

# 安达市房屋主体结构检测抗震性鉴定单位服务

产品名称	安达市房屋主体结构检测抗震性鉴定单位服务
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	住建新闻动态:房屋鉴定中心 房屋安全检测:房屋抗震设防烈度 全国房屋检测:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

## 产品详情

### 安达市房屋主体结构检测抗震性鉴定单位服务

一、安达市房屋主体结构检测抗震性鉴定，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、环境，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) 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。

通过上述检测阶段，判断建筑物的危险程度，并出具全面的房屋检测报告和房屋修缮建议，为业主提供良好的运营对于房屋或者其他既有工程经使用多年时，存在以下情况时，需进行房屋安全性检测以及加固处理。

二、安达市房屋主体结构检测抗震性鉴定，房屋鉴定的种类

根据我国现行的房屋结构工程检测规范规程，其种类主要有以下六种：安全性鉴定、性鉴定、质量鉴定、房屋的安全性鉴定主要有两类：一个是在正常使用情况下的房屋安全性鉴定，另一个是在发生地震情况下的房屋安全性鉴定。房屋安全性鉴定主要依据《民用建筑可靠性鉴定标准》和《房屋结构检测技术标准》。房屋安全性鉴定结果主要为房屋的安全管理提供依据。房屋安全性鉴定主要依据《民用建筑可靠性鉴定标准》和《房屋结构检测技术标准》。房屋安全性鉴定结果主要为房屋的安全管理提供依据。房屋安全性鉴定主要依据《民用建筑可靠性鉴定标准》和《房屋结构检测技术标准》。房屋安全性鉴定结果主要为房屋的安全管理提供依据。

