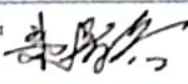


## 旁站监理记录表

工程名称：步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZJL-BRZGFZ-055-1

日期及天气：2018.6.01 晴	施工单位：常州天合光伏发电系统有限公司
旁站监理的部位或工序：升压站 1#生产楼屋面防水施工	
旁站监理开始时间：9:20	旁站监理结束时间：11:40
<p><b>施工情况：</b></p> <p>施工单位质检员、安全员在岗，分包专业工厂、质检员到位，防水施工队伍具备防水施工资质，操作人员持防水施工上岗证。施工机械、施工准备：喷灯 2 台、压辊 1 台，冷底油出厂合格证合格，SBS 防水卷材出场合格证合格，质量检测报告及进场见证实验合格，符合图纸及规范要求。监理单位对施工单位进行了技术安全书面交底，屋面找平层及坡度已验收合格。阴阳角已处理成圆角，混凝土基层清洁、干燥，含水率小于 9%，冷底油涂刷均匀无透底现象，女儿墙立面卷材收口压入预留槽内用金属压条钉压并密封封严，水落口周围 500mm 范围坡度 5%，杯口设凹槽底密封膏，防水附加层贴入杯内 50mm。工程采用一道 SBS 卷材铺设，热熔方法施工，焊缝严密，防水长边搭接长度 100mm、短边搭接长度 150mm（第一层与第二层错开幅度 1/2），未发生空鼓、翘边、皱折损伤现象，符合规范及设计要求。</p>	
<p><b>发现的问题及处理情况：</b></p> <p>无</p>	
<p>旁站监理人员（签字）：  2018 年 6 月 1 日</p>	

- 注：**
1. 本表由监理工作人员填写，监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化，可细化成有固定内容的填空或判断填写方式，方便现场操作，但表格整体格式不得变动。
  2. 如监理人员发现问题性质严重，应在记录旁站监理表后，发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
  3. 本表一式一份，监理项目部留存。