

# 平乐县培训机构房屋安全检测报告收费标准

产品名称	平乐县培训机构房屋安全检测报告收费标准
公司名称	深圳太科建筑检测鉴定有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	房屋检测报告:1 学校房屋检测:2 幼儿园检测报:3
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区龙兴路5号
联系电话	0755-33555968 13686472318

## 产品详情

### 平乐县培训机构房屋安全检测报告收费标准

本公司是一家集设计、施工、检测于一体的建筑工程检测、鉴定、咨询的单位，与同行业均有密切的技术合作与技术支持。从事房屋安全检测、房屋裂缝检测、房屋灾后检测、危房评估安全检测、厂房承重检测、厂房验收检测、厂房加固设计施工、钢结构安全检测鉴定、学校幼儿园房屋安全检测、广告牌安全检测、酒店宾馆检测等类型的检测。本公司资质证书齐全，出具鉴定报告。办理各类安全检测服务多少钱，一般按平米收费，收费标准是同行业格，出具报告。

公司拥有一支既能承担工程结构检测与鉴定业务，又能为社会提供各种房屋结构安全方面疑问的咨询顾问团队。公司现有技术人员二十多人，有注册结构工程师、工程师、工程师、实验工程师、助理工程师，检测技术人员等，。各主要检测人员均持有经中华人民共和国劳动和社会保障部或广东省建设工程质量安全监督检测总站培训的上岗证。

检测项目：检验房屋结构是否按照设计图纸进行施工，判断房屋结构的安全性。适用范围：适用于未向有关主管部门或者后还未获得批准已经对房屋建筑进行新建、扩建、改建的项目。现场检测：倾斜、沉降、裂缝、地基基础、砌体结构构件、木结构构件、混凝土结构构件、钢结构构件等。检测类别：  
a.混凝土结构构件检测中，混凝土钻芯法检测混凝土强度；b.钢结构构件检测中，钢材抗拉强度试验法检测钢材试件抗拉强度，钢材弯曲强度试验方法检测钢材试件弯曲变形能力。c.木结构构件检测中，木材顺纹抗压、抗拉、抗剪强度试验，木材抗弯强度及弹性模量试验，木材横纹抗压强度试验。

承接范围检测鉴定业务，收费保障，

公司是拥有部门颁发的房屋建筑工程检测鉴定资质证书、认证和广东省省人民法院房屋建筑工程检测鉴定司法证明等相关法律证件一应俱全，在广东地区及全省深圳市、广州市、珠海市、东莞市、中山市、佛山市、惠州市、茂名市、湛江市、江门市、河源市、高州市、化州市、云浮市、潮州市、陆丰市、揭

阳市、清远市等县市区全部俱有法律效力。公司所有工程师均持有相关等级的资格证书及多年现场从事检测鉴定工作经验，并全部持证上岗。

公司拥有CMA、CNAS认证资质，承接业务，检测报告，房屋检测，房屋鉴定，厂房鉴定，危房鉴定，钢结构检测，房屋质量检测，房屋安全检测，房屋抗震鉴定，基坑周边房屋检测，房屋灾后检测，厂房检测监测，房屋改造加固及设计，房屋厂房办理产权证检测，新建建筑施工质量验收，建筑工程司法鉴定等资质的大型国有企业，提供科研、设计、施工全过程系统服务的一流工程技术服务商。

在什么条件下可房屋安全鉴定呢？

- 1、在房屋建筑上设置高耸物、搁置物或者悬挂物的，属于拆改房屋结构、明显加大房屋荷载或者在楼顶设置广告牌等高耸物的，应当由原房屋设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出设计方案，经房屋安全鉴定机构鉴定符合安全条件后，方可设置。
- 2、严重损坏的房屋一般不得装饰装修。确需装饰装修的，应当行房屋鉴定，并采取修缮加固措施，达到居住和使用安全条件后，方可进行装饰装修。
- 3、非住宅房屋装修涉及拆改房屋结构、明显加大房屋荷载的，应当由原房屋设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出设计方案，经房屋质量鉴定机构鉴定符合安全条件后，方可施工。
- 4、原有房屋改为公共娱乐场所或生产经营用房的，经营者应当向房屋质量鉴定机构房屋鉴定。
- 5、因发生自然灾害或者、火灾等事故危及房屋安全的，房屋所有人应当及时向房屋安全鉴定机构房屋鉴定。
- 6、兴建大型建筑或者有桩基、地下建筑物和构筑物等建设项目的，建设单位应当在开工前向房屋安全鉴定机构对施工区相邻房屋进行房屋鉴定，并按照规定采取安全保护措施。

