

武安市房屋结构综合安全性鉴定单位

产品名称	武安市房屋结构综合安全性鉴定单位
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

武安市房屋结构综合安全性鉴定单位

一、武安市房屋结构综合安全性鉴定内容

1、般检测内容

- 1)调查房屋的建造信息资料;
- 2)调查房屋的历史沿革;
- 3)房屋建造图纸复核;
- 4)检查房屋的结构布置和构造连接及结构体系;
- 5)检查测量房屋的倾斜和不均匀沉降。

2、结构体系改变应检测内容

- 影响房屋结构使用功能改变为整个结构体系改变或虽为局部改变，但对整栋房屋的受力状态造成较大的影响时，应根据房屋结构类型和改变后的具体情况，进行详细检测，并按原有结构材料承载能力验算和分析，对结构改变的部位和荷载增大的部位进行重点检测，检测内容应包括但不限于下列内容：
- 01 分析委托人提供的房屋结构和改变方案及技术要求;
 - 02 对房屋结构改变后的承载能力进行检测，对结构改变的部位和荷载增大的部位进行重点检测，检测内容应包括但不限于下列内容;
 - 03 对房屋改变结构的情况应进行抗震鉴定;
 - 04 综合评估房屋结构和改变后的安全性和可行性，提出检测和评估结论，并提出相应的措施和建议。

重要武安市房屋结构综合安全性鉴定，房屋地基作为zui重要组成部分，房屋鉴定机构对房屋地基检测的

- 1、钻芯检测法
- 2、平板载荷试验法
- 3、标准贯入试验法
- 4、静力触探试验法

- 5、圆锥动力触探试验法
- 6、十字板剪切试验法
- 7、土工试验法
- 8、低应变法
- 9、岩基载荷试验法
- 10、深层平板载荷试验法

三、武安市房屋结构综合安全性鉴定：

《房屋结构综合安全性鉴定标准》(GB 50297-2014) 规定按照房屋结构性能鉴定抗震性能鉴定抗震加固

- 1、重大建设工程。
- 2、可能发生严重次生灾害的建设工程。
- 3、具有重大历史、科学、艺术价值或者重要纪念意义的建设工程。
- 4、学校、医院等人员密集场所的建设工程。
- 5、地震重点监视防御区内的建设工程。

四、武安市房屋结构综合安全性鉴定：

混凝土结构构件裂缝产生的原因及其分布形态特征，这都是根据工程实践经验及裂缝调查统计结果
易引起钢筋锈蚀，如果混凝土保护层厚度中存在过多的水而且冻结，也会产生纵向裂缝。纵向裂缝对大大