

加固房屋改造设计 湛江加固改造设计 胜特

产品名称	加固房屋改造设计 湛江加固改造设计 胜特
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

珠海庆华国际大酒店加固改造与托换工程

该建筑物主体结构封顶后未装修使用，业主要求将其改造成一所高星的级酒店，加固房屋改造设计，需在门庭上方增设酒店泳池，顶楼增设总的统套房，室内部分结构也要进行改造，造成地下室长度为13.8米的大梁跨中荷载达到60~150吨，远远超过设计值。我司通过对现场的勘察及以往类似施工经验，编制出加固改造托换方案，通过对地下室梁板柱的加固，湛江加固改造设计，将较集中的荷载托换转移至其他部位。本工程已于2006年顺利完工，我司精湛的施工技术及管理水平的管理水平给业主留下了深刻印象。加固改造设计

胜特建筑科技——加固改造设计

冒吉祥大厦地下室加固改造工程

吉祥大厦地下室加固改造工程位于广东省广州市吉祥路，始建于90年代初，原设计为框架剪力墙结构，地上27层，地下4层(负一层局部带有夹层)，改造前仅完成地下室四层结构主体的施工。后期由于设计变更，地上部分增建到32层，地下室由四层改为五层，原第四层(人防层)保留;我司进行地下室加固改造的同时，上部结构进行加建施工。该工程于2012年8月进场施工，经过3年时间，配合业主方完成了整个地下室的加固改造工程，同时贯通了五月花商业广场及地铁出入口。本工程遵守“从下到上一拆一建”“先加固、后拆除”“中间先拆、周边跳拆”“拆除加固与新建交替”的施工原则，有效地解决了梁板柱钢筋在接头处的锚固困难的问题。同时，地下室加固改造设计，该施工原则也有效地利用了原有结构自身防护支承作用功能，解决地铁等周边已有建筑物的安全问题，确保各分项工程交叉作业顺利进行，得到了各方的一致好评。加固改造设计

胜特建筑科技——加固改造设计

安全施工

- 1、在以后的加固工程施工中，要小心加固设备倒塌、钢绞线断裂以及一些加固的微型设备飞出砸人时间，这点需要加固人员在之前就做好准备，预防万一。
- 2、在施工过程中要小心高处建筑的物体坠落，防止砸到加固施工人员，这一点也是常见的，所以，加固工程施工一定要做好防护措施。
- 3、我们对建筑进行加固，需要一些设备，学校加固改造设计，而这些设备是通过电力来发动的，所以我们要检查好线路的安全，避免发生意外，或者引燃易燃物品。加固改造设计

加固房屋改造设计-湛江加固改造设计-胜特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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。胜特——您可信赖的朋友，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，联系人：吴先生。