

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-AQPZ-052

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------|--|-------|
| 现场工作内容 | 管桩 PHC300A-70 吊装 | | |
| 作业地点 | 602 地块 | | |
| 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，方案满足吊装要求。 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、吊车周围用提示遮栏进行隔离，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栏进行隔离，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、管桩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 监 理 结 论 | 现场出现的各类违反安全文明现象及隐患： | 无异常 | |
| | 整改结果： | 监理指令： 有文 件 | 复查意见： |
| 督 导 时 间 | 开始 | 2021年10月15日12时00分 | |
| | 结束 | 2021年10月15日17时00分 | |
| | 旁站监理人（签名） | 安全负责人（签名） | |
| | 严建东 张良生 | 黎东 | |



扫描全能王 创建