

萧山市厂房承重安全鉴定专业公司

产品名称	萧山市厂房承重安全鉴定专业公司
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.50/平方米
规格参数	厂房承重新闻:厂房承重鉴定中心 房屋安全检测:房屋抗震设防烈度 全国房屋检测:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

萧山市厂房承重安全鉴定公司

一、萧山市厂房承重安全鉴定过程：计算机模拟计算分析

这种方法的原是采用计算机对建筑物进行建模计算分析，从而得出楼面承重能力的限值。

主要工作有：

- 1.收集建筑物的设计建造资料。
- 2.检测建筑物的外观质量、现状和使用情况。
2. 结构布置和轴线尺寸。
- 3.构件截面尺寸检测。
- 4.框架柱、框架梁混凝土强度检测。
- 5.框架柱、框架梁和楼板钢筋配置检测。
- 6.结构和构件损伤及缺陷情况检测。
- 7.建筑物楼面荷载及拟放置设备荷载调查分析。
- 8.根据检测结果和国家规范对本建筑物进行结构复核算，根据复核算结果提出检测鉴定结论和建议

至鉴定的标准是承重安全吗？经过厂房结构安全检测鉴定之后，就可以得出厂房的等级，那么厂房安全等级：
A级：结构承载力能满足正常使用要求，未发现危险点，厂房结构安全。

B级：结构承载力基本能满足正常使用要求，个别结构构件处于危险状态，但不影响主体结构，基本满足正常使用要求。

C级：部分承重结构承载力不能满足正常使用要求，局部出现险情，构成局部危房。

D级：承重结构承载力已不能满足正常使用要求，厂房整体出现险情，构成整幢危房。

厂房承重检测安全鉴定的结果可以指导后续的改造重建提供建议。若是在鉴定过程中发现存在重大安全隐患，应立即停止使用，并采取相应的措施，如加固、拆除等，以确保人员和财产的安全。

三、萧山市厂房承重安全鉴定，厂房楼面荷载检测鉴定项目实例：

某厂原为三层砖混结构，楼面荷载标准值较小，无法满足现代工业生产所需的设备设置要求。我院承接的鉴定任务要求对原有楼面荷载标准值进行检测，并出具检测报告。为了解楼面承重能力和房屋安全状况，我们根据勘察复核的数据以及规范《工业建筑可靠性鉴定标准》GB50147-2009的要求，对楼面荷载检测进行了结构验算与安全性分析。

四、萧山市厂房承重安全鉴定具体做如下检测工作：

- 1) 调查房屋建筑概况：对建筑的年代、布局、功能、风格、环境，以及*终要求进行了解和解析。
- 2) 考证房屋历史沿革，重点保护部位及保护要求；
- 3) 建筑结构图纸测绘：重新对房屋的整体布局、结构尺寸等进行测量，并绘成图纸；
- 4) 结构体系复核检测；
- 5) 构件尺寸和配筋复核检测；
- 6) 结构材性检测；
- 7) 房屋完损状况检测；
- 8) 房屋倾斜及沉降测量；
- 9) 结构验算与安全性分析；