

# 安庆市钢结构仓库安全检测报告办理机构

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 安庆市钢结构仓库安全检测报告办理机构  |
| 公司名称 | 深圳中正建筑技术有限公司销售市场部   |
| 价格   | 2.00/平米   |
| 规格参数 | 头条新闻:【厂房检测全国认可单位】<br>天天新闻:【厂房检测全国认可单位】<br>晚间新闻:【厂房检测全国认可单位】 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼                                     |
| 联系电话 | 13688839610   |

## 产品详情

### 安庆市钢结构仓库安全检测报告办理机构/新闻

根据楼层结构楼层结构安全性评级、泉山市房屋鉴定评估单位结构整体性评级和结构整体倾斜率三个项目的鉴定评级，评定房屋上部承重结构的安全性等级。根据房屋地上结构的裂缝、变形（倾斜）和场地土状况的查勘（或检查检测），评定房屋地基基础的安全性。根据上部承重结构和地基基础的安全性等级，评定房屋整体结构的安全性，以各项评定的等级做为房屋结构的安全性等级

选择专业的房屋安全鉴定机构提供科学准确的厂房承重检测数值是厂房安全使用的有力保障，当厂房承重检测不满足安全使用要求时提供合理的加固处理意见，因此制定一份专业的厂房承重检测方案和寻找一个专业的厂房承重检测公司就显得尤为重要了。公司专业从事厂房承重检测、楼板承重检测、钢结构承重检测等，本公司出具的报告具有法律效应、具备专业权威性；为厂房的生产使用安全提供科学依据。如有技术问题，

### 二、安庆市钢结构仓库安全检测报告办理机构/新闻

关于房屋安全评估单位鉴定的案例分享:

东莞普光液晶显示公司承重检测项目位于东莞市厚街，鉴定面积约7500m<sup>2</sup>，建筑高度为19.6m，基础形式为高强预应力管桩基础，我院于2014年1月受委托方委托对该建筑增加设备后的结构安全性评估；

建筑面积约为：7500m<sup>2</sup>，接受委托后，我院派出检查勘察队伍对该厂房进行现场勘查现场，现场对建筑结构尺寸，配筋，结构布置，基础形式等进行了仔细的勘测，并抽取部份混凝土构件芯样送专业检测单位检测混凝土强度，以及辅以计算机建模计算。相关技术人员根据现场勘查资料及计算机数据以及根据《工业建筑可靠性鉴定标准》GB50144-2008的要求对该楼层承重进行了的安全评估，并编写了严谨的房屋结构安全鉴定报告书南昌房屋鉴定评估单位。

