

安全旁站监理记录表

工程名称：南京国际博览中心展馆屋顶分布式光伏项目

编号：56

现场工作内容		1号并网点吊装箱变、SVG、预制舱	
作业地点		厂区内道路	
作业项目 主要危险分析		1、吊车钢丝绳、索具是否有损，吊运过程中索具是否挂靠牢固。2、吊车在作业时吊臂范围内是否有人员走动，以及在吊车周围设立安全警示标志。3、管理人员以及施工人员的安全帽佩戴。	
施工现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	吊运过程中屋面和地面各有1位管理人员，地面和屋面施工人员各4名。吊车司机和2名管理人员各配一台对讲机实时沟通。安全员对施工人员已进行技术交底。	
	平面 布置	地面有一台设立安全警戒范围的吊车，在整个吊运作业时符合安全文明施工标准化管理规定	
	安全 措施	相关人员佩戴安全帽，现场管理人员和吊车司机个配备对讲机，以便实时掌握吊运安全，在吊车周围设立安全警戒标志。	
现场主要 问题	无	监 理 有 关 措 施	施工人员佩戴安全帽，地面管理人员要时刻注意在吊运时吊臂下是否有人。
	整改结果： 无	复 验 意 见：	能按照监理指令执行操作
旁站 时间	开始	对 应 作 业	现场准备工作就位
	结束	对 应 作 业	现场整理工作完善

旁站监理人员（签名）：*魏树明*

作业负责人（签名）：*张磊*