

普洱市思茅区房屋抗震检测办理 房屋结构质量检测鉴定

产品名称	普洱市思茅区房屋抗震检测办理 房屋结构质量检测鉴定
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:润诚工程质量检测有限公司 服务项目:房屋安全检测鉴定 检测报告时间:3-5个工作日出具
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13629841843 13629841843

产品详情

房子在完工以后通常都要进行房屋抗震鉴定，各个地方的房屋抗震等级很有可能都不一样，地震灾害多发地区建筑抗震等级规定便会高，地震灾害少的区域抗震等级规定便会相对性低一点，不过一般级别都贴近7，按照规定抗震设防要求，对房子的抗震能力作出全方位点评，保证房子在指定地震力下安全性，降低灾后重建不必要的麻烦。

建筑抗震等级检测流程大概是以下内容：

- 1、搜集房子的地质勘察报告、竣工资料和工程验收文件等数据资料。
- 2、定期检查纪录房屋基础、构造的毁坏位置、范围水平。
- 3、调研分析建筑结构的特征、构造布局，核查建筑抗震等级承载能力。
- 4、建筑结构物理性能的房屋安全鉴定新项目应该根据构造承载能力检算。
- 5、房子应按照《建筑抗震鉴定标准》GB50023-95，能够采取相应逐步鉴定方法，开展抗震性能剖析。
- 6、目前房子总体抗震性能的鉴定。不符抗震等级基本原则的房子，按相关技术性明确提出结构加固对策。

房屋抗震等级的评定看起来琐事但其实并非，尤其是在乡村的老旧房子，破旧房屋的结构原本的很不稳定，更是需要重视安全级别难题。

建筑构造应依据其使用方式的必要性分成甲、乙、丙、丁类四个抗震设防类别，一般住房与办公楼为丙类工程建筑。

建筑抗震等级水平六要素：

1、房子所属自然环境：房子所属的周围环境地质构造是否属于显著的嘴、耸立的土岗、非岩体的斜坡，是不是处在不稳定灌溉渠及其可能会发生滑波、塌方、坍塌、滑坡体滚下来的地段，所处场所是否存在发震的断块，有没有古河道，地面下15米范围之内是否存在可液化的饱和状态碎石土和亚粘土层。一般坐落于之上部位更容易受地震灾害产生的影响。

2、基本：一般说来，深基础比浅基础好；筏式基本比独立基础好；独立基础比独立基础差；沉箱和全面性别墅地下室。

3、平、建筑立面：看一下房子的平面图和建筑立面样子是简易方方正正、自身重量布局均匀，或是样子繁杂，弯曲刚度变化多，部分突显或外界轮廓坎坷。其实对抗震等级来讲，越发设计方案简易、方正的

房屋抗震性能越高。因此购房时不可过度追求完美住宅小区外形的个性化。并且对于建筑立面来讲，这些看起来显得上重下轻建筑(如底层架空为比较小的柱)通常抗震等级实际效果较差。

4、户型：建筑特征上，依据房型图，看使用的是抗震能力比较差的纵墙载重合理布局，或是抗震能力比较好的墙梁载重或纵横墙承重的规划。

5、原材料：混凝土结构构造比砖混的防震实际效果要好一些。原材料选择上这些具备延展性的原材料比延性的原材料更容易抗震等级。

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

6、房间内：评定墙面牢靠水平怎样，有没有比较大缝隙，有没有很明显的外闪、鼓松及其墙面有没有比较严重碱蚀的情况。

确定房屋建筑遭到地震灾害围攻时导致毁坏水平的重要因素也有布防规范、总体设计和工程质量。（普

洱市思茅区房屋抗震检测办理 房屋结构质量检测鉴定）