

汕头市工业厂房结构质量安全性检测鉴定部门

产品名称	汕头市工业厂房结构质量安全性检测鉴定部门
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司-房屋安全检测
价格	.00/件
规格参数	检测范围:工业厂房安全检测 鉴定新闻:厂房荷载鉴定报告 检测时间:3-5个工作日
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号
联系电话	13014623176 13014623176

产品详情

汕头市工业厂房结构质量安全性检测鉴定部门

厂房的楼板承载能力取决于在建造前设计的楼板的跨度大小、板的厚度、混凝土的等级、钢筋的等级及配筋量，在建造时的施工质量及建造完成后的使用是否正常等。在房屋使用过程中由于使用年代的久远、建造时未按施工规范施工、房屋老化等造成房屋的楼板承载能力无法明确，可在后期的使用过程中对房屋进行房屋承重检测，可准确确定房屋的楼板承载能力数值。

房屋在使用过程中因使用需求的改变，往往需进行房屋结构改造，大的办公厂房在使用过程中也不例外，因使用需求的改变也需对其进行改造和检测，如：厂房车间内新增设备工艺荷载或新增一层需对其进行检测鉴定。

针对国家房屋检测标准如《建筑结构荷载规范》、《现有建筑抗震鉴定与加固规程》等检测标准为该项目制定详细的房屋质量检测方案。

厂房承重检测机构对该项目进行现场检测与分析，具体检测内容有：

- 1、在有关方面的配合下，对该建筑进行房屋图纸测绘如结构布置、相关当柱截面及配筋等。
- 2、对房结构布置、倾斜、楼面高差、结构构件裂损、混凝土强度等进行了现场检查测试。
- 3、对房屋进行倾斜检测
- 4、对现场房屋混凝土梁柱楼板等构件及楼、地面的损坏情况等进行了现场检测
- 5、采用回弹法对该建筑进行混凝土强度测试
- 6、对房屋进行承载能力验算与分析
- 7、对房屋结构进行可靠性鉴定评级。
- 8、出具房屋可靠性鉴定报告。