

湛江市第三方厂房安全检测鉴定单位中心

产品名称	湛江市第三方厂房安全检测鉴定单位中心
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平米
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

湛江市第三方厂房安全检测鉴定单位中心公司秉承“精诚团结、勤奋自律、高效优质”的宗旨服务社会。公司技术力量雄厚，专业结构合理；拥有一批德才兼备的长期从事建筑设计、建筑施工、房屋结构安全鉴定、质量检测和结构加固等专业的高、中级技术职称人才，他们对房屋结构安全鉴定、质量检测和结构加固等具有丰富的经验，能胜任各类房屋安全鉴定工作。公司的技术力量雄厚，专业结构布置合理；拥有一批德才兼备、经验丰富的长期从事建筑设计、建筑施工、房屋结构安全鉴定、质量检测和结构维修加固等专业的高、中级技术职称人才（其中：建筑施工技术高级工程师4人，国家一级注册建造师1人，国家二级注册建筑师1人，建筑结构专业工程师5人）。本公司今日报道:湛江市第三方厂房安全检测鉴定单位中心*新闻

本检测鉴定中心现已开展的检测业务有建筑材料及设备、建筑结构、地基与基础、桥梁工程、隧道工程、市政工程等综合类鉴定资质，基本涵盖了工程建设常用材料和工程质量常规检测。

鉴定程序

建筑及结构的平、立面布置核查，结构及其支承构造、构件及其连接构造检查。

上部结构及构件工作状态检测。

上部结构及构件的施工质量及性能检测。

根据检测数据对结构及构件的承载能力进行验算分析，结合现状调查、勘测结果，对结构构件安全性进行鉴定评级，并对存在的问题提出整改处理建议。

本工程主体结构为地上三层现浇混凝土框架结构，上部结构采用现浇钢筋混凝土柱、梁承重，楼、屋盖均采用现浇钢筋砼，一层层高4.5m，二层层高4.0m，三层层高3.8m，房屋高度为12.3m。现业主因使用功能需要，在屋面层楼板B-C)轴C-1/C)轴及C-1/C)轴开间范围上加盖一层钢结构通道遮雨棚。该加盖区域楼板厚度为110mm，框架柱截面尺寸为500mm×500mm，框架梁截面尺寸为250mm×700mm和350mm×100mm，通道遮雨棚高度约为2.9mm，建筑面积约为22.0m²；钢柱采用高强螺栓与原厂房楼板连接，钢梁与原有办公楼主体结构混凝土框架梁采用高强度螺栓连接。钢柱、钢梁之间采用焊接连接，连接牢靠

本公司今日报道:湛江市第三方厂房安全检测鉴定单位中心*新闻

1、承重墙结构：它的传力途径是：屋盖的重量由屋架（或梁柱）承担，屋架支撑在承重墙上，楼层的重量由组成楼盖的梁、板支撑在承重墙上。因此，屋盖、楼层的荷载均由承重墙承担；墙下有基础，基础下为地基，全部荷载由墙、基础传到地基上。

2、框架结构：主要承重体系有横梁和柱组成，但横梁与柱为刚接（钢筋混凝土结构中通常通过端部钢筋焊接后浇灌混凝土，使其形成整体）连接，从而构成了一个整体刚架（或称框架），一般多层工业厂房或大型高层民用建筑多属于框架结构。湛江市工业厂房安全检测鉴定机构
湛江市厂房验厂安全检测鉴定单位 湛江市厂房钢结构荷载安全检测鉴定机构

厂房承重检测前了解厂房的结构承重方式对厂房的结构进行复核，在委托方提供的设计图纸的基础上，对被检测区域进行结构复核。复核内容主要为：结构体系、构件材料类型、构件截面尺寸与设计图纸是否相同；房屋层高与设计图纸是否相同；检查厂房楼板的损伤状况进行安全性计算，根据现场检测情况、设备的数量、重量以及布局等设备信息，复核厂房楼板承载力是否满足安全性要求。然后根据检测计算结果，提出相应的处理意见建议。

钢结构厂房结构安全检测-

钢结构厂房验收检测鉴定收费标准*新闻 - - - - 钢结构工程材料及焊接质量检测项目包括：

- 1、钢材的抽样复验：钢材原材料力学及工艺性能检验，60t为一个检验批；
- 2、高强度螺栓连接副预拉力或扭矩系数的复检。同一材料、炉号、螺纹规格、长度、机械加工、热处理工艺及表面处理工艺的螺栓为同批，同批数量3000套。扭剪型高强度螺栓和高强度大六角头螺栓，按施工现场待安装的螺栓批中随机抽取，每批取8套进行复检。
- 3、摩擦面抗滑移系数检测，按制造厂和安装单位，分别以钢结构制造批为单位进行抗滑移系数试验。制造批可按单位工程的工程量每2000t为一批，每种表面处理工艺单独检验，每批三组试件。
- 4、焊缝超声波（x射线）无损检测：