

## 5 安全旁站监理记录表

工程名称：山东星球企业孵化有限公司徐庄镇米山庄村 60MW（二期 30MWp）光伏电站项目

编号 JXM9-11-AQ017

现场工作内容	横梁吊装		
作业地点	施工现场		
作业项目	1. 机械伤害 2. 高处坠落 3. 物体打击		
主要危险分析			
施工安全文明施工评价	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，进场前已进行安全交底。 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. 施工前已进行了全场安全交底且全员进行签字。	
施工安全文明施工评价	平面布置	1. 横梁吊装及吊车周围用警示绳杆进行隔离，悬挂醒目的跨线标志。 2. 横梁吊装区域与其他区域之间用警示绳杆进行隔离，划分出警戒区域与非警戒区。 3. 吊车就位靠墙一物，支撑平稳。 4. 施工区域现场布置满足施工安全要求。	
施工安全文明施工评价	安全措施	1. 编制专项施工方案并经相关部门审核通过后进行吊装，方案满足施工要求。 2. 横梁吊装时所用的缆风、吊点及地锚要有防护措施，防止因横梁的碰撞导致缆风绳断裂。 3. 吊装过程中横梁一端要用缆风控制方向，待横梁吊装到位后，安全员通知方可作业人员方可开始进入作业点。	
现场主要问题	无	监理指令：	无
整改结果：		复查意见：	
旁站时间	开始	2020年11月23日 14时 20分	开始申请人：杨，陈发新。
	结束	2020年11月23日 16时 30分	作业完场后“工完、料净、场地清”。

旁站监理人员（签名）

张成忠

作业负责人（签名）

周海



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建