

绥芬河市钢结构检测鉴定 厂房安全检测中心

产品名称	绥芬河市钢结构检测鉴定 厂房安全检测中心
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

绥芬河市钢结构检测评定 厂房安全检测核心

一、绥芬河市钢结构检测评定常见问题：

1、结构

1.1钢架结构构件长细比的检查与计算，要以成品尺寸等计算构件的长细比。

1.2钢结构支撑体系联接，模板支撑体系构件规格，应按照设计图或相对应设计标准进行核查或鉴定。

1.3钢构件横截面的宽厚比，然后进行计算，应按照设计图和有关标准开展鉴定。

2、喷涂

2.1钢架结构安全防护涂层的品质，应按照地域现行标准产品类别规范对建筑涂料品质的要求进行检验。

2.2建筑钢材表面防腐等级，可以用现行标准地区标准《涂装前钢材表面锈蚀等级和除锈等级》GB8923

2.3不同种类涂层的漆膜厚度，可分别选用以下方式检验：

涂层厚度不应该用漆膜测厚仪检测5处，抽样检验构件总数不低于委托评定测量点中涂层厚度的10%

对于薄型防火涂料漆膜厚度规定，采取漆膜厚度检测仪检验，隧道检测方式必须符合《钢结构防火涂料应用

技术规范》防火涂料漆膜厚度规定，应使用测针和钢卷尺检验，隧道检测方式必须符合《钢结构防火涂料应用技

术规范》相关规定，对于厚型防火涂料漆膜厚度规定，应使用测针和钢卷尺检验，隧道检测方式必须符合《钢结构防火涂料应用技

术规范》相关规定，对于厚型防火涂料漆膜厚度规定，应使用测针和钢卷尺检验，隧道检测方式必须符合《钢结构防火涂料应用技

二、绥芬河市钢结构检测评定，关键检验具体内容依据受托人规定，主要是开展下列检验项目：

- (1) 建筑物、构造概述调研；
- (2) 建筑物、构造平面设计图测绘工程(受托人给予工程图纸材料)；
- (3) 房子应用情况调研；
- (4) 房子危房等级情况现场检测；
- (5) 关键承重结构螺栓强度检验；
- (6) 关键承重结构漆膜厚度检验（受托人没有要求检验此项）；
- (7) 关键承重结构焊缝质量检验；

- (8) 起重机梁挠度斜检验；
- (9) 归纳检验，剖析房子的安全现状，并给出意见和建议。

三、绥芬河市钢结构检测评定全过程如下所示：

- 1. 搜集设计方案、工程施工质保期材料等相关材料；
- 2. 依据委托单位提供的材料，对建筑物楼面荷载、使用场景、应用历史时间等作深入调查；
- 3. 外观检查检验；
- 4. 构造布局检验，选用米尺、软尺检验该建筑构造中心线；
- 5. **测量关键承重结构结构尺寸、横截面规格型号；
- 6. 钢结构构件漆膜厚度检验；

四、当钢结构工程施工存有以下情形时，要进行检测鉴定：

- 1. 针对不仅有钢结构工程物和建筑物：
 - (1) 建（构）建筑物拟改变用途、更改适用范围与使用规定；
 - (2) 将对建（构）建筑物开展改建、加建、插层、较规模性检修或其它方式结构加固；
 - (3) 将对建（构）建筑物开展总体偏移；
 - (4) 钢架结构自身出现严重的结构与功能衰退状况或有明显变型；
 - (5) 钢架结构遭受灾难、安全事故等功效危害，从而产生显著损害；
 - (6) 对钢结构工程的抵抗力造成有依据的猜疑；