

# 潮州加固工程有限公司

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 潮州加固工程有限公司                                  |
| 公司名称 | 久顶建筑加固工程有限公司                                |
| 价格   | 77.00/平方                                    |
| 规格参数 | 加固方法1:加固工程有限公司<br>加固方法2:碳纤维加固<br>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

潮州加固工程有限公司，本公司专注于建筑加固、检测鉴定、设计为核心业务，专注治理各种建筑物漏、裂、沉、斜、地基基础等疑难杂症，为客户提供专注性加固工程施工服务。公司成立以来，特聘加固设计工程师及结构工程师为常年顾问。在长期的实践中不断开拓进取，总结了一套的技术经验，在注重经济效益的同时，更注重社会效益，坚持“信誉，用户至上”的原则，以更加合理更加科学的方案，解决栓加固方面的各种疑难问题。

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

承接各地区房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

化学螺栓、膨胀螺栓与植筋受力原理不同：植筋必须是全螺杆或者带肋钢筋，利用胶粘剂的粘结力实现受力;锚栓允许有光面螺杆，利用机械锁键力进行受力;膨胀螺栓主要通过挤压作用，产生摩擦，实现受力。

梁碳纤维加固方案首先要针对建筑结构可-靠性鉴定等级来确定补强加固的技术方案，然后根据加固方案进行加固设计。碳纤维加固梁截面应变仍保持平面假定且受拉区混凝土及胶结层不参与受拉工作。钢筋及碳纤维受拉后不超过其抗拉强度极限值。

广告牌连接结构检测要求广告牌连接结构检查可分为焊接连接检测，焊钉(螺柱)连接检测，螺栓连接检测，高强度螺栓连接检测等项目。对于需要在没有设计要求的广告牌检测，其中完全焊接和设计的第二和第一焊缝的强对接焊缝的质量，可以使用超声波探伤方法进行测试。试验应符合下列要求：1、超声波探伤方法和焊缝内部缺陷分类应按照《钢焊缝手工超声波探伤方法及质量分级法》GB11345进行。2、采用抽样方法测试焊缝外观质量时，也可根据客户认可的范围采用抽查方法。焊缝尺寸和外观缺陷的质量检验方法和评定标准应按照GB 50205《钢结构工程施工质量验收规范》的规定进行。3、焊接接头的机械性能可以通过拦截试样进行测试，但应采取措施确保安全。焊接接头力学性能的测试分为拉伸，面弯和后弯。每个测试项目可以取两个样本。焊接接头的取样和检验方法应按照GB 2649《焊接接头机械性能试验取样方法》，《焊接接头拉伸试验方法》GB2651和《焊接接头弯曲及压扁试验方法》GB2653进行，焊接接头拉伸试验接头的合格性不得低于底座的强度。