

梅州梅县区钢结构厂房安全检测鉴定 广东建业检测鉴定有限公司

产品名称	梅州梅县区钢结构厂房安全检测鉴定 广东建业检测鉴定有限公司
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-厂房安全检测
价格	2.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	15989467727

产品详情

钢结构厂房检测鉴定，构件的承载能力项目包括承载能力、连接和构造三个方面，取其中低等级作为构件的安全性等级。钢构件的使用性等级应按变形、偏差、般构造和腐蚀等项目进行评定，并取其中低等级作为构件的使用性等级。承重构件的钢材应符合建造当时钢结构设计规范和相应产品标准的要求。如果构件的使用条件发生根本的改变，还应符合国家现行标准规范的要求，否则，应在确定承载能力和评级时考虑其不利影响。

工业钢结构厂房安全性承重检测的一般程序：

- 1、现场勘探;
- 2、制定检测鉴定方案(根据国家房屋检测相关标准，例如：《建筑结构荷载规范》《钢结构设计规范》等);
- 3、厂房建筑、结构布置及构件尺寸核对;
- 4、厂房柱底相对沉降检测及柱倾斜检测;
- 5、对厂房进行完损状况检测;
- 6、厂房结构承载能力验算分析;
- 7、厂房构造措施分析;
- 8、出具厂房安全检测鉴定报告。

钢结构厂房承载力检测内容：

- 1、房屋建筑、改扩建和使用情况等历史资料;
- 2、房屋建筑结构尺寸复核;
- 3、房屋主要受力构件材料强度检测;
- 4、检测房屋的主要结构件的完损状况，如开裂、变形、破损等的分布范围;
- 5、依据现场检测情况建模分析，承载力验算;
- 6、楼板振动测试;
- 7、提出合理的处理意见和结构加固的建议。

钢结构厂房承载力检测注意事项：

1、技术措施：

- (1)编制详细检测技术方案、并及时做好技术交底。
- (2)维护与校正检测仪器，保证良好的技术状态。
- (3)贯彻执行各有关规范、标准。
- (4)备足各种工具，在规定的工期内完成。

2、安全措施：

- (1)进入现场检测作业的人员应身好劳防用品。
- (2)进入检测现场要注意行走安全，防止摔伤事故。
- (3)现场检测设置专人监护，防止高空抛物等对检测人员的伤害。
- (4)上下构筑物踩稳踏实，注意脚底打滑。

公司在发展过程中，造就了一支结构合理、业务精通、jishujingzhan、勇于开拓创新且忠诚度高的人才队伍，也使公司从小变大、由弱至强，成长为行业的一个实力派“小巨人”。