

博罗房屋抗震检测有限公司

产品名称	博罗房屋抗震检测有限公司
公司名称	方十（广东）工程技术有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	业务1:房屋抗震检测 业务2:房屋质量鉴定
公司地址	广东省海南省各地区皆可承接
联系电话	16620023371

产品详情

作为可承接博罗本地 第三方房屋检测鉴定中心机构，为了更好地服务于工程质量安全管理，公司承检能力不断拓展，目前公司开展的检测项目涵盖了建设工程质量检测、(个人民房/工业厂房/医院/学校)房屋安全鉴定(安全可靠性鉴定、博罗危房鉴定、博罗抗震鉴定、博罗完损等级鉴定)、博罗相邻施工影响鉴定、博罗施工现场质量检测、博罗钢结构建筑无损检测等。

博罗房屋抗震检测，广东方十检测鉴定公司技术力量雄厚，拥有一批德才兼备的从事房屋结构安全检测鉴定、质量检测、加固改造施工、设计等的高、中级技术职称人才，以及完备的工程检测设备;先后完成了办公楼、幼儿园学校、住宅、厂房、宾馆、学生接送站、旅馆、星级酒店等过万项工程的房屋安全鉴定、抗震鉴定、加固设计和加固改造施工工作。公司本着诚信的态度，诚实可靠的技术力量，为您提供满意的服务。本公司与多个省份建筑设计院、建筑工程质量检测公司站等单位拥有密切的合作关系;公司将以的精神为您提供安全、经济、的服务。

当做好施工前鉴定工作后，便可等到施工完毕后或施工过程中有房屋出现严重损坏情况下，可以对房屋建筑进行以下的复测内容：

- 1)对周边房屋建筑进行复核检测，主要是检测房屋是否有倾斜、变形、沉降、裂缝等损坏情况。
- 2)对存在的相关裂缝、倾斜的发展情况进行比较，分析新建工程的施工对周边房屋建筑的影响程度。
- 3)对检测结果进行总结，对因施工受到影响的房屋产生的损伤提出处措施和建议。
- 4)提交检测与监测总结报告。

其中施工周边房屋鉴定的技术依据有《房屋质量检测规程》(DG J08-79-2008)、《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2004)、《工程测量规范》(GB50026-2007)、《建筑变形测量规范》(JGJ/T8-2007)、《房屋修缮工程技术规程》(DG/TJ08-207-2008)、《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB50292-1999)、《建筑地基基

础设计规范》(GB50007-2011)、《砌体工程现场检测技术标准》(GB/T 50315-2011)、《危险房屋鉴定标准》(JGJ125-99)(2004版)等工程设计、施工、检测工作的有关规范标准。

通过以上检测手段,判断周边房屋建筑的现阶段状况,对其安全和质量进行综合性评估,并出具的房屋检测鉴定报告,以建筑物的和良好的运行状态。

钢结构螺栓连接的检查内容
钢结构螺栓连接检查,应包含以下内容:1、连接板尺寸、螺栓的布置和螺栓断裂、松动、脱落、螺杆弯曲、螺纹外露丝扣数、连接零件齐和锈蚀程度情况。2、连接板变形、预埋件变形或锈蚀情况。3、高强螺栓的连接部位发生滑移情况。

博罗房屋安全鉴定费用收取标准,博罗鉴定危房需要多少钱,博罗房屋鉴定检测机构电话,博罗房屋安全鉴定报告找哪个部门,博罗房屋安全鉴定程序包括哪些,曲江区房屋质量第三方检测机构,博罗房屋安全检测鉴定报告一般多少钱,罗定市房屋质量检测由哪个部门鉴定,麻章房屋质量检测鉴定中心收费价格,博罗怎么申请危房鉴定,博罗房屋检测找什么部门,博罗房屋检测鉴定多少钱,博罗房屋危房鉴定费用,博罗附近房屋鉴定有几家,博罗房屋检测机构检测一次大概多少钱,博罗房屋鉴定机构在哪里找,潮阳区房屋损坏鉴定机构是哪个部门,博罗房屋安全检测鉴定机构名录,博罗房屋鉴定检测机构费用,博罗危房屋鉴定找哪个部门,潮阳房屋鉴定一平方多少钱,博罗房屋安全鉴定机构电话,博罗房屋鉴定公司,博罗房屋结构检测鉴定费用

广东方十检测鉴定公司业务涵盖有房屋安全鉴定、房屋安全检测、危房鉴定、房屋损坏趋势检测、工商注册和工商年审房屋安全鉴定、房屋(中小学校舍)抗震能力检测、房屋加层、施工周边房屋安全鉴定、扩建及改变使用用途的鉴定、灾后(火灾、洪灾、风灾、地震)房屋安全鉴定、房屋加固设计、民用及工业厂房建筑及结构设计、加固改造施工、房屋受损评估等工程建设领域。公司秉承诚信、求实、创新的理念,坚持以人为本、崇尚科学、勇于实践,始终把为客户提供youzhi服务作为行动指南。

目前我国正处在大发展阶段,建筑工程质量检测作为建筑行业的一个组成部分,随着人们对工程质量安全意识的提高而不断被重视。质量检测作为建筑工程质量事故控制的一种手段,是建设工程质量监督体系的一个重要组成部分,检测报告是评判工程质量优劣的重要依据。不过,限于工程发生质量事故的不确定因素,进行建筑工程质量检测有以下特点: