

广元市厂房屋面光伏承重鉴定机构

产品名称	广元市厂房屋面光伏承重鉴定机构
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司市场部
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	13922867643

产品详情

- 1、工程验收钢结构工程施工工程应当依据《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001），《钢结构工程施工质量验收规范》（GB50205-2001）和经图审机构批准后的工程设计图纸要求以及约定书各种数据进行。
- 2、建筑企业需要在钢构架主体工程验收7个工作日前把工程验收时间地点、验收组名单报质量监督机构。
- 3、工程验收意识形态工作根据《建筑工程施工质量验收统一标准》第6.0.2条要求，对钢结构工程施工工程的施工工程验收须经工程监理公司组织，勘察、设计、检测、建筑施工及施工企业参加，监督站对工程验收实行管控。
- 4、参与者：钢结构工程公司项目经理，试验（检测）公司项目经理，工程监理公司项目经理，勘察单位*新项目项目经理，设计公司工程项目经理，施工企业工程项目经理。
- 5、工程验收会议的工作内容一般按建筑施工、检测、工程建设监理、勘察、设计、施工企业的次序排列论述和认可。再由监督站作管控工程验收检查的项目叙述。
- 6、钢结构工程施工施工企业应作出书面通知钢结构工程质量自纠自查评价报告。公告中处理所建筑施工房屋钢结构工程施工情况进行介绍
- 7、设计原则全焊透的一、二级焊缝超声波、无损检测检测报告；焊接球节点球形网架电焊焊接、螺栓球节点球形网架电焊焊接及矩形钢T、K、Y形节点相关线焊接构造缺陷等级划分及无损探伤检测报告。
- 8、建筑钢材、钢铸件在在出厂符合规定证明文件及需抽样复查的应当有复查报告，重要钢结构焊接原料的在在出厂质量证明书和抽样检验检测报告。

一、计算机模拟计算分析

这种方法的原理使用的是计算机对房屋建筑工程进行建模计算分析，从而获得楼面承重优势的限定值。

主要工作职责有：

- 1.收集房屋建筑工程建造原材料。
- 2.检测房屋建筑外观检验、情况和应用状况。
2. 结构规划布局轴线规格型号。
- 3.预制件构件断面尺寸检测。
- 4.框架柱、剪力墙混凝土强度检测。
- 5.框架柱、剪力墙和楼板钢筋配置检测。
- 6.结构和预制件构件危害及缺陷情况检测。
- 7.建筑物楼面荷载及拟放置机械设备承载能力调研分析。
- 8.根据检测结果和国家标准规范对本建筑物进行结构审查检算，根据审查检算结果明确指出实验室检测结论和建议。

该检测手段具有简单有效，资费标准较低的优势，*近市场应用也*广，特别是商业建筑厂房，一般都是使用这个形式进行。

二、承重计算试验

对于要求精准把握楼面承重水准的状况，一般都采用当场承重计算试验。

重要基本概念:采用均布荷载分批堆载（沙袋或者水），待楼层板梁波形护栏板变形值接近规范限定值后，停止加载，该值就是楼面承重水准标准值。