

旁站监理记录表

工程名称：江苏赛福天钢索股份有限公司 3MW_p 分布式光伏发电项目

编号：ZHSUP—WXGT-PZ09

日期及天气：2017年10月18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：混凝土配重块吊装	
旁站监理开始时间：07:00	旁站监理结束时间：12: 00
<p>旁站的关键部位、关键工序施工情况：</p> <p>施工情况：</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>施工过程：</p> <p>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配重块吊到屋面上，屋面施工人员把混凝土配重块运输到屋面分散摆开。</p> <p>监理情况：</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、检查屋面当日吊装整个施工过程符合规范要求。</p>	
<p>发现的问题及处理情况：</p> <p>无</p>	
旁站监理人员（签字）： 张军枫	2017年10月18日