

安全旁站监理记录表

工程名称：中宣宣城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：YCGF-AOPZ-D37

现场工作内容	4车共计 32 盘电缆吊装			
作业地点	物料场			
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，方案满足要求。 2、施工人员具有相应的资格，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、对吊装区域拉好警示带 2、周围用提示遮拦进行隔离，并悬挂禁止跨越标志 3、吊装区域与其他区域之间用提示遮拦进行隔离，划分推送轨道区域与非推送轨道区域 4、轨道区垫土夯实硬化路面，支撑平稳 5、施工区域现场布置满足轨道安全要求		
	安全措施	1、编制专项施工方案并报监理项目部进行审核，方案满足吊装要求。 2、轨道处处要有防护措施，防止因木方垫块卡断。 3、液压推送过程中要控制方向，待主变稳定后，作业人员方可开始进入作业点。 4、操作人员听从地面安全人员指挥，直至推送至安全区域。		
现场 主要 问题	现场出现的各类违反安全文明现象及隐患：		监理指令：	
	无异常		监理有关措施	
	修改结果：		复查意见：	
旁站 时间	开始	2021年9月7日 16时00分	对施工作业	开始前人、机、料、地、环境好。
	结束	2021年9月7日 19时00分		作业完成后“三清、料净、场地清”。
旁站监理人员（签名） 严卫忠 张良军			复审负责人（签名） 林	



扫描全能王 创建