

## 旁站监理记录表

工程名称：国泰精密机件（无锡）有限公司 4.65MWp 分布式光伏发电项目      编号：ZHSUP—WXGT-PZ03

日期及天气：2017年6月28日，阴	施工单位：无锡泰创工业设备安装有限公司
旁站监理的部位或工序：组件材料吊装	
旁站监理开始时间：08:00	旁站监理结束时间：11: 50
<p><b>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</b></p> <p><b>施工情况：</b></p> <p>准备：</p> <p>1、施工单位安全员及施工人员。首先由安全员在现场做施工技术交底，落实安全措施，然后进行人员分工。</p> <p>2、主要设备：资料齐全的汽车起重机一辆，叉车一辆，吊车专用吊带两根，屋面运输条形基础小车二辆，安全警示带若干米。</p> <p><b>施工过程：</b></p> <p>混凝土预制块、支架到货后，吊车驾驶员把吊车停到相应厂房侧方，检查吊车各项性能符合汽车起重机规范要求后启动吊车支点，施工人员佩戴安全帽拉好安全警示带，屋面指挥人员到位及配备对讲机，吊车驾驶员启动吊车吊臂到位后放下吊钩，施工人员把吊车专用吊带两根用于固定条形基础，把吊带可靠挂于吊车吊钩上，指挥人员用对讲机指挥吊车把混凝土预制块及支架材料吊到屋面上，屋面施工人员用小车把混凝土预制块及支架材料运输到屋面分散摆开。</p> <p><b>监理情况：</b></p> <p>1、施工前检查吊车设备定期检测报告和驾驶人员资质符合规范要求。</p> <p>2、检查施工单位资质，施工人员资质符合要求。</p> <p>3、检查施工人员安全技术交底符合规范要求。</p> <p>4、配合吊车驾驶人员检查吊车各项技术指标符合规范要求。</p> <p>5、检查吊装场地和安全警示带设置符合规范要求。</p> <p>6、检查施工人员安全劳保用品佩戴符合规范要求。</p> <p>7、检查吊带，叉车，及其他吊装设备和材料符合要求。</p> <p>8、检查屋面当日混凝土预制块吊装整个施工过程符合规范要求。</p>	
<p><b>发现的问题及处理情况：</b></p> <p>无</p>	
旁站监理人员（签字）： 张军枫	2017年 06月 28 日