

惠州市厂房楼板承载力安全检测中心

产品名称	惠州市厂房楼板承载力安全检测中心
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

产品详情

惠州市厂房楼板承载力安全检测中心

工业厂房楼面承重检测鉴定报告，包括房屋完损状况检测、房屋安全检测鉴定、房屋损坏趋势检测鉴定、房屋结构和使用功能改变、综合检测及其它类型房屋检测。从事住宅、别墅、商场、写字楼等各类民用建（构）筑和大型工业厂房等质量检测。

厂房楼板承重检测的荷载标准及鉴定方法

一般轻型厂房楼面活荷载限值为 3.5kN/m^2 ，重型厂房楼面活荷载限值为 7.5kN/m^2 以上，中间即为中型厂房。

这里要重点解答一下这个限值的含义，这也是广大市民为关心也是误区多的问题，拿 3.5kN/m^2 举例： kN/m^2 中文称千牛每平米，牛为力的单位， 3.5kN/m^2 即一平米能承受 3.5kN 的力。这里近似通俗地把这个值转化为较好理解的数字，即 3.5kN/m^2 近似的理解为350公斤一平方。概念解释清楚了，问题也就来了。

按照上面的理解，一平方只能承受350公斤的重量，但一般的机器设备轻则上千公斤，重则几千公斤（好几吨），那岂不是根本放不了。其实不然，这里的350公斤一平方，指的是楼面的平均承载力，所谓平均承载力，就是指一块楼板（以梁为边界）上的的平均承载力为350公斤一平方，部是允许超过350公斤的，因为超过的部分可由板内其他部分分摊重量。