

安全旁站监理记录表

工程名称：大连华锐重工铸业有限公司球铁加工车间 1.89MW 分布式光伏项目 编号：HRFD-ZHJL-AQPZ-02

现场工作内容		组件吊装		
作业地点		屋面北坡		
作业项目 主要危险分析		1、机械伤害 2、高处坠落 3、物体打击		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、施工方案已审批，方案满足施工要求。 2、施工人员具有相应的资格，吊车已签订了租赁及安全协议，进场前已进行安全签证，起吊操作人员持证上岗。 3、施工现场已安排专人进行吊车指挥及监护，安全员负责现场的安全事宜。 4、施工前已进行了全员安全交底并全员进行签字。		
	平面 布置	1、组件堆放处周围及吊车周围用提示遮栏进行隔离，并悬挂禁止跨越标志。 2、吊装区域与其他区域之间用提示遮栏进行隔离，划分吊装区域与非吊装区。 3、吊车就位于导轨材料堆放处一侧，吊车支撑平稳。 4、施工区域现场布置满足施工安全要求。		
	安全 措施	1、编制专项施工方案并报监理项目部进行审核，方案满足施工要求。 2、组件吊装时所用的吊带或钢丝绳，在吊点处要有防护措施，防止因组件在起吊过程中吊绳卡断。 3、吊装过程中组件一端要用溜绳牵引，待组件距屋面就位点的正上方 200~300mm 稳定后，作业人员方可开始进入作业点。		
现场 主要 问题	无 整改结果： 无	无	监理 有关 措施	无 复验意见： 符合安全文明施工规范要求。
旁站 时间	开始 结束	2018 年 6 月 14 日 8 时 30 分 2018 年 6 月 14 日 16 时 10 分	对应 作业	开始前人、机、料、法、环良好。 作业完成后“工完、料净、场地清”。

旁站监理人员：王超

作业负责人：宫良栋