

# 合肥市宾馆房屋安全鉴定部门 酒店结构安全检测鉴定中心

产品名称	合肥市宾馆房屋安全鉴定部门 酒店结构安全检测鉴定中心
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司推广部
价格	2.00/件
规格参数	品牌:润诚建筑安全鉴定 服务项目:房屋安全鉴定 检测报告时间:3-5个工作日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13014623176 13014623176

## 产品详情

润诚建筑检测鉴定有限公司从事广告牌检测，厂房安全检测，厂房验厂安全检测，房屋安全检测鉴定，房屋安全检测，房屋结构安全检测，楼面承重检测，厂房承重检测等工作，与各街道行政、系统、教育主管部门]关系融洽，熟悉办理房屋租赁类房屋安全检测、酒店宾馆、学校幼儿园、楼面承重、危房鉴定、装修改造等各类房屋结构检测业务办理流程，确保报告真实有效，科学准确。

酒店房屋安全检测——非主体结构房屋安全检测内容：

- 1、屋面防水、排水、溢水、保温和隔热设施的质量和和工作状态。
- 2、外门窗、幕墙的质量和和工作状态。
- 3、支承在结构上的管道、设备与设计的符合程度。
- 4、支承在外墙、屋面的广告牌或其他设施对结构构件的影响等。

酒店房屋安全检测的过程如下：

- 1、收集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、根据规范抽检柱的钢筋配直情况和钢筋保护层厚度。

4、检测框架柱梁截面尺寸、楼板厚度。

5、检测建筑物结构裂缝的数量、现状及分布情况。

6、检测建筑物填充墙体裂缝的数量、现状及分布情况。

7、检测分析建筑物的不均匀沉降情况。

8、检测整栋建筑是否倾斜及倾斜的程度。

9、根据检测结果、规范及使用情况对建筑物主体结构进行计算分析，得出结构安全性的结论，提出关于房屋后续使用的建议。

酒店房屋安全检测主要技术依据：

(1) 《民用建筑可靠性标准》(GB292-1999)；

(2) 《既有建筑物结构检测与评定标准》(DG/TJ08-804-2005)；

(3) 《建筑结构荷载规范》(GB5009-2012)；

(4) 《混凝土结构设计规范》(GB5010-2010)；

(5) 《建筑地基基础设计规范》(GB5007-2011)；

(6) 《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》(JGJ/T23-2011)；

(7) 委托方提供的图纸及其他资料等。

微信同号，来电咨询。联系人 吴经理