

厂房承重检测找什么公司办理呢

产品名称	厂房承重检测找什么公司办理呢
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	1.00/平方
规格参数	1:3 2:2 3:1
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101，201，厂房一302（注册地址）
联系电话	13828755330

产品详情

厂房承重检测找什么公司办理呢

一、厂房承重检测鉴定找什么单位办理呢

深圳市住建工程检测有限公司拥有现代化检测仪器设备500多台套。为适应市场的需求，提高公司服务质量，现正开发和完善检测、检验办公自动化管理系统，建立开放式的客户试验委托和查询系统，实现客户直接网上检测、试验的委托和检测、试验结果的查询，也为政府、业主和工程主管部门监督检查、了解工程质量情况提供简便快捷的手段，进一步扩大和提升了公司向社会提供全面服务的功能。

二、本公司承接以下全国检测鉴定项目：

1、房屋安全检测；2、房屋损坏趋势检测；3、房屋结构和使用功能改变检测；4、房屋质量综合检测；5、各类灾后（雪灾、火灾、震灾）质量检测；6、一房一验；7、优秀历史建筑检测；8、房屋加层改造检测鉴定；9、租售前房屋质量检测评估；10、工业厂房检测鉴定；11、建（构）筑物的抗震鉴定与加固；12、房屋空气质量检测；13、室内环境质量检测14、幼儿园宾馆办公楼房屋安全检测

三、在建建筑工程的工程质量检测：1. 涉及结构安全的试块、试件以及有关材料检验数量不足；2. 对施工质量的抽样检测结果达不到设计要求；3. 对施工质量有怀疑或争议，需要通过检测进一步分析结构的可靠性；4. 发生工程事故，需要通过检测分析事故的原因及对结构可靠性的影响。5. 重要和大型公共建筑的结构动力测试和结构安全性监测。

建筑物楼面承重能力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***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，再进行专业的荷载换算，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

