

十堰酒店房屋改造安全性检测资质证书齐全

产品名称	十堰酒店房屋改造安全性检测资质证书齐全
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:十堰酒店房屋改造安全检测
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

九方安达工程技术集团有限责任公司于一九九八年三月注册成立，是武汉东湖新技术开发区具有独立法人地位的科技型企业，注册资本5000万元，在职员工近两百名，下设湖北、海南、浙江、重庆四家省级分公司，业务范围遍及全国 现从事地基基础检测、金属无损检测、主体结构及安全鉴定、金属产品与特种设备检测、岩土试验、工程勘察、工程测量与测绘、环境检测、材料检测、安全器具检测、建筑节能和设备安装检测等业务。我公司持有湖北省质量技术监督局核发的计量认证证书、湖北省住房和城乡建设厅核发的建设工程质量检测资质证书、湖北省测绘局核发的测绘资质证书、湖北省住房和城乡建设厅核发的工程勘察资质证书以及湖北省交通运输厅工程质量监督局颁发的水运工程结构乙级资质，具备数百项参数检测能力。 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。

建筑构造检测整个过程中停工改建工程时或运用整个过程中务必加层、夹层、改造或非常大范围的结构体系管理或运用功效变更时，务必对原先结构进行建筑抗震等级鉴定，内容包括对原结构进行检测、对原结构体系管理和构造进行鉴定、按更新改造结构进行结构建筑抗震等级列式计算，综合型鉴定更新改造后的结构建筑抗震等级特点和更新改造方案可行性方案，必不可少时，明确指出更新改造方案提高防范措施和原结构建筑抗震等级工程加固防范措施建议。房屋更新改造建筑抗震等级鉴定一般须依据执行标准建筑抗震等级设计标准。 1、检测新项目依据检测房屋的质量现状，依照要求的建筑抗震等级要求，对房屋在规定裂度的自然灾害作用下的安全性能进行鉴定的整个过程。2、主要用途未建筑抗震等级或设防级别低于执行标准规定的房屋，尤其是维护保养建筑工程、大都市生命线工程以及更新改造加层建筑项目。3、检测内容及整个过程1)重要检测基本参数有：倾斜、路基地基沉降、间隙、地基基础工程、砌体结构预制件构件、木结构房屋预制件构件、混凝土结构预制件构件、钢构架预制件构件等，各基本参数的检测一般为现场检测。2)非现场检测新项目有：a.混凝土结构预制件构件检测中，混凝土钻芯法检测混凝土的抗压强度;b.钢构架预制件构件检测中，不锈钢板抗拉强度测验法检测不锈钢板试件抗拉强度

，不锈钢板弯曲强度试验方法检测不锈钢板试件弯曲变形专业能力。c.木结构房屋预制件构件检测中，木材顺纹抗拉强度、抗拉强度、抗压强度试验，木材抗压强度及延展性磨具试验，木材纵纹抗压强度试验。3)检测整个过程：1、收集房屋的工程地质勘察报告、竣工图和工程项目工程验收文本文档等原始原材料，必不可少时弥补进行建筑项目工程地质勘察。2、多方位定期维护记录房屋基础、载重量结构和排架结构的损坏部位、范围和水准。3、问卷调查汇报建筑构造的特点、结构合理布局、构造等建筑抗震等级防范措施，审查建筑抗震等级承载力。4、建筑构造机械基础特点的检测新项目，应根据结构承载力列式计算的务必确立。