

# 汕尾抗震加固设计有限公司

产品名称	汕尾抗震加固设计有限公司
公司名称	久顶建筑加固工程有限公司
价格	78.00/平方
规格参数	加固方法1:加固设计 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

承接各地区房屋检测鉴定、加固设计、施工业务

我们专注从事房屋加固设计，房屋结构改造，房屋检测，厂房/自建房/别墅改造施工等业务,是一家专注的房屋改造设计公司,拥有丰富的行业经验，技术精湛，服务周到，报价合理，欢迎来电洽谈。公司致力于为城市更新发展做出自己的贡献。同时，公司也拥有房屋检测鉴定、设计业务，使提供全专注全流程服务成为可能。您可以在这儿得到省心而又优质的服务，欢迎您的到来。

本公司集建筑结构改造、加固改造为一体的专注性公司。技术力量雄厚，具有改造加固工程专项。公司拥有大量先进、专注的设备，颇具规模、管理严谨的施工队伍，整齐划一、经验丰富的项目管理班子。可承接特种专注(加固、结构补强)工程的设计施工。

现在随着人们生活水平的逐渐提高，人们不仅对物质文化的要求不断提高，同时对于居住环境以及房屋安

全性的要求也变得更加严格，房屋的质量直接影响到房屋的居住安全，而且与人们的人身安全息息相关。

引起房屋质量问题的原因很多，比如：施工质量、建筑材料、设计问题等，对于一些存在质量问题的房屋

更应该加强建筑结构检测，通过检测结果判断房屋的居住安全，这样大家才能住的放心。今天小编就来给

大家详细的介绍下存在哪些质量问题的房屋需要加强建筑结构检测?

## 一、混凝土裂缝

混凝土裂缝是房屋中常见的问题，主要表现为地面裂缝和墙体裂缝，裂缝问题不仅影响到房屋的整体美观

，同时也会影响到房屋的居住安全性。房屋的裂缝问题不会保持原状，如果不进行加固维修，裂缝问题将

会发展到不堪设想的地步。如果发现房屋出现了裂缝问题，需要及时找专注的检测师傅上门检测房屋的质

量。

## 二、结构承载力不足

房屋在使用的过程中，如果环境恶劣，房屋的外部构造会被侵蚀，尤其是外露的钢筋，时间长了，将会出

现锈蚀的现象。多种原因会导致房屋的结构承载力不足，无法满足现在的使用需求，另外，对于使用功能

发生改变的房屋，对房屋所要求的承载能力一般也会发生变化，这时我们也需要对房屋进行检测。

## 三、结构变形

如果只是轻微的变形问题，我们的肉眼很难看出，当然，如果肉眼能够看出房屋的某些结构已经变形，这

时房屋的质量问题已经非常严重了。如若变形程度较为严重，不仅会诱发裂缝的产生，同时对于房屋的使

用功能也会受到相应的影响。

## 四、连接部位存在缺陷

房屋之所以能够建造成功，依托了主体结构内的不同构件的相互连接，如果连接不合适，会造成构件的质

量缺陷，严重的话会造成房屋整体的坍塌。

承重墙打孔的影响承重墙打孔是可以的，但是它会有一些影响。1、承重墙是经过科学计算的，如果在承重墙上打孔装修，就会影响建筑结构稳定性，改变了建筑结构的体系。是非常危险的事情，非专注设计人员最好不要改变承重墙。2、抛开法律层面的约束，单纯从技术角度考虑，当然可以开门，无非是要做好后续加固工作而已，通常采用的加固方法为粘钢或碳纤维等方式，但这个加固方案及拆除施工作业均必须要由具备相应资质的单位来完成。而且还要是在物业允许的情况下一定要嵌入槽钢，而且，门不宜过宽，但是建议还是不要敲动承重墙，因为邻居是有可能起诉你并要求你恢复的。

业务涵盖广东省：包括中山加固设计；茂名加固设计；清远加固设计；汕头加固设计；汕尾加固设计；

潮州加固设计；揭阳加固设计；韶关加固设计；东莞加固设计；深圳加固设计；湛江加固设计；佛山加固设计；梅州加固设计；惠州加固设计；江门加固设计；珠海加固设计；云浮市加固设计；阳江加固设计；肇庆加固设计；河源加固设计；广州加固设计等。