



(3) 混凝土材料钻芯取样强度测试：1600元/点，6个点为一组；

收费) 厂房、办公楼、住宅楼、养老院、医院等结构安全性鉴定收费标准，按建筑面积5~35元/m<sup>2</sup>  
m<sup>2</sup>收费) 建筑抗震鉴定依据建筑面积面积，参考建筑结构复杂程度和设计图纸资料，按建筑面积10~40元/m<sup>2</sup>

### 三、巩义市房屋安全鉴定：

主要检测参数有：

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，各参数

非现场检测项目有：

混凝土结构构件检测中，混凝土钻芯法检测混凝土强度；钢结构构件检测中，钢材抗拉强度试验法检测  
砌体抗压、抗拉、抗剪强度试验与原材料抗压强度及弹性模量试验；砖砌体抗压、抗剪、抗拉强度试验；木

检测过程：

- 1、分析委托人提供的房屋改建方案及技术要求。
- 2、了解房屋原始结构和原始资料，检查和记录房屋承重结构的完损状况。
- 3、必要时，对相关部位的建筑结构材料的力学性能进行检测。
- 4、按现行设计规范规定进行房屋相关结构和地基承载能力验算。

对原有建筑的改建、扩建及加层房屋应按照《现有建筑抗震鉴定与加固规程》(DGJ08-81-2000)中

- 6、对房屋结构和使用功能改变的安全性和适用性提检测结论。