

苏州厂房安全性鉴定单位

产品名称	苏州厂房安全性鉴定单位
公司名称	苏州房安房屋质量检测技术服务有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	所在地:江苏 产品规格:一式三份 业务范围:厂房检测鉴定
公司地址	中国 江苏 苏州市 昆山市 花桥镇绿地大道231弄7号楼704室
联系电话	18217760939

产品详情

@苏州厂房安全性鉴定单位；苏州厂房检测鉴定流程、苏州厂房检测鉴定费用标准

承接全国范围内厂房检测鉴定项目。

具备国家认可的省级以上CMA检测资质，设备先进、价格优惠。

来电咨询请说明来自顺企网，给到更贴心的专享一站式服务。

苏州厂房安全性鉴定单位，厂房检测时发挥传统经验和技相结合的方法，采用先进的检测设备，不断和总结鉴定的技术和方法，并研发出鉴定楼房承载力的加荷静态应变位移检测法，公司以敬业认真负责和一丝不苟的做事态度；厂房检测重点是检测厂房工程的施工质量，包括构件截面偏差，垂直度，平整度，表面缺陷，钢筋等隐蔽工程，材料强度等，图纸不全时尚需测绘必要的建筑，结构图纸，厂房超过设计使用年限继续使用时。地基危险性，危房检测等级评定应在对、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，危房检测应根据委托要求确定范围和和内容，对传力体系简单的两层及两层以下房屋，可根据危险构件影响范围直接评定其危险性等级。

建筑检测内容及方法：（1）建筑使用使用情况调查及建筑、结构图纸测绘（含基础开挖）。首先，对建筑的使用历史情况进行调查，了解房屋在使用期间是否遭受过重大灾害，荷载有无增加，使用功能有无重大改变。通过现场全面测绘，建立建筑平面、立面、剖面、典型建筑构造、基础平面、结构平面、典型结构构件截面与节点构造等技术资料，尤其是加建结构与原结构的连接构造及可靠性。（2）材料强度测试。现场采用表面硬度法对建筑承重钢结构构件的强度进行现场抽样检测，依据《金属里氏硬度试验方法》（GB/T 17394.1-2014）、《黑色金属硬度及强度换算值》（GB/T 1172-1999）、《碳素结构钢》（GB 700-2006）评定钢材的牌号。（3）外观质量缺陷及结构损伤检测。（4）构件变形检测。（5）建筑沉降及整体倾斜测量。（6）焊缝质量检测。

苏州厂房安全性鉴定单位，

厂房建筑抗震鉴定检测方案：1、对于原设计未考虑抗震设防要求或规定的抗震设防要求已经提高的建筑，需重新核查抗震措施、验算抗震能力，对建筑的整体抗震性能进行鉴定，并提出处理意见。2、对于经过改造但改造设计未考虑现行的抗震设防要求的建筑、或超过设计使用年限的建筑，需重新核查抗震措施、验算抗震能力，对建筑的整体抗震性能进行鉴定。3、对于需要进行建筑物危险性鉴定和等级划分的建筑，受业主委托可进行危险建筑物鉴定。适用于混凝土结构（梁、板、柱）各种变形裂缝和受力裂缝的加固处理。

@苏州厂房安全性鉴定单位，检测厂房需要找有资质的第三方机构才能出具相应的报告。2、考证房屋历史沿革，重点保护部位及保护要求；3、建筑结构图纸测绘：重新对房屋的整体布#、结构尺寸等进行测量，并绘成图纸；4、结构体系复核检测；5、构件尺寸和配筋复核检测；6、结构材性检测；7、房屋完损状况检测；8、房屋倾斜及沉降测量；9、结构验算与安全性分析；10、抗震性能评估；11、结构维修可行性建议。