

安全旁站监理记录表

工程名称: 广州丸顺汽车配件有限公司 2.4585MW 分布式光伏发电项目

编号: GZWS-ZHJL-AQPZ-06

现场工作内容		组件吊装		
作业地点		2#厂房屋面		
作业项目 主要危险分析		1、机械伤害 2、高处坠落 3、物体打击		
施工 现场 安全 文明 施工 评价		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，吊车已签订了租赁及安全协议，进场前已进行安全签证，起吊操作人员持证上岗。 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。		
现场 主要 问题	雨水将组件箱浸泡湿，箱体不稳固、倒塌导致组件破损。	监理 有关 措施	要求组件在起吊前，破損的箱体严禁起吊，将组件从厂房内部楼梯搬运至屋頂。	复验意见： 符合安全文明施工规范要求。
旁站 时间	开始	2017年9月13日14时00分	对应 作业	开始前人、机、料、法、环良好。
	结束	2016年9月13日17时30分		作业完成后“工完、料净、场地清”。

旁站监理人员: 夏志文

作业负责人: 王青忠