

佛山钢结构厂房检测过程

产品名称	佛山钢结构厂房检测过程
公司名称	深圳市中测工程技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	行业类型:房屋检测 检测类型:安全质量检测 所在地:深圳
公司地址	龙华区大浪街道龙观西路39号龙城工业区综合楼
联系电话	0755-21006612 15999691719

产品详情

钢结构厂房检测过程：

- 1、调查厂房的使用历史和结构体系。
- 2 采用文字、图纸、照片或录像等方法，记录厂房主体结构和承重构件。
- 3 厂房结构材料力学性能的检测项目，应根据结构承载力验算的重要性确定。
- 4 对厂房结构进行承载力验算，根据验算结果对各构件建立验算模型，按房屋结构材料力学性能和使用荷载的实际状况，根据现行规范验算其承载力。
- 5 综合判断厂房结构现状，确定厂房安全程度。

钢结构厂房检测中所依据国家规范规程有：

- 《工业建筑可靠性鉴定标准》(GB50144-2000)
- 《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2004)
- 《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205-2001)
- 《钢结构现场检测技术标准》(GB/T50621-2010)
- 《钻芯法检测混凝土强度技术规程》(CECS03：2007)
- 《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》(JGJ/T23-2011)
- 《钢结构高强度螺栓连接技术规程》(JGJ82-2011)
- 《建筑物变形测量规范》(JGJ8-2007)及相关设计规范等等