

广西南宁市工业厂房建筑结构安全性检测单位/厂房安全检测鉴定中心

产品名称	广西南宁市工业厂房建筑结构安全性检测单位/ 厂房安全检测鉴定中心
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	品牌:深圳住建工程检测 服务项目:厂房安全检测 检测到出报告时间:10-15个工作日内出具
公司地址	深圳市南山区桃源街道塘兴路集悦城A26栋102室
联系电话	13926589609

产品详情

工业厂房结构安全性检测鉴定办事处

什么厂房需要做厂房承重检测鉴定？

1、在原有厂房新增大型设备 一些业主在原有厂房新增大型设备时，大多注意力都会集中在设备的使用性能和重量等方面，而对于原有楼板的承重能力。要知道，一台大型设备是非常重的，如果没有经过相关的厂房承重检测，非常容易留下安全隐患。尤其是一些年代已久的老厂房，先经过厂房承重检测，了解具体承重能力之后，才可将新设备进场。

2、未获得施工许可证的厂房部分厂房在还没有获得相关的施工许可证就已经开始投入使用了，在这种无法提供准确厂房承重能力限值的情况下，需要委托的检测公司帮忙检测鉴定，这样既方便业主对不满足承重能力的厂房楼板进行加固，又预防后期因为新增设备而留下的安全隐患。

工业厂房承重检测鉴定是近年来做的比较多的一类检测鉴定项目，究其根本，在于楼面放置的设备越来越重，而建筑物设计建造时的楼面使用活荷载即所谓的楼面承重能力基本上已经确定了，这里面就有可能会有冲突，会有设备荷载超过楼面使用活荷载限值的情况，所以，才会有越来越多的需要检测鉴定楼面承重能力的情形。根据建筑结构荷载规范的有关规定，楼面使用使用活荷载取值是以单位面积的荷载限值来规定的，如 3.5kN/m^2 ， 5.0kN/m^2 等，名词释义一下： 5.0kN/m^2 ，大约相当于通俗地 500公斤/平米 ，这里的大约，是因为规范的 kN ，跟通俗的公斤不是一个概念， kN 即千牛是重量单位，而公斤是质量单位，中间隔着一个“ g ”，即重力加速度。

言归正传，要知道楼面的承重能力，这里面需要知道以下几个方面的问题：1.建筑物主体结构的质量情况。包括结构平面布置、混凝土强度、钢筋配置、层高、截面尺寸、楼板厚度等。

2.设备相关的参数，包括重量、平面尺寸、运动性能、支撑情况、垫层情况等等。3.设备放置方式，包括

位置，固定方式等等。根据以上参数，再进行的荷载换算，再进行结构计算，从而确定楼面承重能力的限值及设备放置的安全性。

尊敬的客户：

感谢您选择深圳住建工程检测作为您的工业厂房建筑结构安全性检测单位/厂房安全检测鉴定中心。我们是深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司，专注于为广西南宁市及周边地区的工业厂房提供全面的安全性检测服务。

工业厂房安全性检测是保障厂房运营安全和员工健康的关键一环。因此，为了保障您的厂房安全性，我们强烈推荐您选择我们的服务。下面将从品牌、服务项目和检测报告出具时间等多个角度向您介绍我们的优势。

，我们是深圳住建工程检测，作为一家有着多年行业经验的品牌，我们与众多企业建立了长期合作关系，积累了丰富的项目经验和知识。我们的技术团队由一批的工程安全专家组成，具备扎实的理论基础和丰富的实践经验，能够准确判断和评估工业厂房的安全风险。

，我们提供的服务项目包括工业厂房安全性检测的全方位覆盖。我们将通过对厂房的结构、材料、设备等方面进行细致的检查和测试，以确保厂房各项安全指标符合要求。我们将主要关注厂房结构的稳定性、抗震性、防火性等重点安全性能，以及厂房内部的电气和机械设备的安全性。我们将通过优化方案来提高工业厂房的安全性，保障您的资产价值和员工的生命财产安全。

后，我们承诺在10-15个工作日内出具详尽的检测报告，确保及时提供准确的检测结果。我们的检测报告将包括厂房安全性评价的详细数据和分析，并结合国家相关标准和规范，给出的意见和建议。我们的报告具有性，可作为工业厂房运营管理、保险投保、融资贷款等方面的重要参考依据。

在价格方面，我们提供的工业厂房安全性检测服务的价格为2.00元/平方米，我们相信这个价格是合理且经济的，将为您的厂房建筑结构安全性提供高质量的保障。

身为深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司，我们深知工业厂房安全性对您企业的重要性。我们将始终以客户需求为导向，致力于为您提供、高效的安全性检测服务。如果您对我们的服务有任何疑问或需求，请随时与我们联系。期待与您的合作，共同为广西南宁市的工业厂房安全保驾护航。

谢谢！

深圳住建工程检测