我公司是一家具有独立法人，独立承担第三方检测的综合性检测机构。我公司以国内高校优秀资源为依托，拥有多名该领域内的教授及专家，技术力量雄厚，公司的高层管理人员均由多年工程工作经验、持有技术职称和职业资格证书的专家担任。获得认证的检测和检查项目范围有：建筑安全鉴定、工程结构质量鉴定、建筑抗震鉴定、建筑抗震鉴定、建筑材料、工业厂房、建筑加层、危房评估、建筑监测、桥梁工程、市政工程、水利工程等综合检测鉴定工作。

公司拥有独立的仪器室、检测室、工作间的设置均能满足检测工作的需要，并且还设有业务室、技术管理室、综合行政室为检测工作服务。多年来，公司以建筑工程质量鉴定为中心，以质量管理为手段，规范项目、质量管理程序，全面提高企业素质综合实力；坚持质量、安全的管理目标，以诚实守信为宗旨的经营方针，完成国内综合楼、教学楼、商住楼、住宅小区、大型工业厂房，市政道路桥梁等数千项工程检测鉴定工作。

我公司从事桩基检测、建筑安全检测鉴定、建筑抗震鉴定、危房检测鉴定、建筑加层鉴定、建筑变形监测、施工周边建攒钱检测、建筑节能检测、设备安装检测、主体结构检测、钢结构检测、安全防护检测等专项检测鉴定。

## 1、房屋安全鉴定

房屋安全鉴定是指由依法设立的房屋安全鉴定机构对房屋的完好与损坏程度以及使用状况的安全性进行鉴别、评定。借助于对查勘描述和检测数据进行全面综合分析，正确判断房屋工作状况和评定等级，给出鉴定结论和的处理建议。

## 2.房屋安全鉴定的委托人

房屋存在安全隐患时，房屋安全责任人应当及时进行房屋安全鉴定；房屋安全责任人拒不房屋安全鉴定的，房屋使用人、相邻人等利害关系人自行委托房屋安全鉴定单位进行鉴定。

## 3、房屋安全鉴定的基本程序

- (1) 委托鉴定；
- (2) 初始调查，摸清房屋的历史和现状；
- (3) 现场勘查、测试、记录各种损坏数据和状况；
- (4) 检测演算，整理技术资料；
- (5) 全面分析，论证定性，作出综合判断，提出处理建议；

我公司：承担建筑工程质量检测、建筑安全及相关工程材料的质量检测检验工作，包括建筑安全鉴定、建筑抗震鉴定、危房检测鉴定、钢结构工程检测、建筑变形监测、建筑鉴定、建筑正常使用性鉴定、建筑造价评估、建筑节能检测、建筑幕墙检测、以及其他相关工程的委托检验工作。公司恪守质量方针是：行为公正、方法科学、数据准确、工作规范。我们把满足客户要求、严格遵守法律法规放在，致力于以人为本、不断改进和提高服务质量、创建企业品牌、提升企业的社会信誉。真诚地希望得到社会各界朋友一如既往的支持和帮助。

是一家经深圳市工商行政批准成立、通过了广东省技术监督局组织的计量认证/审查、已经取得广东省建设厅颁发的建筑工程质量专项检测机构资质的从事建筑工程质量检测、鉴定、评价的单位。

公司多年来对1000多项各类建设工程进行了检测鉴定和评估，得到了客户的广泛好评和社会各界的赞誉。公司连续几年被深圳市质量检验协会、深圳市建筑检测行业协会接纳为会员单位，公司多名工程师被录入深圳市房屋安全鉴定专家库，并聘为深圳市房屋安全检测鉴定专家。

公司现有各类工程师、工程师等工程技术人员28名，全部经主管部门培训、持证上岗。公司占地面积400余平方米，注册资金为RMB500万元，拥有各种的检测试验仪器设备40余台套，具备对主体结构工程现场检测、建筑（构筑）物安全检测鉴定和评估的能力，能为社会提供优质高效的技术服务。