

昭通市钢结构安全检测鉴定报告办理推荐单位

产品名称	昭通市钢结构安全检测鉴定报告办理推荐单位
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	1.00/平米
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

2019年12月30日头条消息，据房屋检测市场技术部透露：什么情况下要对钢结构进行检测与鉴定对于既有钢结构建筑物和构筑物构筑物拟改变用途改变使用条件和使用要求；拟对构筑物进行扩建加层插层较大规模维修或其他形式结构改造；拟对构筑物进行整体位移；钢结构本身出现明显结构功能退化现象或有明显的变形；钢结构受到灾害事故等作用影响，并产生明显损伤；对钢结构的抗力产生有根据的怀疑；出于保护要求，需要了解优秀历史建筑的工作现状以及在目标使用期内的可靠性；构筑物超过设计使用年限，拟延长构筑物使用年限；拟对构筑物进行抗震加固；在既有钢结构附件进行有关活动而可能。

检测鉴定流程与现场检测内容检测鉴定流程现场检测基本工作内容收集相关资料，如工程地质勘察报告设计图和计算书设计变更沉降观测记录施工记录材料质保书材料检验文件竣工图及竣工验收文件等；了解建筑物建造使用损坏及修缮历史，如建筑物的施工改造维修用途变更使用条件和使用环境改变以及是否受过灾害等；现场基本情况调查及资料核对。当有施工图时，应进行现场校核；若无施工图，应根据结构实际状态绘制测绘图；地基基础的调查钢结构使用环境的调查材料性能检测节点连接状况检测结构损伤检测结构变形检测。

必要时还可进行结构动力检测以及结构或构件现场荷载试验等。钢结构检测与鉴定评定标准钢结构可靠性鉴定应划分为结构构件和结构系统两个层次。钢结构构件及节点的可靠性应按安全性适用性和耐久性分别鉴定，并按下列规定评定等级。钢结构构件节点的安全性等级钢结构构件及节点的适用性等级钢结构构件及节点的耐久性等级钢结构系统的可靠性应按安全性适用性和耐久性分别鉴定，并按下列规定评定等级。钢结构系统的安全等级钢结构系统的适用性等级钢结构系统的耐久性等级。

南京市钢结构网架结构安全检测鉴定中心工程师、现场检测鉴定照片2