

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: YCCG-AMZ-17

作业内容	升压站副控柜装卸		
作业地点	升压站场区		
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, 方案符合要求。 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, 进场前已进行安全教育。 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、对起吊区域拉好警示带 2、吊车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, 划分吊装区域与非吊装区域 4、施工区域现场布置满足吊装安全要求	
	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、吊装时所用的吊带或钢丝绳, 在吊点处要有防护措施, 防止因管桩吊绳卡断。 3、吊装过程中要用溜绳控制方向, 待管桩就位稳定后, 作业人员方可开始进入作业点。 4、吊车操作人员听从地面安全人员指挥, 吊至安全区域。	
现场主要问题	现场出现的各类违反安全文明现象及隐患:	无异常	监理指令: 复查意见:
	整改结果:		
旁站时间	开始	2021年8月25日 8时30分	对应作业
	结束	2021年8月25日 12时00分	
旁站监理人员(签名):		王霖 张俊	项目负责人(签名): 陈悦伟

