

# 光明新区加固设计 可靠放心 结构加固设计

产品名称	光明新区加固设计 可靠放心 结构加固设计
公司名称	深圳市中鉴建筑技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固兴社区塘东光电研发大厦303
联系电话	13603029886 13603029886

## 产品详情

钢结构的清理——钢结构抛丸机

二.主要构成

9.进出口密封

工件进出口密封装置，均采用橡胶弹簧钢板制成，为防止在抛丸时，弹丸飞溅出清理室外，在工件进出口处各设多道加强密封，其特点为弹性强、寿命长、密封效果俱佳。

10.除尘系统

布袋式除尘器

主要由袋式除尘器和风机、除尘管道等一起组成除尘系统。除尘效率可达99.5%。

11.电气控制

电气控制系统采用常规控制实现对全机的控制，采用国内外生产的电器元件，光明新区加固设计，具有可靠性高及维修方便等优点，主电路由小型断路器和热继电器实现对各电机的短路、缺相、过载保护。并设有多处急停开关，方便紧急关机，建筑加固设计，防止事故扩大。

在清理室及清扫室的各个检修门上设有安全保护开关，当任何一个检修门打开后，抛丸器不能启动。

机房楼层底面加槽钢承重加固方案，加固设计，加固方式：底部增加承载；

可选择该机房下一层楼顶上加装槽钢加固楼板来增加其载荷，使机房该区域的载荷达到新增设备的承重要求，适用于已投入使用多年的机房设备用房的扩充设备等。

承重加固施工基本流程：将需要加固下一层顶楼板面清理干净，结构加固设计，涂上环氧树脂 将加工好的槽钢一面用环氧树脂涂匀粘上，两边嵌入边梁 再用45度角作槽钢支撑焊接。

## 安装质量控制

安装前，施工单位应对构件的产品合格证、设计文件与预拼装记录进行检查，并复验记录构件的尺寸。钢结构的变形、缺陷超出允许偏差时，应进行处理。

安装前，应编制详细的测量和矫正工艺，厚钢板的焊接应在焊接安装前进行模拟产品结构的工艺试验，编制相应的施工工艺。对拼装好的屋架应预设一定的起拱度。

钢结构吊装就位后，应对构件定位轴线、标高等设计要求控制点进行测量做好标记，对吊装对接接头质量进行焊前检查。安装好临时支撑及钢浪索以使钢屋架在施工过程中安全稳定。

钢结构安装时，施工单位应提交每榀构件吊装后的标高尺寸、焊接、涂装等分别向监理提交验收  
光明新区加固设计-可靠放心-结构加固设计由深圳市中鉴建筑技术有限公司提供。光明新区加固设计-可靠放心-结构加固设计是深圳市中鉴建筑技术有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：宋经理。