

西宁市工业厂房楼面承载力检测-第三方鉴定

产品名称	西宁市工业厂房楼面承载力检测-第三方鉴定
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	服务项目:厂房承重能力检测
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

产品详情

西宁市工业厂房楼面承载力检测-第三方鉴定

一、厂房楼板承重检测是工业厂房安全检测常进行的检测之一。工厂为了扩大再生产，新增机器设备或更换新的设备，这是再正常不过的事了，但是新增的设备对原厂房楼板承载力能否继续支撑，有很大的存疑。

二、说起楼板承载力检测，这里面涉及到的问题就复杂了。

首先，先要弄明白房屋的和结构形式，以及房屋的历史沿革，有没有大修大补过。这是做楼板承载力检测的基础。

这一步弄清楚了，就要调查一下楼板的使用荷载以及今后要放置的新荷载。这是做楼板承载力检测关键的一步。楼板荷载情况摸不清楚，楼板承载力检测就无从做起。

第三步，要把房屋的结构构件强度检测出来，这是房屋安全性的常规检测内容。对于框架结构房屋而言，房屋结构构件强度不仅仅包括混凝土强度，还要搞清楚构件内部的钢筋配置。

一般而言，对于洪水浸泡过的房屋，我们要对房屋的现状做一个安全性评估，在为两个方面：一方面是房屋的完损检测，另一方面是房屋的安全性检测。

三、厂房楼面承重安全检测鉴定的检验评定主要内容：1、建筑史和结构弄清楚房子，房子，没有大修大补了。这是做的检测地板的承载能力的基础性工作。2、就要进行调查分析一下楼板的使用不同荷载作用以及企业今后要放置哪些新荷载。这是做楼板承载力提高检测技术关键的一步。楼板荷载变化情况摸不清楚，楼板承载力检测就无从做起。3、应检测房屋结构构件的强度，这也是房屋安全试验的常规内容。对于框架结构房屋，建筑结构构件的强度不仅包括混凝土强度，而且明确了构件内部的钢筋配置。对于砖混结构，除了混凝土梁和钢筋的强度外，还要找出承重墙砖和砂浆的强度。这些直接关系到未来安全建模计算和分析的成败，因此也需要进行检查。做好这些步骤，基本上楼地面承载力测试已经事半功倍。