

旁站监理记录表

工程名称：常州九洲裕光前黄一期 30MW 鱼塘水面光伏发电项目

编号：010

日期及气候：2017年03月02日 9/17℃ 晴	施工地点：5#区域
旁站监理的部位或工序：组件安装	
旁站监理开始时间：10:20	旁站监理结束时间：11:40
<p>施工情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工人员 25 人，管理人员 2 名； 2. 质检员已就位； 3. 安装方式及顺序：2 人将组件从包装纸箱内抬出，正面朝下，缓步走向待安装支架，将组件正面朝上放置在支架上，对齐安装孔位，另外一名工人将组件与支架通过紧固件连接在支架上，进行校正方位偏差，待符合要求后，进行紧固。 4. 施工过程中不得将组件与尖锐物接触，不得划伤玻璃、背板； 5. 不得擅自打开接线盒盖子。 	
<p>监理情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安全员就位，巡视现场； 2. 组件搬运方式符合厂家安装指导说明； 3. 开箱过程中组件无损伤； 4. 安装方式符合要求； 5. 组件规格为 265w； 6. 安装过程中接线盒盖子始终处于关闭状态。 	
<p>发现问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 电池板安装垂直度、水平度不符合要求； 2. 紧固件未牢固连接、部分弹垫缺失。 	
<p>处理意见：</p> <p style="padding-left: 20px;">责令施工前进行相关交底，部分支架需调整后再安装电池板。</p>	
<p>备注：现场交底完成，未紧固及弹垫缺失的补齐处理。</p>	
<p>项目监理机构：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>旁站监理人员：储红斗</p> <p style="text-align: right;">日期：2017年03月02日</p>	

填报说明：本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份。