

## 安全旁站监理记录表

工程名称：苏交控丰县再生能源有限公司丰县二期 10MW 农光互补分布式光伏扶贫电站项目

编号:FXNGHB-ZHJL-011

现场工作内容:	升压站 CT、PT、隔离开关安装			
工作地点:	110kV 升压站			
作业项目主要风险分析	行为伤害、坠物伤害、起重伤害			
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	25、现场人员配置 <u>12</u> 人，是否满足现场施工需求 (√ 是    □ 否) 26、工作票签发 ( □ A 票 √ B 票)，人员签字是否齐全 ( √ 是    □ 否) 27、安全技术交底是否已进行 (√是    □ 否) 28、施工负责人、安全监护人是否到岗到位 (√ 是    □ 否)		
	平面 布置	19、施工作业区平面布置总体是否符合作业指导书要求 (√ 是    □ 否) 20、各类施工机械、工器具、危险品等的设置是否符合安全文明标准化管理规定要求 (√ 是    □ 否) 21、其它：		
	安全 措施	7、安全防护用品/设施的投入、使用是否满足作业要求 (√ 是    □ 否) 现场配备的安全防护用品/设施有：√ 安全帽、 □ 软梯、 □ 安全防护绳、 □ 速差器、 □ 防护网 2、安全保证措施在现场是否执行到位 (√ 是    □ 否)		
现场 主要 问题	吊车站车位置与高压架空线存在触电危险  整改结果：整改完毕	监 理 有 关 措 施	吊臂及吊车与架空高压线安全距离符合要求  复验意见：整改完毕，符合要求	
旁站 时间	开始	2018 年 4 月 14 日 08 时 10 分	对 应 作 业	吊装开始
	结束	2018 年 4 月 14 日 11 时 10 分		吊装结束

旁站监理人员：

作业负责人：

