

## 安全旁站监理记录表

工程名称：申宜宜城流水镇 100MW 农光互补光伏电站项目

编号：YCGF-AQPZ-34

现场工作内容	光伏区管桩吊装卸货		
作业地点	B11 区域 4.5m 共计 10 车 578 根		
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，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、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	监理指令： 注意吊机安全，操作人员必须持证上岗，严禁无证操作。
	整改结果：	/	复查意见： 符合规定
旁站时间	开始	2021年9月5日 9时00分	对应作业
	结束	2021年9月5日 16时00分	
旁站监理人员（签名）： 张强		作业负责人（签名）： 梁	

