

钦州市混凝工业厂房荷载安全检测鉴定报告怎么办理

产品名称	钦州市混凝工业厂房荷载安全检测鉴定报告怎么办理
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司推广部
价格	5.00/平方米
规格参数	鉴定新闻:工业厂房安全检测 检测项目:厂房荷载检测 服务中心:第三方机构鉴定
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区龙岗大道(横岗段)6283号三栋厂房101
联系电话	13715207412 13715207412

产品详情

厂房承载力检测鉴定按什么收费——厂房承载力检测鉴定评级过程：

工业建筑性鉴定的构件、结构系统、鉴定单元应按下列规定评定等级：

1构件（包括构件本身及构件间的连接点）。

1) 构件的安全性评级标准

a级：符合国家现行标准规范的安全性要求，安全，不必采取措施；

b级：符合国家现行标准规范的安全性要求，仍能满足结构安全性的下限水平要求，不影响安全，可不采取措施；

c级：不符合国家现行标准规范的安全性要求，影响安全，应采取措施；

d级：较不符合国家现行标准规范的安全性要求，已严重影响安全，必须及时或立即采取措施。

2) 构件的使用性评级标准

a级：符合国家现行标准规范的正常使用要求，在目标使用年限内能正常使用，不必采取措施；

b级：略**符合国家现行标准规范的正常使用要求，在目标使用年限内尚不明显影响正常使用，可不采取措施

c级：不符合国家现行标准规范的正常使用要求，在目标使用年限内明显影响正常使用，应采取措施。

3) 构件的性评级标准：

a级：符合国家现行标准规范的性要求，安全，在目标使用年限内能正常使用或尚不明显影响正常使用，

b级：符合国家现行标准规范的性要求，仍能满足结构性的下限水平要求，不影响安全，在目标使用年限

c级：不符合国家现行标准规范的性要求，或影响安全，或在目标使用年限明显影响正常使用，应采取措施

d级：较不符合国家现行标准规范的性要求，已严重影响安全，必须立即采取措施。

厂房承载力检测鉴定评级过程：以承重结构系统的全级别下列规范确定结构系统的结构体系和支撑系统等级，并依据该支撑系统等级与承重结构系统的评定等级相差不大于一级时，可以承重结构等级比承重结构系统的评定等级低二级时，可以承重结构系统的

