

北京搭建钢结构雨棚可靠性（第三方）鉴定

产品名称	北京搭建钢结构雨棚可靠性（第三方）鉴定
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	2.30/平方米
规格参数	钢结构报告:第三方钢结构鉴定中心 钢结构鉴定中心:钢结构无损检测 全国钢结构检测:钢结构可靠性评估
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

北京搭建钢结构雨棚可靠性（第三方）鉴定

一、北京搭建钢结构雨棚可靠性评估一般性流程：

检测项目包括：材料力学性能检测、焊缝质量检测、防腐涂层厚度检测、结构变形和位移检测、围护系统密封性能检测、防雷系统检测、安全疏散设施检测、消防设施检测、环境检测、厂房钢构件材料涂层厚度检测

二、北京搭建钢结构雨棚可靠性：

1、地基基础

现场观察钢棚架基础部位，未见明显沉降，上部主体结构未见因钢棚架柱受力引起

2、上部承重结构

本工程建筑横梁截面为 970×100 ，立柱截面为 100×100 ，均符合规范要求。温度区段长度限值 $300m$ 及 $150m$ ，均符合规范要求。正常荷载作用下，未见明显变形和位移。支撑系统构件均满足规范要求。结构整体性等级评定为A级。

综合考虑结构整体性等级及承载功能等级的评定结果，上部承重结构安全性等级评定为A级。

3.围护系统检查

屋面隔热层厚度比设计要求薄，檩条连接点未见明显变形，檩条承载力尚能满足要求。

鉴定单元评级

依据地基基础、上部承重结构和围护结构三个结构系统的鉴定情况，本工程结构安全性的综合等级