

# 铜陵市工业厂房结构厂房安全性检测鉴定报告

产品名称	铜陵市工业厂房结构厂房安全性检测鉴定报告
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/平米
规格参数	铜陵厂房新闻:铜陵厂房安全性报告 铜陵结构新闻:铜陵厂房检测单位 铜陵质量新闻:铜陵房屋鉴定报告
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

## 产品详情

铜陵市工业厂房结构厂房安全性检测鉴定报告/新闻

### 工程实例分析

以笔者曾做过某6层办公楼为例，建筑施工图中屋顶层电梯机房建筑布置见图1，待施工时发现甲方选购的是小机房电梯，机房和井道一样大小，见图2。该客梯载重1000K个，速度1.6m/s，按电梯厂方提供的工艺图，单个机房设备运行重量总共为110KN，如按荷载规范，单个机房活载总重28.1KN,远小于电梯厂方提供的重量。可见仅考虑机房作用7.0 KN/m<sup>2</sup>活载进行结构承载力计算是不安全的。  
厂房常见楼板(承重、承载力)安全检测鉴定单位\*新闻

厂房可靠性检测/检测鉴定单位——一、现场宜检查建筑物使用工况与设计要求的符合程度，施工观感和实体的变形、开裂等。

二、现场检测宜优先采用无损检测，当必须采用半破损或破损检测时，应选在非主要受力部位

三、选用有相应的检测时，应遵守下列规定：

1对于通用的检测项目，应选用或行业；

2对于有地区特点的检测项目，可选用地方；

3对同一种，地方与或行业不一致时，有地区特点的部分应按地方执行，检测的基本原则和基本操作要求应按或行业执行。

4当、行业或地方的规定与实际情况确有差异或存在明显不适用问题时，可对相应规定作适当或修正，但与修正应有充分的依据；与修正的内容应在检测方案中予以说明，必要时应向委托方提供与修正的检测

细则。