

漳浦县房屋承重检测鉴定报告（标准）

产品名称	漳浦县房屋承重检测鉴定报告（标准）
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

产品详情

漳浦县房屋承重检测鉴定报告（标准）概述

（一）混凝土技术框架及砖混结构：

- 1.调查了解该房屋原设计图纸，改造装修意向，历史修缮加固情况，前期使用情况及后期使用要求等情况..
- 2，建筑结构，建筑层数，地址，多年的建设，定位，装饰型材和用途的类型进行现场调查;
- 3、对房屋的地基基础、上部结构、围护结构、建筑装饰及建筑企业设备进行产品外观质量检查、测量，对部分就是典型构件损坏情况（变形、开裂、沉陷、渗漏、露筋等）进行管理外观检查及拍照记录；对损坏较严重、重要性构件及设计教育改造有特别重要要求的构件信息进行研究重点分析检测方法鉴定；
用裂缝宽度测量仪测量混凝土承重构件的裂缝情况.4，包括其长度，宽度，深度，形状，条数，必要时绘制裂缝分布图；根据<混凝土结构设计规范>(GB50010-2002)，评定是否超过规范允许值..
- 5，使用“DJD2-1GC”电子经纬仪壳体部或上述倾斜体的部分的垂直偏移率测量，以及是否有不均匀沉降倾斜现象分析。
- 6、对房屋现有上部结构的建筑及结构布置、构件尺寸、楼板厚度、层高等教育情况分析进行施工现场测量，并与教学设计图纸问题进行复核。
- 7.按现行有关检测标准和设计要求抽取数量的钢筋混凝土承重构件进行钢筋，混凝土保护层厚度检测..

如图8所示，由数目的使用中抗压强度测试混凝土钻芯法相关检测的标准和钢筋混凝土承重构件的设计要求所汲取的电流，不应该对混凝土强度构件芯钻探法中使用是通过检测回弹法鉴定。

- 9、按现行相关技术检测方法标准及设计发展要求我们抽取具有数量的承重砖墙采用回弹法对其砖砌块强

度及砌筑砂浆强度进行管理强度检测，对于砌筑砂浆强度太低时采用砂浆贯入法进行研究检测鉴定。

10. 根据现场检查，试验结果及有关现行规范，对房屋现状结构承载力进行验算..

11，根据检查，测试和检查的情况下的结果，在按照“民间鉴定标准”（GB 50292-1999）或“标准工业建筑”（GB 50144-2008）确定是否所述结构外壳的安全性，以满足当前的要求，提出合理的建议，处理不符合安全要求和现状组件结构损坏。

我公司在检测方法鉴定工作中，严格要求遵守我们的法律法规，不断发展完善企业内部资源管理，强化社会服务创新意识，秉持“科学、公正、准确、及时”的服务设计理念，有一支团结、诚信、敬业、自律、勤奋的员工一个团队，有健全的内控制度，严格的职业纪律，规范的检测鉴定程序，常态化的职业教育培训。经过自己多年的努力，公司已建立全面的质量成本控制理论体系，以科学的体系构成，规范的流程信息管理，精细的节点通过控制，高端的检测系统设备和技术，我公司是经经济质量以及技术监督计量认证和建设厅资质审查获准，具有相对独立法人资格，能独立承担第三方公正检验的建筑施工工程项目质量目标检测机构，独立对外行文开展环境检测人员业务，提供有效检测结果数据和报告。公司能够拥有一种独立的仪器室、检测室、工作间的设置均能得到满足不同检测主要工作的需要，并且还设有业务室、技术管理室、综合利用行政室为检测教学工作生活服务。公司有配备多台国内外的轻型检测仪器，全部由认定的有关计量部门之间进行检定，并颁发相关的证书。业务承接: 工程检测监测，房屋建设质量提高检测，钢结构工程检测，特种设备故障检测，桥梁，桩基检测，建筑产品质量水平检测，房屋事故安全鉴定，房屋安全绩效评估，房屋防地震检测，危房检测等检测。