

# 徐州厂房楼板承重检测鉴定报告

产品名称	徐州厂房楼板承重检测鉴定报告
公司名称	深圳市中测工程技术有限公司
价格	.00/平米
规格参数	品牌:房屋检测中心
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

项目评定 1)结构布置；该工程结构布置合理，结构形式与构件选型正确，传力路线合理，结构构造和连接可靠，符合国家现行标准规范规定，满足使用要求。该项目评为A级，徐州厂房楼板承重检测鉴定报告。 2)承重结构系统；(1)地基基础；该厂房未发现因基础不均匀沉降而引起的主体结构裂缝，地基基础工作正常。该项目评定为A级。(2)混凝土结构；根据现场检测结果和计算综合分析，各子项评定如下：承载能力：经验算，该工程的结构承载力及抗震承载力满足国家现行规范要求，结构抗力与作用效应之比 $R/S > 1.0$ 。该子项评定为a级。构造和连接：该厂房的构造合理、连接可靠，经检查无变形或位移等异常情况。该子项评定为a级。裂缝：经检查，该厂房的梁、板、柱等混凝土结构构件未发现有结构受力裂缝。该子项评定为a级。变形：经检查，没有发现梁柱存在明显变形的现象。该子项评定为a级。综合上述子项评定结果可知，该项目评定为A级。 3)围护结构系统 (1)使用功能；屋面系统：构造完好，排水通畅；屋盖构件无严重变形和歪斜；构件连接处无明显裂缝或松动。该子项评定为a级。墙体及门窗：完好。该子项评定为a级。防护设施：完好。该子项评定为a级。(2)承重结构；按砌体结构及混凝土结构构件的规定评定为a级。综合上述子项评定结果可知，该项目评定为A级。

### 徐州厂房楼板承重检测鉴定报告

2.2 综合鉴定评级 该工程的综合鉴定评级应包括结构布置、承重结构系统和围护结构系统三个组合项目。 1)承重结构系统：承重结构系统的传力树为：屋（楼）面板 框架梁 框架柱 基础 地基。将（屋架）板、梁、柱均定为基本构件，其评定等级为A级，其它非基本构件的评定等级也为A级。因此，所有承重结构系统的传力树均被评为A级，承重结构系统组合项目的评定等级为A级。 2)结构布置：A级。 3)围护结构系统：A级。 根据上述组合项目的评定等级结果，并结合该工程的实际使用状态等的综合判定，该工程的综合鉴定评级为一级。 2.3. 鉴定结论。