

新县房屋承重安全检测鉴定机构

产品名称	新县房屋承重安全检测鉴定机构
公司名称	安徽京翼建筑工程检测有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	品牌:京翼 河南省:第三方鉴定机构
公司地址	合肥市滨湖万达银座A栋4205
联系电话	0551-65853661 15958990544

产品详情

新县房屋承重安全检测鉴定机构

承接河南省信阳市新县房屋安全检测鉴定业务，出具权威房屋安全检测鉴定报告，公司资质齐全，价格优惠，欢迎来电咨询办理。

当不确定房屋的承重能力数值或承重能力数值是否满足我们的使用需求时，不可随意对房屋进行改动，需委托的承重检测公司对房屋进行承重检测，确定在安全的情况下对房屋进行改动，否则会对房屋结构的安全造成一定影响。

进行承重检测的主要内容那有些？

- 1、收集房屋相关的施工资料及设计图纸、地质勘查报告。
- 2、根据规范抽检柱、梁、板的混凝土强度。
- 3、根据相关的检测规范抽样检查柱子的钢筋配置相关情况，和钢筋保护层的厚度。
- 4、检测房屋出框架的柱梁截面尺寸、楼板的厚度。
- 5、对于房屋的结构裂缝数量、现状及分布情况进行检测。

6、将房屋墙体的裂缝的数量、现状以及分布情况进行相关的检测。

7、对房屋可能出现的不均匀沉降情况进行及时的检测分析。

8、检测整栋房屋是否有倾斜及倾斜程度。

房屋安全鉴定是保证房屋安全的一项必不可少的程序。房屋安全性鉴定直接关系到住户的居住安全，人身安全。现在相关法律法规也明确的提出有改变房屋承重结构、增加房屋设计荷载等6种情形的，房屋所有权人、使用人或者房屋管理单位必须向房屋安全鉴定机构申请鉴定。

当有下列情形之一的，房屋所有权人、使用人或者房屋管理单位必须向房屋安全鉴定机构申请鉴定：

1、改变房屋承重结构的;

2、增加房屋设计荷载的;

3、安装设施和设备影响房屋使用安全的;

4、房屋超过设计使用年限继续使用的;

5、出现危及房屋使用安全迹象的;

6、其他可能危害房屋安全需要鉴定的。

从全球的重大地震灾害调查中可以发现，95%以上的人命伤亡都是因为建筑物受损或倒塌所致的。因此，对于建筑物进行抗震性能检测，也是防震减灾工作中的一项主要任务。房屋抗震检测通过检测房屋的质量现状，按规定的抗震设防要求，对房屋在规定烈度的地震作用下的安全性进行的过程。房屋改造可能涉及到房屋的加固、房屋的加建和使用功能改变等诸多原因，需要进行房屋的各项检测。

首先抗震等级确定是不可缺的，在多高层建筑结构的抗震措施是根据抗震等级确定的，抗震等级的确定与建筑物的类别相关，不同的建筑物类别在考虑抗震等级时取用的抗震烈度与建筑场地类别有关，也就是考虑抗震等级时取用烈度与抗震计算时的设防烈度不一定相同。