

鄂尔多斯市钢结构(厂房)安全检测鉴定单位(正规机构)

产品名称	鄂尔多斯市钢结构(厂房)安全检测鉴定单位(正规机构)
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	鄂尔多斯新闻:鄂尔多斯厂房鉴定中心
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

鄂尔多斯市钢结构(厂房)安全检测鉴定单位(正规机构)工业时代的到来,各个城市涌现了大量建筑规模较大的工业厂房,这些厂房的施工周期一般比较长,容易受多种因素的影响,同时随着生产、工作、生活条件要求的提高,厂房质量验收时做厂房检测尤为重要。

现在越来越多的中外合资工厂及国家对厂房质量状况的把控等因素,所以都会要求工业厂房进行厂房质量检测,以掌握厂房的质量是否过关达到使用要求和安全性。

对于需要验厂的厂房进行厂房安全检测,不仅能确保建筑安全和工作人员的安全,满足外企及部门对于这一方面的要求,还能与设计进行对比,确保工程施工的质量满足使用要求。

客户验厂安全鉴定

欧美客户在进行验厂要求厂方提交《房屋竣工验收证明》,如企业无法提供,则可针对房屋目前情况,委托独立第三方检测机构进行房屋安全鉴定,并对不满足安全使用要求的构件提供合理的加固处理建议。

工业厂房结构可靠性鉴定的主要方法：

进行工业厂房可靠性鉴定采用实用鉴定法，在传统经验法的基础上，以建筑结构的现有调查资料为依据，综合未来使用年限及使用条件，以相关的鉴定标准《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB《危险房屋鉴定标准》）（JGJ和《工业厂房可靠性鉴定标准》（BG为指导，并结合专家及鉴定人员的个人经验来进行的。

首先到达现场，有图纸的对照图纸、没有图纸的凭工程经验对厂房整体结构布置和概况进行详细勘查，查勘房屋所采用结构形式是否符合设计图纸及国家规范规程，传力路线是否明确，结构布置是否合理，吊车及吊车梁系统运行是否使用正常，支撑系统是否完整，等等。

其次根据不同的结构形式采取不同的现代测试技术获取必要的结构功能参数指标，如排架柱为钢筋混凝土柱时采用钻芯法、回弹法、回弹法加钻芯强度修正的方法检测混凝土抗压强度；采用高精度全载仪对排架柱、房屋四角的倾斜量进行量测判断结构变形状况；必要时对房屋进行沉降观没以判断基础是否稳定。检测中所依据国家规范规程有《建筑结构检测技术标准》（GB/T钻芯法检测混凝土强度技术规程》（CECS回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》（JGJ/T建筑物变形测量规范》（JGJ8-2007）及相关设计规范等等。

*后根据现场查勘及检测结果，应用电算手段，对功能指标进分析，对厂房结构承载力进行验算，根据功能指标差异程序，按照国家相关鉴定标准评定出结构的可靠性等级，并得出鉴定结论，需要加固的提出加固意见。

鄂尔多斯市钢结构(厂房)安全检测鉴定单位(正规机构)为保证工厂厂房的正常运作及安全生产，许多外企要求厂家提供房屋质量证明或竣工验收证明等文件。我公司专门成立厂房竣工验收检测鉴定小组，面向社会开展厂房竣工验收检测鉴定工作。凭着公司自身的技术实力，在全国范围内均有承接此类性质的房屋安全检测鉴定验收工作，并成功通过美国、德国、日本、法国及香港、台湾地区公司的审核。

厂房结构安全检测鉴定的内容：

- 1、复核房屋建筑布置、结构布置，复核构件尺寸、结构构造；
- 2.对鉴定范围内结构构件的完损进行检查和检测；
- 3.对混凝土抗压强度进行检测；

- 4.对房屋的沉降和倾斜量进行测试；
- 5.对房屋结构的主要承重构件进行内力分析和验算；
- 6.根据检测和验算结果，推定允许荷载情况；
- 7.提出检测鉴定结论；
- 8.提出建议加固处理措施。

本公司提供以下鉴定项目（承接全国业务）

- 01.房屋质量检测房屋质量鉴定
- 02.危房鉴定，危房检测
- 03.房屋司法鉴定，质量司法鉴定
- 04.厂房安全质量检测鉴定
- 05.房屋质量第三方检测
- 06.房屋检测报告，房屋安全报告
- 07.火灾灾后房屋检测，过火检测

08.厂房承重安全检测鉴定

09.宾馆酒店房屋安全检测鉴定