

兰州房屋安全证明办理

产品名称	兰州房屋安全证明办理
公司名称	浙江固泰工程检测科技有限公司山东分公司
价格	.00/平方米
规格参数	固泰房屋检测:甘肃房屋检测鉴定机构
公司地址	固泰检测全国各地均有分公司 如有需求请您随时联系我们
联系电话	0531-55535680 19963773980

产品详情

兰州房屋安全检测证明办理-甘肃固泰房屋工程检测-正规房屋检测鉴定办理第三方机构
各类房屋质量,安全,抗震,危房鉴定等均可联系我司办理 资证齐全 现场检测 收费公道 法律有效 公正靠谱
如有需求欢迎您随时来电咨询 固泰检测竭诚为您服务。

什么是房屋安全性检测？

对于刚建成的房屋或者房屋墙壁出现裂纹等情况，为了我们的生活生产的安全，就必须要进行房屋安全性检测。那什么是房屋安全性检测呢？

一、房屋安全性检测用途：

通过调查、现场检测、结构分析验算、对房屋安全性进行鉴定，主要适用于已发现安全隐患、危险迹象或其他需要评定安全性等级的房屋。

二、房屋安全性检测项目

检查房屋结构损坏状况，分析判断房屋安危的过程。

三、房屋安全性检测的适用范围

已发现危险迹象的房屋。检测内容及过程

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，各参数的检测一般为现场检测。

非现场检测项目有：

a.混凝土结构构件检测中，混凝土钻芯法检测混凝土强度；b.钢结构构件检测中，钢材抗拉强度试验法检测钢材试件抗拉强度，钢材弯曲强度试验方法检测钢材试件弯曲变形能力。c.木结构构件检测中，木材顺纹抗压、抗拉、抗剪强度试验，木材抗弯强度及弹性模量试验，木材横纹抗压强度试验。

四、房屋安全性检测的过程：

- 1、调查房屋的使用历史和结构体系。
- 2、测量房屋的倾斜和不均匀沉降情况。
- 3、采用文字、图纸、照片或录像等方法，记录房屋主体结构和承重构件损坏部位、范围和程度。
- 4、房屋结构材料力学性能的检测项目，应根据结构承载力验算的需要确定。
- 5、必要时应根据房屋结构特点，建立验算模型，按房屋结构材料力学性能和使用荷载的实际状况，根据现行规范验算房屋结构的安全储备。
- 6、分析房屋损坏原因。
- 7、综合判断房屋结构损坏状况，确定房屋危险程度。

甘肃固泰房屋工程检测