缝或者破损等不同程度的破坏。

修补墙体一般都是粘钢或者粘贴碳纤维布，柱子的加固方式一般也是粘钢，建筑结构加固设计公司，或者粘贴碳纤维、包钢，等。一般受损伤较严重的地基或者承重柱，都采用混凝土置换的方法，使原来的破损的混凝土打掉，重新建模灌浆。

加固指对可靠性不足或业主要求提高可靠度的承重结构、构件及其相关部分采取增强、局部更换或调整其内力等措施，使其具有现行设计规范及业主所要求的安全性、耐久性和适用性。

工业上主要进行的结构加固方案有增大截面加固法、粘钢加固法、碳纤维加固法、压力注浆加固法、包钢加固法、置换混凝土加固法、外加应力加固法、增设支点加固法等；基础加固主要方案有基础补强注浆加固法、加固基础底面积法、加深基础法、锚杆静压桩加固法等。

广州嘉集建筑工程技术有限公司是专门从事建筑物加固与设计、加装电梯工程等特种技术的研发与施工，并集科研、设计、施工于一体的综合性高新建筑科技企业。公司成立于2014年6月，注册资金8000万元，具有较扎实的管理基础和技术力量，拥有特种工程（结构补强）、劳务分包等建筑业企业证书，建筑结构加固设计多少钱，资质齐全，经验丰富。

基本概念碳纤维布加固修复混凝土结构技术是采用配套胶粘剂将碳纤维布粘贴于混凝土表面，建筑结构加固设计费用，起到结构补强和抗震加固的作用。广泛适用于建筑物梁、板、柱、墙的加固，并可用于桥梁、隧道等其它土木工程的加固补强。粘贴纤维织物(布)复合材加固法即用改性环氧树脂粘贴各种符合50367-2006规定的碳纤维单向织物布复合材，S玻璃布，江门建筑结构加固设计，(玄武岩布)，单向织物布及GB/T221491-2008规定的芳纶布，芳玻韧布复合材料。优点具有粘贴钢板相似的优点外，还具有耐腐蚀、耐潮湿、几乎不增加结构自重、耐用、维护费用较低等优点，但需要专门的防火处理，适用于各种受力性质的混凝土结构构件和一般构筑物。

建筑结构加固设计公司-值得信赖-江门建筑结构加固设计由广东嘉集建筑工程有限公司提供。广东嘉集建筑工程有限公司是从事“房屋加固,电梯加装”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：林先生。同时本公司还是从事小区楼房加装电梯，旧楼房加装电梯，加装旧小区电梯的厂家，欢迎来电咨询。