

# 廊坊燕郊工业厂房结构安全检测鉴定方法\*三方资质检测单位

产品名称	廊坊燕郊工业厂房结构安全检测鉴定方法*三方资质检测单位
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测目的:了解厂房安全性 出具安全报告 检测方式:现场进行安全检测 报告出具时间:3-5个工作日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13629841843 13629841843

## 产品详情

廊坊燕郊工业厂房结构安全检测鉴定方法\*三方资质检测单位

厂房结构基本建设程序宜检查下列内容：

- 1 施工图设计文件审查意见，审查机构确认的施工图设计文件与竣工图的符合程度；
- 2 质量监督申报书、施工许可证、工程竣工验收报告和竣工验收备案表（单位工程竣工验收证明书）、房屋产权证明书中各自的工程地点、建筑面积、层数、工程质量责任主体名称等相互间的符合程度。

二、程勘察报告宜检查下列内容：

- 1 勘察报告的工程名称、地点与建筑物的符合程度；
- 2 勘察报告完成时间与地基基础设计时间的关系；
- 3 勘察方法、勘察点的布置与查明岩土地基深度、原位测试数量与现场取样数量；
- 4 地震区场地和地基地震效应、场地稳定性评价；
- 5 勘察成果是否满足地基基础设计和施工要求等。

三、地基基础设计资料宜根据建筑体型、荷载大小、结构型式、地质条件、室内地坪使用要求和周围环境等情况，检查下列内容：

- 1 地基基础方案，包括：基础类型、地基处理方式、基础埋深、持力层选择；
- 2 场地和地基的稳定性；
- 3 基础结构构造措施；
- 4 质量控制指标和检测方法等。

润诚检测单位，我司承接全国范围内建筑可靠性检测，建筑承重检测，建筑安全检测，拥有数年资历且价格公道欢迎免费致电咨询。

润诚建筑安全检测单位，欢迎致电咨询

四、上部建筑物设计资料宜检查下列内容：

- 1 建筑平面、立面布置；
- 2 结构体系的选择与布置：竖向承重体系和抗侧力体系的布置，包括规则性、整体受力性能、整体牢固性能、构件间连接性、侧向变形协调性，地基、基础与上部结构共同工作情况等；
- 3 结构构造措施，伸缩缝、沉降缝、防震缝设置以及超长建筑未设置变形缝的相应技术措施等；
- 4 设计说明、设计要求及设计使用年限；
- 5 标准图集选择等。