

安全旁站监理记录表

工程名称：山东星球企业孵化也有有限公司徐庄镇米山顶村 60MW（三期 30MWp）光
电站项目 编号：JXM9-JL-AQ015

现场工作内容		电缆吊装	
作业地点		施工现场	
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。 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、 电缆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、 电缆吊装区域与其它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、 吊车就位靠路一侧，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、电缆吊装时所用的吊带，在吊点处要有防护措施，防止因电缆的对接处将吊绳卡断。 3、吊装过程中电缆一端要用溜绳控制方向，待电缆就位稳定后，安全员进场，方可作业人员方可开始进入作业点。	
现场主要问题	现场出现的各类违反安全文明现象及隐患： <p style="text-align: center; font-size: 2em;">无</p>		监理指令： <p style="text-align: center; font-size: 2em;">无</p>
	整改结果：		复查意见：
旁站时间	开始	2020年11月20日 15时00分	对 应 作 业
	结束	2020年11月20日 18时30分	
		开始前人、机、环良好。	
		作业完成后“工完、料净、场地清”。	

旁站监理人员（签名）：

作业负责人（签名）：





扫描全能王 创建