

石家庄市商场楼板承重检测办理中心

产品名称	石家庄市商场楼板承重检测办理中心
公司名称	深圳市建工质量检测鉴定中心有限公司
价格	.00/个
规格参数	新闻资讯:楼板承重检测中心
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

厂房承重墙检测应该找具有检测资质的第三方检测单位。根据相关规定，敲掉的承重墙必须按照原始结构设计图纸进行恢复，如果钢筋被割断，必须按照原样进行焊接，钢筋必须要做抗拉强度检测。施工前，需要厂房检测单位确认被敲墙体是否为承重墙；施工后，需要厂房检测单位确认承重墙恢复质量合格后方可投入使用。

厂房承重墙检测

厂房承重墙检测程序如下：

- 1、调查厂房的建造、使用和修缮的历史沿革、建筑风格、结构体系等资料；
- 2、建立总平面图、建筑平面、立面、剖面、结构平面、主要构件截面等资料；
- 3、抽样检测厂房承重结构材料的性能，构件抽样数量和部位应符合相关标准的规定。抽样部位应含有代表性的损坏构件；
- 4、检测厂房的结构、装修和设备等的完损程度、分析损坏原因。
- 5、检测厂房倾斜和不均匀沉降现状；
- 6、根据实测厂房结构材料力学性能，按现有荷载、使用情况和房屋结构体系，建立合理的计算模型，验算厂房现有承载能力；
- 7、根据实测厂房结构材料力学性能，按现有使用荷载情况和厂房结构体系，以上海地区地震反应谱特征，建立合理的计算模型，验算厂房现有抗震能力并复核抗震构造措施；
- 8、检查厂房设备的运行状况。保护建筑质量综合检测方案和报告必须按规定报市房屋质量检测中心进行

技术审查。

我司是具有检测资质的专业第三方检测机构，在厂房承重墙检测方面经验丰富，出具的厂房检测报告全国认可。若是您的厂房存在承重墙被误敲，从而影响交易或者办理产权证等后续手续，可以随时来电咨询我司，我们将为您提供全方位的服务

如今钢结构厂房越来越多，越来越被广泛运用，但是随之而来的问题是关于钢结构厂房安全的一些问题，如钢结构厂房发生沉降、失稳、倾斜、火灾、雪灾、风灾等事故后，我们该如何确保生产安全，安全是企业的命脉，不可带一点含糊。

从专业的角度来讲，钢结构事故的种类有以下几种：

1、失稳及破坏：

结构整体失稳或倒塌破坏 结构局部或部分构件失稳、破坏 节点或连接的开裂、松动、破坏。

2、超限变形或位移：

结构整体变形或位移过大 结构局部或部分构件变形过大
支座变形或位移过大，或不满足原设计功能要求。

3、构件及节点腐蚀及损伤：

构件或节点连接件腐蚀严重，削弱有效截面;构件或节点变形严重或有损伤;其他原因(如碰撞等)造成的局部损伤。

4、高温或火灾损伤：

改变结构材料的化学成分或金相组织;改变结构材料的力学性能;导致结构或构件产生过大变形甚至失效。