

## 昆明安宁市房屋加建检测第三方单位

产品名称	昆明安宁市房屋加建检测第三方单位
公司名称	浙江固泰工程检测科技有限公司云南分公司
价格	2.60/平方米
规格参数	云南固泰检测:房屋安全检测 云南昆明:厂房检测 工程检测:抗震检测
公司地址	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区官渡区金马街道办事处建工社区汇和紫薇园(一期、二期)3幢16层
联系电话	0871-65610611 18313982035

## 产品详情

## 昆明安宁市房屋加建检测第三方单位

房屋安全检测报告、酒店宾馆房屋检测报告、学校幼儿园房屋检测报告、厂房检测报告、承载力检测报告、户外牌检测报告等，欢迎来电免费咨询！

云南固泰工程检测公司从事第三方房屋质量安全检测服务，多年来本着科学求实的、规范的原则。承接全国业务范围：房屋安全、房屋安全性检测、危房鉴定、钢结构检测、厂房承重检测、学校幼儿园抗震检测、酒店宾馆特行检测及构筑物(包括烟囱、水塔、冷却塔、通廊等)检测、桥梁、公路等检测 厂房的抗震性能是非常重要的。因为这关系到厂房里工作人员的健康问题以及企业的整体效益问题，在这里可以给大家介绍一下厂房抗震检测的内容。 厂房抗震检测主要包括哪些内容、检测厂房现有的结构现状进行厂房抗震检测的时候，先需要做的就是检测一下厂房的现有的结构现状是怎样的。因为可以主要通过检测房屋的现有的结构现状判断厂房是否具备很强的抗震能力，判断房屋的抗震方案是否合格。

第二、评估厂房的抗震能力 评估房屋的抗震能力也是厂房抗震检测的一个主要内容之一，根据评估的内容，然后按照规定的抗震的要求，对于厂房的抗震性能进行综合的评价。

第三、加强对于抗震等级低的厂房的保护 进行厂房抗震检测之后，对于那些抗震等级比较低的厂房要进行着重的保护。具体的保护措施可以包括对其进行抗震设防工作来提高其抗震能力，并且也要注意对于其基层改建工作。 昆明安宁市房屋加建检测第三方单位 厂房具体检测内容及方案

1、确定建筑物的尺寸、位置及暂定使用荷载。 2、检测建筑物的轴线尺寸、层高，区域梁板结构布置。 3、查看结构布置是否合理、构件传力是否直接等。

4、检测区域钢筋混凝土梁的截面尺寸及楼板的厚度。

5、采用钻芯法局部抽检区域梁、板、柱的混凝土强度。（参照《建筑结构检测技术标准》GB/T 50344 - 2004中第3条，确定抽芯的数量

,送有建筑材料检测单位进行试验，获取试验数据，作为报告复核计算依据。）

6、采用钢筋探测仪检测区域梁、板、柱的钢筋配置情况和钢筋保护层厚度。 7、检测建筑物区域梁、板、柱等构件是否有裂缝，并分析裂缝产生的原因、裂缝是否已造成对结构的危害等。 8、分析改造增加建筑物对现状建筑物的安全性能。依据国家规范取值动力系数，根据检测、规范核定建筑物的安全性能

。 9、根据实测房屋 哪些房屋需要做安全鉴定房屋综合质量检测

- (1) 达到一定的使用年限，有老化迹象；
- (2) 主体结构出现裂缝、倾斜等异常迹象，危及房屋安全；
- (3) 改变使用功能，明显增加负荷，有可能危及安全；
- (4) 发生过自然灾害（如水灾、火灾、台风、地震），影响房屋正常使用；
- (5) 周边环境进行地下影响等
- (6) 危及房屋安全、正常使用的其它情形。

房屋安全鉴定检测不仅适用于新房屋，也适用于老旧房屋。老旧房屋由于使用时间长，可能存在一些隐蔽的安全隐患，例如裂缝、变形、腐朽、松散、漏水等问题，如果不及时发现和修复，会对住户造成损失。因此，对于老旧房屋，进行安全鉴定检测，发现和解决问题就显得尤为重要。