

汕尾市房屋加层安全检测办理中心

产品名称	汕尾市房屋加层安全检测办理中心
公司名称	深圳市理文检测有限公司
价格	9.00/平方
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区
联系电话	13760222958

产品详情

汕尾市房屋加层安全检测办理中心，

根据委托方的要求并结合工程的具体情况，本次检测鉴定的主要内容如下：

1. 检测建筑物的外观质量和使用情况。
2. 查看结构布置是否合理、结构传力路线设计是否正确等。
3. 检测整栋建筑物的轴线尺寸。
4. 检测承重墙的厚度和楼板的厚度。
5. 采用回弹法检测承重墙中砖的强度、采用回弹法检测砂浆的强度。
6. 采用钢筋探测仪检测板的钢筋配置情况（楼板的钢筋直径、间距）和混凝土保护层厚度，同时适量凿槽验证钢筋直径。
7. 检测承重墙的砌筑质量（包括砌筑方法、灰缝质量、墙体偏差和留槎门窗洞口等）。
8. 检测承重墙是否按规范要求设置圈梁和构造柱。
9. 检测梁、板和承重砖墙等构件是否有裂缝，并分析裂缝产生的原因、裂缝是否已造成对结构的危害等。
10. 根据检测结果对该建筑物进行结构验算并作出结构承载能力鉴定。

结构的鉴定与评估技术的重要性：结构鉴定与评估技术的发展与建筑市场和社会的需求有直接的关系，与的经济状况有密切的关系，同时又受到检测技术发展的影响。经过20多年的发展，建筑物和构筑物的抗震鉴定与抗震加固技术已日臻完善，形成了自己的体系，成为结构鉴定与加固技术不可缺少的重要分支。建筑物和构筑物抗震鉴定与加固技术的发展与成熟，为结构鉴定与加固技术的发展奠定了基础。到了九十年代中后期，特别是住宅商品化以后，建设工程的质量成为万众瞩目的焦点，并引起领导的重视。这一形势促进了建设工程质量的检测与鉴定技术的发展。建设工程质量的检测与鉴定技术已超出了单纯的结构安全的范畴，包括了结构的安全性、耐久性、适用性和抗灾害能力以及工程质量问题产生原因的鉴定与分析等综合问题。这类鉴定不仅包括工程施工质量，还包括设计质量。建设工程质量的检测与鉴定为治理工程质量通病起到了积极的作用，为设计规范和施工验收规范的修编提供了依据。