

建筑改造加固设计 胜特加固公司 花都加固改造设计

产品名称	建筑改造加固设计 胜特加固公司 花都加固改造设计
公司名称	广州市胜特建筑科技开发有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区石井镇横沙村金沙洲路西就街11号
联系电话	13925185076 13925185076

产品详情

胜特建筑科技——加固改造设计

凭借着二十多年自身的雄厚实力和良好的信誉保障，本着精干、高搞效的原则，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，花都加固改造设计，业务范围遍及全国各地，建筑改造加固设计，取得了很高的知明名度与满意度，树起了良好的公司品牌形象，房屋加固改造设计，将“胜特”打造成中国加固改造行业的优至质品牌。

胜特加固致力于加固改造行业二十多年，已成为业内颇具知明名度的加固公司，欢迎广大朋友来电咨询。加固改造设计

胜特建筑科技——加固改造设计

一、加固改造工作原则

对于房屋加固改造工作必须遵循以下原则进行：

1、加固改造方案要合理，能充分考虑整体效应的原则

加固改造方案确定前要对原结构有充分的了解，对结构产生病害的原因有细致的分析，切忌盲目含糊地确定加固方案；加固改造设计

胜特建筑科技——加固改造设计

2、正确分析建筑结构的受力情况

为了准确地对需要加固的结构选取荷载，房屋加固改造公司应该对结构进行实地荷载查看计算，确认前的鉴定阶段的荷载认定应和原结构设计时的取值一致，而加固验算阶段的荷载取值应按现阶段要求选取，且加固验算时还要考虑结构是卸载、部分卸载还是不卸载中的哪种情况，此外，加固部分受力滞后和加固部分与原结构的结合协同情况是要考虑的；加固改造设计

胜特建筑科技——加固改造设计

中山爱琴湾项目梁柱混凝土置换工程

该项目位于广东省中山市内，原设计为商住楼，经检测发现16层墙柱17层梁板砵氯离子含量超标。经甲方委托我司，对原结构砵氯离

子含量超标的构件进行置换，房屋改造加固设计，并保留上面层现有结构，共需置换面积为874.495m² (砵量约为201.94m³)，原砵强度为C25级。对于柱、

梁、板置换分别采用了柱节点及梁板置换，柱节点置换为本工程的一个技术重点和难点，该项目于2012年3月中旬至2012年5月底顺利完工交付业主进行下一步工序。我司专的利技术“一种钢托盘支撑传力系统”成功运用于以上综合建筑物缺陷等项目置换加固。加固改造设计

建筑改造加固设计-胜特加固公司-花都加固改造设计由广州市胜特建筑科技开发有限公司提供。广州市胜特建筑科技开发有限公司位于广州市白云区石井镇横沙村金沙洲路西就街11号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前胜特在工程施工中享有良好的声誉。胜特取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。胜特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。