

天门客运车站候车室房屋结构抗震鉴定一站式服务

产品名称	天门客运车站候车室房屋结构抗震鉴定一站式服务
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	检测公司:房屋检测 检测报告:一式五份 检测类型:房屋安全鉴定
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

天门客运车站候车室房屋结构抗震鉴定一站式服务老旧建筑抗震鉴定：对未经正规设计或建成时间较长的建筑进行建筑抗震鉴定，综合评定建筑抗震系数及是否符合现行建筑抗震的要求。首先，我们要了解抗震鉴定，这是一项对技术性、针对性要求都很高的工作。检测内容的多少与结构的复杂程度、资料的完整性和可信性、结构的现状和委托鉴定的目的有关。

天门房屋检测中心告诉你哪些房子需要做房屋安全鉴定，对房屋的使用情况以及主体结构的损伤情况进行检测，并以文字、照片、图示等记录，测量房屋的倾斜和不均匀沉降，综合以上现场检测和资料整理，分析房屋的完损现状。一般检测单位在具体检测实施中，具体做如下检测工作：1) 调查房屋建筑概况：对建筑的年代、布局、功能、风格、，以及终要求进行了解和解析；2) 考证房屋历史沿革，重点保护部位及保护要求；3) 建筑结构图纸测绘：重新对房屋的整体布局、结构尺寸等进行测量，并绘成图纸；4) 结构体系复核检测；5) 构件尺寸和配筋复核检测；6) 结构材性检测；7) 房屋完损状况检测；8) 房屋倾斜及沉降测量；9) 房屋结构验算与安全性分析；10) 抗震性能评估；11) 结构维修可行性建议。通过以上检测手段，判断建筑的现阶段状况，安全和的综合性评估，保证建筑物的长期和良好的运行状态，在检测中，为建筑物提供安全保障，并出具的房屋检测报告和房屋加固建议及方案。

对现有房屋的综合抗震能力进行细致地分析和判断是现如今，我国建筑结构抗震鉴定工作的主要。房屋改建抗震鉴定一般须依据现行抗震设计。1、检测项目通过检测房屋的现状，按规定的抗震设防要求，对房屋在规定烈度的地震作用下的安全性进行评估的。

湖北省精量建设工程检测有限公司承接：天门房屋安全鉴定、天门房屋可靠性鉴定、厂房建筑结构安全性鉴定、厂房验厂检测、危房鉴定、旧房屋安全检测、宾馆房屋检测、建筑检测检测、钢结构工程检测、民房安全检测、幼儿园安全检测、房屋租赁检测报告、厂房承载力检测、光伏荷载检测、烟囱结构安全检测、学校抗震鉴定、牌安全检测、厂房结构安全检测、房屋安全检测鉴定、钢结构厂房检测鉴定、各种检测业务等。

前期工作包括了解检测对象、明确检测目的、成立检测组织。现场调查宜包括下列基本工作内容：1) 收

集图纸资料，如工程地质勘察报告、建筑结构的设计图纸和计算书、设计变更、施工记录、竣工图、竣工质检及验收文件等。2) 了解建筑物使用、损坏及修缮历史，如建筑物的改造、维修、用途变更、使用条件改变以及是否受过灾害等情况。3) 调查现场基本情况，如资料的核对、建筑物的实际使用条件、使用、荷载调查、询问有关人员等。