

安全旁站监理记录表

工程名称：河南驻马店华顺、华源 8MW 分布式光伏发电项目

编号：002

现场工作内容		屋面光伏材料吊装施工			
作业地点		1、1#、2#、3#厂房屋面光伏材料吊装施工			
作业项目 主要危险分析		1、吊车摆臂撞击 2、高空坠物 3、吊装货物撞击			
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、施工方案已审批，方案满足施工要求； 2、施工人员具有相应的资格，吊车未签订租赁及安全协议，为临时租赁，吊车施工人员未提供驾驶证、职业资格证相关证件； 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、吊车施工区域位于1#与2#、2#与3#、3#与4#厂房之间道路区域，支撑平稳； 2、吊车施工区域与其他区域用安全警示带进行全方位隔离，保证吊车正常施工与道路行人安全； 3、吊车施工现场两名施工人员配合施工，安全员组织疏导人群通过，监理人员进行安全旁站并做记录； 4、施工区域总体布置满足安全施工要求。			
	安全 措施	1、编制专项施工方案并报监理项目部进行审核，方案满足施工要求； 2、组件吊装时配备专用吊绳，在吊点处要有防护措施，防止因托盘的对接处将吊绳卡断； 3、吊装过程中托盘一端要用溜绳控制方向，待托盘距放置点的正上方200~300mm稳定后，施工人员方可开始施工。			
现场 主要 问题	现场出现的各类违反安全文明事故隐患： 1、现场施工人员直接将托盘从屋面扔下，存在很大的安全隐患。 2、整改结果： 已整改。	监理 有关 措施	监理指令： 此次施工行为极其严重，对其现象要进行整改。		
			复验意见： 合格。		
旁站 时间	开始	2017年4月1日8时30分	对应 作业	开始前人、机、料、法、环良好	
	结束	2017年4月1日8时30分		作业完成后“工完、料净、场清”	

旁站监理人员（签名）：

张红.

作业负责人（签名）：

付局.