

# 江门市自建房房屋加建改造安全检测鉴定单位

产品名称	江门市自建房房屋加建改造安全检测鉴定单位
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	品牌:深圳住建工程检测 服务项目:房屋加建检测鉴定 检测到出报告时间:10-15个工作日内出具
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

## 产品详情

### 房屋加建改造安全检测第三方单位

房屋在使用过程中出现裂缝是不可避免的，当然一定程度的裂缝是可以接受的，一般正常使用条件下房屋大裂缝宽度的控制标准为0.3mm，当房屋裂缝\*出0.3mm时则会造成房屋结构承载能力降低，结构可靠度下降，有的虽对房屋承载力无多大影响。房屋鉴定 但会出现诸如混凝土保护层脱落、钢筋锈蚀加速和混凝土碳化，降低结构的耐久性或发生渗漏等影响房屋正常使用。当裂缝宽度达到一定的数值时，还可能危及房屋结构的，房屋出现裂缝不可小视，当出现较大裂缝时需及时的进屋鉴定，为房屋的使用提供保障。房屋鉴定 房屋裂缝主要可以分为两类：结构性裂缝和非结构性裂缝。结构性裂缝：由于房屋在使用过程中直接施加的各种静力和动力荷载所引起的裂缝，结构承载力不足应力达到限值引起的，如：建筑不满足使用要求新增大型设备仪器或已过设计使用年限，结构承载力逐渐削弱等等，这些都是房屋出现隐患的特征。这种裂缝是比较危险的，需及时的进屋鉴定，同时为后期的修复提供科学可靠的数据。房屋鉴定 非结构性裂缝：房屋在使用过程中由于温度变化、收缩、不均匀沉降等间接作用,房屋结构的变形受到约束而引起的裂缝。这种裂缝对别看对房屋结构承载力的影响不大，其裂缝成因复杂，对结构的影响差异也较大，虽然非结构性裂缝对房屋的结构影响不大，但当出现较大裂缝为起见应委托房屋鉴定机构进行检测，以保障房屋的使用性。

深圳住建工程检测是江门市自建房房屋加建改造安全检测鉴定的单位，我们致力于为客户提供高品质的检测服务。作为江门市自建房房屋加建改造安全检测鉴定的单位，我们的服务项目包括全面的房屋加建检测鉴定。

我们的团队拥有丰富的经验和知识，能够从多个角度对房屋加建进行全面的检测和鉴定。我们将通过对房屋结构、防水、电气、设备等方面的细致检测，确保您的房屋加建工程符合相关的安全标准和规定。

在进行房屋加建检测鉴定过程中，我们会采用先进的检测设备和技術，确保检测结果的准确性和可靠性。我们的检测报告会详细列出每个检测项目的结果及评估，并提供的建议和改进方案，以帮助您解决可能存在的问题。

为了尽快满足客户需求，我们承诺在10-15个工作日内出具检测报告。我们的工作人员会高效地处理您的检测需求，确保及时交付检测报告。

选用深圳住建工程检测作为江门市自建房房屋加建改造安全检测鉴定的单位，您将享受到以下优势：

团队：我们的团队拥有丰富的经验和知识，能够提供全方位的房屋加建检测鉴定服务。

先进设备：我们使用先进的检测设备和技術，确保检测结果的准确性和可靠性。

高效服务：我们承诺在10-15个工作日内出具检测报告，高效满足客户需求。

深圳住建工程检测期待为您的房屋加建工程提供、可靠的检测服务。选择我们，选择安全和品质。