

三沙市房屋拆改安全鉴定本地服务机构

产品名称	三沙市房屋拆改安全鉴定本地服务机构
公司名称	海南维众检测鉴定有限公司
价格	14.00/平方米
规格参数	业务1:房屋拆改安全鉴定 业务2:房屋鉴定中心
公司地址	海口龙华区（三亚吉阳区）
联系电话	132-72078915 13272078915

产品详情

业务范围：房屋建筑主体检测、钢结构检测、工程竣工检测验收、加层夹层检测、房屋质量鉴定、基础下沉检测、厂房检测鉴定、建筑工程质量检测、抗震检测鉴定、楼房加装电梯检测、房屋加固、宾馆、鱼乐场所等的开业和工商年审等房屋安全鉴定、危房检测鉴定、加固施工、灾后房屋安全检测、古建筑文物检测、学校幼儿园安全检测鉴、加固设计服务地域以地区为主，覆盖各地;服务行业涉及工业、商业及民用建筑等;服务内容涵盖各大中小学和幼儿园房屋抗震性能鉴定;地铁沿线公路扩建雨污分流工程铁路专线深基坑开挖等施工周边房屋安全性鉴定;房屋安全检测。所有鉴定工程，既高质又专注可信;同时严格遵守物价部的规定，收费合理;从而赢得了社会的广泛好评以及相关行政主管部门的充分肯定。

》》》联系刘工

--- 我们承接海南省所有市级、乡镇地区建筑物安全检测鉴定、加固施工、加固设计---

三沙市房屋拆改安全鉴定本地服务机构,

房屋抗震能力的检测过程：

- 1、收集房屋的地质勘察报告、竣工图和工程验收文件等原始资料，必要时补充进行工程地质勘察。
- 2、检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。
- 3、调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。
- 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、一般房屋应按《建筑抗震鉴定标准》GB50023-95，采用相应的逐级鉴定方法，进行综合抗震能力分析。

6、对现有房屋整体抗震能力做出评定，对不符合抗震要求的房屋，按有关技术标准提出必要的抗震加固措施建议和抗震减灾对策。

三沙市房屋拆改安全鉴定本地服务机构，厂房结构存在局部安全问题但不影响整体时，可进行下检测鉴定：1)结构进行维修改造有专门要求时;2)结构存在明显振动问题时;3)结构存在疲劳问题影响其疲劳寿命时;4)需要进行监测时;5)结构存在耐久性损伤影响其耐久性能;6)结构受到一般腐蚀或存在其它问题时。

现酒吧经常改造，有大改和小改，如不按照标准，乱改很容易造成安全隐患问题。为避免安全隐患问题，改造前后很有必要进行房屋安全检测鉴定，避免改造对房屋的结构安全性发生变化。

酒吧安全检测鉴定

对房屋主体工程质量、结构安全性、构件耐久性、使用性存在质疑时的复核检测鉴定;

a、结构安全性：包括地基基础出现不均匀沉降、滑移、变形等;上部承重结构出现开裂、变形、破损、风化、碳化、腐蚀等;围护系统有出现因地基基础不均匀沉降、承重构件承载能力不足而引起的变形、开裂、破损等。

b、主体工程质量：包括混凝土结构以及砖混结构工程的混凝土强度、楼板厚度、钢筋布置情况、截面尺寸、结构布置、钢筋强度、混凝土构件内部缺陷、砖砌体强度、砌筑砂浆强度及施工工艺等;钢结构工程的钢材性能、施工工艺、截面尺寸、结构布置、螺栓节点强度、焊缝质量、涂层厚度等。

对房屋改变使用用途、拆改结构布置、增加使用荷载、延长设计使用年限、增加使用层数、装修前及安装广告屏幕等装修加固改造前的性能检测鉴定或装修加固改造后的验收检测鉴定。

酒吧无论小改或大改，都建议进行安全检测鉴定，根据专业的安全检测机构鉴定再投入使用，对个人和社会负责。

房屋安全性鉴定是指对已竣工的民用建筑进行质量评定，确定其适用性和安全性;房屋可靠性鉴定是指对拟建的民用建筑或构筑物进行质量评定，以预测其在规定使用年限内是否能够满足设计功能要求。

鉴定的目的不同：

房屋安全鉴定是房屋结构、设备正常运转和使用的需要;房屋可靠度鉴定是为了使建筑物达到规定的耐久性等级的需要。

鉴定的内容不同：

房屋安全鉴定主要检查结构的安全状况和使用情况，包括地基基础、主体结构和附属设施等方面的情况;房屋可靠性则不仅包括结构的安全状况和使用情况，而且还要检查结构的耐久性能及使用环境条件下的适应性。

鉴定的方法不同：

房屋安全检测主要是通过现场查勘、材料试验等方法来进行的检测工作;而房屋的可靠性评估是通过综合分析判断来确定建筑物在规定年限内的使用寿命和价值的一种科学评价活动。

适用的范围不同：

对新建工程而言，一般采用可靠性评估的方法来进行评价;而对既有建筑的改造加固工程来说，一般采用安全性鉴定的方法来进行评价。

三沙市房屋拆改安全鉴定本地服务机构加强钢结构检测是十分必要的，不仅有利于促进我国建筑行业的良性发展，还能实现建筑行业整体的结构的优化。因此，我们必须加快钢结构检测技术及其应用，以便更好的促进我国建筑行业的整体发展水平。