

承重墙加固改造 墙体加固补强

产品名称	承重墙加固改造 墙体加固补强
公司名称	广州市胜特建筑科技开发有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:胜特加固 产地:广州
公司地址	广州市白云区金沙洲路西就街11号胜特科技大厦
联系电话	020-81987400 13925185076

产品详情

结构的加固设计应该遵循以下原则: 1.加固后混凝土结构的安全等级,应根据结构破坏后果的严重性、结构的重要性和加固设计使用年限,由委托方与设计方按实际情况共同商定。 2.混凝土结构的加固设计,应与实际施工方法紧密结合,采取有效措施,保证新增构件和部件与原结构连接可靠,新增截面与原截面粘结牢固,形成整体共同工作;并应避免对未加固部分,以及相关的结构、构件和地基基础造成不利的影晌。 3.对高温、高湿、低温、冻融、化学腐蚀、振动、温度应力、地基不均匀沉降等影响因素引起的原结构损坏,应在加固设计中提出有效的防治对策,并按设计规定的顺序进行治理和加固。 4.混凝土结构的加固设计,应综合考虑其技术经济效果,避免不必要的拆除或更换。 5.对加固过程中可能出现倾斜、失稳、过大变形或坍塌的混凝土结构,应在加固设计文件中提出相应的临时性安全措施,并明确要求施工单位必须严格执行。

承重墙加固施工方案 6.混凝土结构的加固设计使用年限,应按下列原则确定: 6.1结构加固后的使用年限,应由业主和设计单位共同商定: 6.2一般情况下,宜按30年考虑;到期后,若重新进行的可靠性鉴定认为该结构工作正常,仍可继续延长其使用年限

剪力墙加固 剪力墙开门洞加固 老房子墙体加固 承重墙恢复多少钱

房屋整体性不满足需求时 可选择下列加固改造方法

剪力墙开门加固,墙体加固方法,墙体楼板加固 1.当墙体布置在平面内不闭合时,可增设墙段形成闭合,在开口处增设现浇钢筋混凝土框; 2.当纵横墙连接较差时,可采用钢拉杆、长锚杆、外加柱或外加圈梁等加固改造; 3.楼、屋盖板支承长度不能满足要求时,应增设附加支座加大支承长度、托梁或采取增强楼、屋盖整体性的措施; 4.当圈梁设置不符合鉴定要求时,应增设圈梁当墙体布置在平面内不闭合时,可增设墙段形成闭合,在开口处增设现浇钢筋混凝土框。

广东胜特加固公司是一家集科研、设计、施工于一体,专门从事建筑物加固与改造、托换与纠倾、边坡加固处理等建筑病害治理工程的高新技术企业.胜特加固根据建(构)筑物病害情况,可提供具有专业资质的加固设计、安全评估、技术咨询以及施工。服务范围包括:

- 1、建筑物结构加固与改造;
- 2、建筑物抗震、隔震、减震加固;
- 3、桥梁、涵洞与道路加固维修;
- 4、建筑物(含桥、涵)结构托换、顶升、平移和纠倾;
- 5、建筑物(地上、地下与室内)增层改造加固;
- 6、建筑物基础加固与托换;
- 7、灾损(火灾、水灾等)建筑物加固修复;
- 8、坡体加固、稳定与支护处理;
- 9、各种桩基、软基及质量缺陷处理工程;
- 10、各类建筑物病害的诊断、加固改造方案设计、安全评估、技术咨询及相关专业合作。

广州市胜特建筑科技开发有限公司(简称:胜特加固、胜特科技)成立于1998年,于2012年获得高新技术企业,目前注册资本为1380万元.专业从事建筑物加固与改造、托换与纠倾、边坡加固处理等建筑病害治理工程,专业承接建筑加固改造、商住楼加固、商业楼房加固、承重墙加固、墙体开门开窗、墙体加固,墙体裂缝加固、室内墙体加固,承重墙开门加固,挡土墙加固工程等特种加固工程,是集科研、设计、施工于一体的高新科技企业。

胜特加固多年来申请了多项自主技术专利: 1.发明专利:

《复杂地基双灰井柱应力解除协调纠倾法》

《建筑物厚板基础结构竖直桩托换加固封桩孔方法》

、《一种钢托盘支撑传力系统》等等... 2.实用新型专利:

《调控桩头荷载纠倾装置》、《一种辐射井纠倾装置》、
《一种负摩擦力纠倾降水井》等等... 此外我公司还参编了多
项加固改造行业规范、多本《特种工程技术》系列丛书。了解更多，不妨联系
我公司。 胜特加固凭借着自身的雄厚实力和良好的信誉保
障，本着精干、高效的原则，运用现代化的企业管理手段，相继独立完成了多
项重大加固改造托换工程，业务范围遍及全国各地，取得了很高的知名度与满
意度，树起了良好的公司品牌形象，将“胜特”打造成中国加固改造行业的优
质品牌。 胜特加固公司的目标愿景：力创造福社会团队 争
做改造加固精品。我公司本着“ 优胜、特别、务实、开拓 ”的企业精神，艰苦
创业，力求精益求精，做到“人无我有，人有我优”。欢迎广大客户来访、来电
。 广州胜特加固公司可以针对业主需求优化加固设计施工
方案，尽可能地为业主节约成本；
亦可配合设计院做加固改造、托换施工方案设计，希望能与广大地产公司、
设计院、房鉴机构等单位合作，整合各自的优势资源，互惠互惠、携手共赢！