

# 广州市民房加固公司(办公楼加固)

产品名称	广州市民房加固公司(办公楼加固)
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:民房加固公司 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

混凝土开裂是房屋病害中常见的病害形式混凝土开裂是房屋病害中常见的病害形式，它的出现不仅会降低房屋的抗渗能力，影响房屋的使用功能，而且会引起钢筋的锈蚀，混凝土的碳化，降低材料的耐久性，影响建筑物的承载能力。同时，过大的裂缝出现，尤其是跨中区域裂缝的出现则意味着结构的承载能力不足，有可能是因为顶层荷载的增加，有可能是因为结构老化、钢筋锈胀。

业务涵盖广东省：包括汕头民房加固公司；清远民房加固公司；梅州民房加固公司；惠州民房加固公司；肇庆民房加固公司；河源民房加固公司；中山民房加固公司；潮州民房加固公司；湛江民房加固公司；阳江民房加固公司；珠海民房加固公司；揭阳民房加固公司；东莞民房加固公司；佛山民房加固公司；广州民房加固公司；茂名民房加固公司；深圳民房加固公司；江门民房加固公司；韶关民房加固公司；汕尾民房加固公司；云浮市民房加固公司等。

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。

楼板的承重计算办法《建筑结构荷载规范》规定，一般的民用建筑活荷载取 $2.0\text{kN/m}^2$ ，也就是一平方活荷载是 $200\text{kg}$ ，此外，如果想只要更加深入的话，还要注意以下方面：1.先看钢筋的直径，还有板的厚度。2.根据不同的材质区分模板，按混凝土与模板的接触面积，然后以每平方来计算现浇混凝土的模板。3.板的支模高度都是以 $3.6\text{米}$ 为标准，超过 $3.6\text{米}$ 以上的，另按照超过部分计算支撑工程量。

墙体加固注意事项墙体按功能可分为承重墙与非承重墙两类，非承重墙在建筑中主要起到隔离、保温等作用，但并不代表非承重墙对结构整体安全毫无影响。非承重墙在地震来袭时，会分担部分受力，随意改动非承重墙可能会对房屋截面造成不利影响，因此改动、拆除非承重墙或非承重墙耐久性下降时，为防屋抗震性能与整体安全性，同样需采取加固措施。而承重墙，在建筑中起到支撑并承受上部荷载的作用。当承重墙由于前期设计、施工疏忽，或后期承受荷载不断增加而导致承载力不足时，会严重影响整体结构。承重墙强度不足时，轻者房屋开裂、缩短建筑寿命，重者造成结构整体承载力、刚度不足，发生坍塌事故，必须高度重视承重墙是否存在问题。