

# 河口县房屋加建检测第三方单位

产品名称	河口县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

河口县房屋加建检测第三方单位

## 房屋安全检测报告欢迎来电免费咨询!——云南固泰检测

为有效利用既有房屋，准确判断房屋结构的危险程度，及时处理危险房屋，确保房屋结构安全，需对现有老旧房屋进行危险性检测鉴定。如何进行危险房屋鉴定，对于每一名合格的房屋检测工程师，则是必须掌握的。一、房屋危险性鉴定程序 在对房屋进行鉴定前，需要了解危房鉴定的整个流程，具体如下：

- (1) 房屋危险性鉴定应根据委托要求确定鉴定范围和内容。
- (2) 鉴定实施前应调查、收集和分析房屋原始资料，并进行现场查勘，制定检测鉴定方案。
- (3) 根据检测鉴定方案对房屋现状进行现场检测，必要时采用仪器测试、结构分析和验算。
- (4) 房屋危险性等级评定应在对调查、查勘、检测、验算的数据资料进行分析的基础上进行综合评定。
- (5) 按《危险房屋鉴定标准》的相关规定出具鉴定报告，提出原则性的处理建议。

河口县房屋加建检测第三方单位

厂房楼板承重检测的主要检测内容有：1.收集厂房相关施工资料及设计图纸、地质勘查报告。

2.根据国家规范抽检柱、梁、板的混凝土强度。

3.根据国家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.检测厂房框架的柱梁截面尺寸、楼板的厚度。

5.对于厂房的结构裂缝数量、现状及分布情况进行检测。

6.将厂房墙体的裂缝的数量、现状以及分布情况进行相关的检测。

7.对厂房可能出现的不均匀沉降情况进行及时的检测分析。

8.检测整栋厂房是否有倾斜及倾斜程度进行检测。9.根据检测的结果、国家规范以及厂房实际使用状况，进行相关计算分析，出具房屋安全鉴定报告，并提出关于厂安全使用的建议。

河口县房屋加建检测第三方单位 厂房改造前后需要检测的内容有哪些？在厂房需要改造的时候，厂房的功能结构就会发生改变，那就需要对厂房做一个检测工作了。无论厂房是在改造前还是改造后，这都是需要做厂房安全性检测和厂房抗震检测。改造前，需对厂房的结构和承载力重新进行复核和建模计算等

工作，以便对改造工程、方案提供数据支持和建议;改造后，需对厂房的改造现状和图纸进行复核和验收，以保证厂房改造后的质量和厂房的需要。 厂房承重检测内容：

1针对承重结构系统、结构布置和支撑系统、围护结构系统三个组合项目进行厂房承重检测；2依据《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（CECS03:2007）的规定，采用钻芯法检测梁、柱的混凝土强度；

3按照《混凝土中钢筋检测技术规程》（JGJ/T

152-2008）的规定，采用磁感仪检测梁、板及柱的钢筋配置情况；4根据《房屋质量检测规程》（DG/TJ08-79-2008）的规定，检查裂缝的宽度、裂缝位置及裂缝的分布情况；

5检测钢筋混凝土梁、柱的几何尺寸及楼板的厚度，对平面布置、轴线尺寸及层高进行检测；

6检查建筑物的外观质量；7其他需要检测的项目。 我司承接各类厂房检测，有厂房承重检测，厂房验收检测，厂房楼面承重检测，厂房安全检测，学校幼儿园安全检测，酒店宾馆检测，等类型的检测办理厂房检测多少钱办理各类厂房检测，一般按平米收费，收费标准是同行业格，快速出具报告。

1、厂房的使用历史和结构体系。

2、采用文字、图纸、照片或录像等方法，记录厂房主体结构和承重构件。

3、厂房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。 4、必要时应根据厂房结构特点，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，根据现行规范验算厂房结构的安全储备。