

# 庆阳市厂房验收安全检测单位

产品名称	庆阳市厂房验收安全检测单位
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司市场部
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌方:住建工程检测 检测类型:厂房安全检测 报告类型:一式两份
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	13922867643

## 产品详情

房屋安全检测鉴定中心/房屋质量安全检测鉴定机构\*新闻单位延吉市房屋建筑房屋结构安全检测中心一、房屋加层检测鉴定项目实例分析：本工程位于莆田市，于建成为二层砖混结构，后于2014年加盖一层，现为3层混合承重结构，一层和二层均采用普通砖承重，三层采用现浇混凝土柱和混凝土砌块共同承重；楼盖、屋盖均为现浇混凝土结构，房屋高度为10.8m，建筑总面积为804.4m<sup>2</sup>。本工程地处抗震设防烈度7度(0.10g)区，抗震设防按标准设防类(简称丙类)，已建成并投入使用多年，后续使用年限按40年考虑。根据结构布置情况，按1个鉴定单元进行结构安全性鉴定评级。根据《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB 50292-2015)，本工程鉴定单元的安全性等级评为Csu级。

**鉴定程序** 建筑物现状调查、勘测，包括结构平、立面布置、裂缝、结构侧向位移、相关构造以及使用功能等。采用贯入法检测砌体砂浆抗压强度，采用回弹法检测砖抗压强度，采用回弹法检测构件混凝土强度，采用一体式钢筋扫描仪对砼结构主筋根数及箍筋间距进行扫描检测。根据检测数据，对结构构件进行承载能力验算、分析，结合现状调查、勘测结果，进行结构安全性鉴定评级及抗震性能评估。

**房屋房屋质量检测中心-房屋结构安全检测收费标准** 房屋安全性鉴定评级的分级标准根据现行国家标准《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB50292-2015)的相关规定，民用建筑安全性鉴定按单个构件、子单元、鉴定单元三个层次进行，每一层次分为四个等级，其中鉴定单元安全性鉴定评级的各层次分级标准及相应的处理要求如下：Asu—安全性符合鉴定标准的要求，不影响整体承载，可能有极少数一般构件应采取措施；Bsu—安全性略低于鉴定标准的要求，尚不显著影响整体承载，可能有极少数构件应采取措施；Csu—安全性不符合鉴定标准的要求，显著影响整体承载，应采取措施，且可能有少数构件必须立即采取措施；Dsu—安全性严重不符合鉴定标准的要求，严重影响整体承载，必须立即采取措施。根据结构布置情况，本次鉴定按1个鉴定单元进行，并划分为地基基础、上部承重结构以及围护系统的承重部分3个子单元。

厂房楼面楼层承重检测鉴定单位、现场检测鉴定照片

房屋质量安全检测鉴定报告办理的价格根据结构的不同来按照建筑面积来算的，1、办理房屋安全检测鉴定目的、范围和内容 办理房屋安全检测鉴定报告，按面积收费，收费合理，大学东部楼始建于上世纪50

年代，自本世纪初作为培训中心办公用房使用至今，业主在近期使用中发现，楼墙体出现多处裂缝，为确保房屋的结构安全。

根据房屋质量检测的相关规定，针对受检房屋的特点和实际状况，本次检测鉴定的主要内容包括：（1）建筑、结构图纸测绘；（2）房屋完损情况调查；（3）房屋变形测量；（4）主要承重构件材料强度检测；（5）房屋安全性鉴定；（6）编写检测鉴定报告，提出处理建议。本公司向全国提供服务项目有：学校房屋安全检测抗震检测 酒店旅馆特种行业检测 ktv酒吧动漫城房屋结构检测鉴定 房屋结构安全检测 房屋质量安全检测 房屋安全检测鉴定 租赁房屋安全检测 钢结构安全检测 工业厂房结构安全性鉴定 危房安全鉴定 房屋加建安全检测 建筑工程安全检测 广告牌质量安全检测 环保检测 厂房验收检测 房屋加固安全检测 房屋加固设计方案 房屋倾斜结构工程 房屋抗震检测 桥梁安全检测 取样化验检测 房屋安全评估检测 危房加固 危房安全评估 危房安全鉴定等。