

安全旁站监理记录表

工程名称：衡东县 9.7MW 光伏扶贫项目

编号：HD-GF-AQJL-002

现场工作内容	商品砼泵车、支架基础混凝土浇筑		
作业地点	第一标段（衡东县草市镇马脑寨）		
作业项目 主要危险分析	一、起动泵送系统时可能引起末端软管突然摆动而造成人身安全事故，该区域的直径是末端软管长度的 2 倍。 二、在山区边缘作业时，不可手握末端软管实施浇注作业，以防止末端软管或臂架的摆导致操作人员坠落，发生人身安全事故。操作人员应站在安全位置用适当的辅助工具引导末端软管。 三、展开支腿时，要防止身体被夹入支腿与其他物体之间。 四、禁止站在臂架下，防止被坠物砸伤。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	驾驶员：1 人 指挥员：1 人 浇筑工：22 人 人员配置满足安全浇筑作业要求，有安全技术交底，符合施工安全要求。	
	平面 布置	一、经现场巡视，路面无坑、坡度。 二、作业区域地面平整空旷，泵车的承载地面水平、坚实。 三、在展开或收拢支腿时，支腿旋转的范围内都是危险区域，施工人员必须在泵车范围拉好警戒线。	
	安全 措施	施工人员佩戴好安全帽，戴好防护手套。	
现场 主要 问题	砼泵车周围未拉置警戒线。		监理 有关 措施 要求施工单位当场拉设警戒线。
旁站 时间	开始时间	2018 年 03 月 29 日 9 时 30 分	
	结束时间	2018 年 03 月 29 日 13 时 40 分	

旁站监理人员（签名）：
和洪、王洪伟

作业负责人（签名）

何海