

# 焦作酒店建筑结构安全检测鉴定信誉保证

产品名称	焦作酒店建筑结构安全检测鉴定信誉保证
公司名称	九方安达工程技术集团有限责任公司
价格	5.00/平米
规格参数	品牌:九方安达集团 报告:一式三份 房屋检测:焦作酒店建筑结构安全检测
公司地址	东湖新技术开发区民族大道337号1幢3层
联系电话	027-83643860 18086478046

## 产品详情

九方公司始终坚持走市场化、专业化、规范化和国际化的检测道路，尽其所能为客户提供优质快捷的服务。工程检测与试验业务范围涉及建设、交通、铁路、核电站和水电等领域，先后完成数万个项目的工程检测任务。展望未来，九方人充满信心，我们将牢记“科学检测做行业领跑人，公正评判做工程质量守护神”的企业使命，继续努力，再接再厉，回报广大客户的厚爱，为实现我们的愿景——成为社会形象好、经济效益高、专业技术强、管理服务好的国际检测公司而奋斗。房屋结构和使用功能改变检测应在房屋进行改建、加层、变动结构或房屋改变用途、增大使用荷载后，通过对房屋的结构进行检测，对房屋结构和使用功能改变的可行性做出评价。

酒店餐厅于xxxxxxx，工程建筑坐西朝东，工程建筑兴建于2007年，总建筑面积为6604.1m<sup>2</sup>，工程建筑全长为32.2m，总宽为19.8米，高宽比为37.97m，现做为酒店餐厅应用，平屋面为上人屋面，结构形式为框剪结构构造，工程建筑地底一层，地面上共十二层，呈矩形框布局。工程建筑由框架柱、柱、框架柱相互载重，载重框架柱横截面规格为250×600、250×400mm等，剪力墙横截面规格为450×450mm等，工程建筑楼屋面均为现浇板混凝土结构板，地基与基础为预制构件负压管桩基，原抗震等级抗震设防等级为9度。检验评定根据的规范：（1）《建筑结构可靠度设计统一标准》（GB50068-2001）（2）《框架结构设计规范》（GB50003-2011）（3）《建筑结构荷载规范》（GB50009-2012）（4）《建筑抗震设计规范》（GB50011-2010）（5）《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB50292-2015）（6）《建筑结构检测技术标准》（GB/T50344-2004）（7）《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》（JGJ/T 23-2011）（8）《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）（9）《混凝土结构现场检测技术标准》（GB/T50784-2013）（10）《建筑抗震鉴定标准》（GB50023-2009）（11）《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2015）