

# 江门楼顶荷载加固企业

产品名称	江门楼顶荷载加固企业
公司名称	华特建筑设计事务所
价格	.00/件
规格参数	加固方法1:加固企业 加固方法2:碳纤维加固 加固方法3:粘钢加固
公司地址	广东广州市天河区高唐路239号时代epark1栋
联系电话	15920533552 15920533552

## 产品详情

建筑施工中的粘钢加固的作用：1、适用于承受静力作用的一般受弯及受拉构件。2、使用环境温度不超过5~60℃，相对湿度不大于70%及无化学腐蚀的使用条件为限，否则应采取有效的防护措施。3、当构件混凝土强度等级低于C15时，不宜采用本法加固。

业务涵盖广东省：包括东莞加固企业；深圳加固企业；河源加固企业；肇庆加固企业；佛山加固企业；湛江加固企业；揭阳加固企业；梅州加固企业；韶关加固企业；茂名加固企业；珠海加固企业；云浮市加固企业；潮州加固企业；中山加固企业；阳江加固企业；广州加固企业；清远加固企业；惠州加固企业；江门加固企业；汕尾加固企业；汕头加固企业等。

承接房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

建筑加固公司是专门从事建筑物检测鉴定评估、地基基础加固技术、加固改造工程施工、图纸设计服务! 公司有10多年的从业经验，我们在民用建筑、商用建筑、桥梁、公共设施等领域，为大中型国营企业、民营企业、事业单位等，提供了优异的技术咨询与专注施工服务，获得了客户高度的评价。

本公司拥有一支特种专注施工队伍，在结合多年的大规模及高难度工程施工经验的基础上，公司对各类建筑基础加固，顶升纠偏扶正、加固补强结构改造，总结出一整套独的加固新工艺，解决了大型混凝土建筑改建中的施工及环保难题。明达有多项国家专利修缮技术，秉承工匠精神，能够更有效率、成本更低地解决房屋修缮问题。

本公司专注提供房屋安全鉴定、房屋安全检测、房屋质量检测、房屋检测报告、房屋租赁检测、钢结构检测、工业厂房鉴定检测、结构安全性鉴定、结构可靠性鉴定、危房鉴定、施工周边鉴定、开业年审鉴定报告等鉴定及咨询一站式服务。

承重墙的加固方法有哪些承重墙在建筑结构中起着重要的支撑作用，常见对承重墙的加固方法有5种：1、不等边角钢加固2、粘钢板加固3、绕丝法4、锚栓锚固法5、置换混凝土加固法

柱的纵向钢筋要求：1.抗震设计时，宜采用对称配筋。2.截面尺寸大于400mm的柱，一、二、抗震设计时其纵向钢筋间距不宜大于200mm;抗震等级为四级和非抗震设计时，柱纵向钢筋间距不宜大于300mm;柱纵向钢筋净距均不应小于50mm;3.全部纵向钢筋的配筋率，非抗震设计时不宜大于5%、不应大于6%，抗震设计时不应大于5%。4.一级且剪跨比不大于2的柱，其单侧纵向受拉钢筋的配筋率不宜大于1.2%。5.边柱、角柱及剪力墙端柱考虑地震作用组合产生小偏心受拉时，柱内纵筋总截面面积应比计算值增加25%。