

梅州粘钢加固公司 建筑结构加固

产品名称	梅州粘钢加固公司 建筑结构加固
公司名称	久顶建筑加固工程有限公司
价格	62.00/平方
规格参数	加固方法1:粘钢加固公司 加固方法2:碳纤维加固 加固方法3:粘钢加固
公司地址	承接广东省海南省所有地区加固业务
联系电话	13434376001

产品详情

梅州粘钢加固公司 建筑结构加固

承接房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

我们是一家专注从事建筑加固、结构补强、加固设计的加固公司。具有建设厅颁发的专注不分等级特种加固资质、CMA资质、设计资质。

我们专注承接泳池别墅加固、房屋加固、工业厂房加固、楼板加固、裂缝加固、混凝土加固、地基基础加固、包钢粘钢加固、碳纤维加固等加固公司。

同时我们也具备房屋检测鉴定、设计业务，为业主提供检测鉴定、加固施工、设计一站式服务!

区分一下地基与基础的概念建筑物由上部结构、基础与地基三部分组成。建筑物的全部荷载均由其下的地层来承担。受建筑物影响的那一部分地层称为地基。所以地基是指基础底面以下，承受基础传递过来的建筑物荷载而产生应力和应变的土壤层。建筑物向地基传递荷载的下部结构称为基础，是建筑物的墙或柱埋在地下的扩大部分，是建筑物的“脚”。作用是承受上部结构的全部荷载，把它传给地基。

业务涵盖广东省：包括深圳粘钢加固公司；湛江粘钢加固公司；中山粘钢加固公司；汕头粘钢加固公司；佛山粘钢加固公司；清远粘钢加固公司；江门粘钢加固公司；茂名粘钢加固公司；梅州粘钢加固公司；云浮市粘钢加固公司；珠海粘钢加固公司；惠州粘钢加固公司；阳江粘钢加固公司；东莞粘钢加固公司；广州粘钢加固公司；揭阳粘钢加固公司；汕尾粘钢加固公司；潮州粘钢加固公司；肇庆粘钢加固公司；韶关粘钢加固公司；河源粘钢加固公司等。

化学锚栓拉拔试验时怎么取样呢?

《建筑结构加固工程施工质量验收规范》GB50550规定，植筋(指种植带肋钢筋、全螺纹螺杆和锚栓)的胶粘剂固化时，应抽样进行现场拉拔承载力检验。其检验方法及质量要求必须符合本规范附录N的规定。

1.锚固质量现场检验抽检时，应以同品种、同规格、同强度等级的锚固件安装于锚固部位基本相同的同类

构件为一检验批，并应从每一检验批所含的锚固件中进行抽样。

2.现场破坏性检验的抽样，应选择易修复和易补种的位置，取每一检验批锚固件总数的1‰，且不少于5件

进行检验。若锚固件为植筋，且种植的数量不超过100件时，可仅取3件进行检验。性检验的取样数量应加倍。

3.现场非破损检验的抽样，应符合下列规定：

锚栓锚固质量的非破损检验：

(1)对重要结构构件，应在检查该检验批锚栓外观质量合格的基础上，按表N.2.3规定的抽样数量，对该检验批的锚栓进行随机抽样。

(2)对一般结构构件，可按重要结构构件抽样量的50%，且不少于5件进行随机抽样。

植筋锚固质量的非破损检验：

(1)对重要结构构件，应按其检验批植筋总数的3%，且不少于5件进行随机抽样。

(2)对一般结构构件，应按1%，且不少于3件进行随机抽样。

当不同行业标准的抽样规则与本规范不一致时，对承重结构加固工程的锚固质量检验，必须按本规范的规定

执行。

胶粘的锚固件，其检验应在胶粘剂达到其产品说明书标示的固化时间的当天，但不得超过7d进行。若因故

需推迟抽样与检验日期，除应征得监理单位同意外，且不得超过3d。