

深圳市钢结构技术检测

产品名称	深圳市钢结构技术检测
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/件
规格参数	公司名称:广东建业检测鉴定有限公司 服务类型:房屋建筑检测 行业类型:工程质量检测
公司地址	宝安区航城街道九围社区九围第二商业区21号新艺园区商业楼第二栋一楼
联系电话	18098993219

产品详情

钢结构检测有哪些注意事项

钢结构检测是目前市面上应用于工业的有效快捷和必不可少的工具，在高速发展的科技社会，为了效率的提高，在租赁厂房、办公室、酒店娱乐场所包括火灾检测等都需要应用到的钢结构检测。那么钢结构检测有哪些注意事项呢？

(1)要监督委托有相应资质的检测机构进行，国内的钢结构检测都无外乎包含有安全、质量和环境管理体系，并且有高新技术的检测如：能简便利用光、磁、声和电等物理特性，在既不损害和影响被检测对象的性能的前提下，便能判断出检测对象的剩余寿命和缺陷的无损检测，此外更包含其他高新技术射线检测、超声波检测、磁粉检测等。

(2)对于取样、送检等制度要及时改善，要避免试件与工程不一致现象：如喷漆不均匀、

焊接不规范等。钢结构检测工程实施前，应有该钢结构检测施工单位技术负责人审批过的施工组织设计、与其相符的专项施工方案等技术文件，并按有关规定报送监理工程师或业主代表；如发现问题应提前组织专家评审重要钢结构检测工程的施工技术方案和安全应急预案，此外，对于钢结构工程施工及质量，应使用专用计量工具验收。各个施工单位和监理单位必须统一计量并标准化。

(3)施工质量的要求要符合现行国家标准《钢结构工程施工质量验收规范》的有关规定。

在工程中，若有部分检测项目，难以找到具有其资质和值得的钢结构检测机构，且花费成本高昂，在这种情况下，监理工程师必须坚持原则，坚定信念，督促承包的工作单位，特别是钢结构构件质量方面，要避免部分商家偷工减料而导致出现意外事故。保证钢结构制作与安装质量及施工进度有效进行，同时这也是国家现行钢结构工程施工质量验收规范规定的“主控项目”。

综合以上注意事项，单位进行钢结构检测便有了很清晰的思路，毋庸置疑，安全和质量是首要考虑因素，此外高新技术的引进将大大提高工作效率，选择钢结构检测，为工作提供更多的方便和快捷。