

安全旁站监理记录表

工程名称：禹州市晶能 50MW 光伏发电项目

编号：CZZH-YZJN-AQPZ-031

现场工作内容	升压站电池舱（4台）吊装就位。			
作业地点	升压站内。			
作业项目 主要风险分析	1、吊车超负荷吊装，易造成机械损坏甚至吊车倾覆 2、操作人员精神状态不佳，或起重指挥操作人员配合不协调，易发生机械损坏、碰撞甚至倾覆 3、吊机配合不协调 4、起吊时出现瞬间强风。			
施工现场 安全文明 施工评价	组织管理	现场吊装作业 8 人，专职安全员 1 人、现场起重机 1 辆、1 台 200 吨起重机，吊装前对工人进行了安全培训和安全三级安全教育、安全技术交底，安全劳保用品已配备，现场作业区设有警戒线，作业区域禁止入内，高空作业人员安全带安全绳正确佩戴，现场吊装有专人指挥吊装起重作业，吊装前对吊装作业人员进行危险源分析和辨识，事故发生应采取的措施进行培训，工作票已签发同意吊装就位，现场施工安全处于可控状态。		
	平面布置	施工作业区平面布置科学合理，各类施工机械、工器具等的设置符合安全文明施工标准化管理规定要求。		
	安全措施	工人佩戴安全帽、安全警戒线防护已到位、吊装工具牢靠合格、特种人员操作证合格有效、现场有专职安全人员指挥、安全措施满足作业条件。		
现场主要问题	整改结果： 无安全隐患。		监理有关措施 复验意见：	
旁站时间	开始	2023 年 04 月 05 日 15 时 00 分	对应作业	开始旁站时现场作业正常
	结束	2023 年 04 月 05 日 17 时 10 分		结束旁站时现场作业正常

旁站监理人员（签名）：*周同有*

施工负责人（签名）：*王利*





施工记录

天气：晴 21°C 西北风≤3级 湿度35%
地址：许昌市禹州市颍神线在三官庙附近
工程名称：禹州晟能50MW光伏发电项目
施工内容：升压站储能区电池舱吊装就位
时间：2023-03-05 15:32:14

工程
相机

电池舱吊装就位监理安全旁站

