

安全旁站监理记录表

工程名称：樱花五金集团菏泽金属制品有限公司 4MW 分布式发电项目

编号：YHWJ-ZHJL-05

现场工作内容		支架吊装			
作业地点		退火车间			
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	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。			
	平面 布置	1、支架材料堆放处周围及吊车周围用提示遮栏进行隔离，并悬挂禁止跨越标志。 2、吊装区域与其他区域之间用提示遮栏进行隔离，划分吊装区域与非吊装区。 3、吊车就位于支架材料堆放处一侧，吊车支撑平稳。 4、施工区域现场布置满足施工安全要求。			
	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、支架吊装时所用的吊带或钢丝绳，在吊点处要有防护措施，防止因支架在起吊过程中吊绳卡断。 3、吊装过程中支架一端要用溜绳牵引，待支架距屋面就位点的正上方 200~300mm 稳定后，作业人员方可开始进入作业点。			
现场 主要 问题	由于厂区流动人员较多，有时会有人员在吊车吊臂下回走动。		监理 有关 措施	要求施工人员严格执行十不吊。	
	整改结果： 在吊车旁安排人员制止人员靠近。			复验意见： 符合安全文明施工规范要求。	
旁站 时间	开始	2017年5月2日 8时00分		对应 作业	开始前人、机、料、法、环良好。
	结束	2016年5月2日 11时00分			作业完成后“工完、料净、场地清”。

旁站监理人员：



作业负责人：郭祥德