

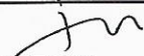
GFDZJBM22：安全旁站监理记录表

安全旁站监理记录表

工程名称：长沙县春华镇九田村 20 兆瓦分布式农业光伏科技项目

编号：002

现场工作内容		支架立柱焊接施工	
作业地点		光伏场区 14# 单元	
作业项目 主要危险分析		1. 在支架焊接过程中因距离地面较高且焊接使用发电机发电存在坠落风险	
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	施工单位项目部及施工人员均已进行安全教育，施工单位安全员已到达现场。	
	平面 布置	1. 焊机施放位置区域良好，进电线缆布置规范 符合要求	
	安全 措施	1. 施工人员高空作业，应系好安全带。 2. 焊机机械保护措施到位	
现场 主要 问题	无		监理 有关 措施
	整改内容：无		无
旁站 时间	开始	2017. 4. 20. 13:40	对应 作业
	结束	2017. 4. 20. 15:10	
		现场施工内容符合要求	

旁站监理人员（签名）：

作业负责人（签名）：

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。