

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2019 年 7 期

上海航天电子通讯设备研究所 1MWp 分布式光伏发电项目		填报周期： 2019 年 3 月 29 日 —4 月 6 日		
一、项目总体建设进度汇总： 1：屋面混凝土模块制作，完成 100% 2：屋面支架安装，完成 100% 3：组件安装，完成 30% 4：科研办公楼屋面钢结构加工焊接。完成 100% 5：项目总体进度 72%				
二、本周工程建设工作内容及完成情况				
1、屋面楼顶钢结构加工焊接	钢结构楼顶加工焊接完成 100%			
2、开关站/升压站				
3、综合楼/附属建筑				
4、场内桩基施工				
5、支架及组件安装				
6、逆变器及箱变				
7、送出工程（含对侧）				
8、现场调试				
9、出图情况	无蓝图，只有电子版图纸。			
10、设备到货情况	系统名称	计划到货日期	实际到货日期	本周到货情况，累计到货（），已到货数量（）%延误原因及催货措施
	组件进场	2019.3.16	无	组件厂家缺货

11、人员/机械情况	施工人员 16 人，临时吊车一辆。			
三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析：				
项目主节点	计划日期	调整日期	完成日期	延误原因及赶工措施（简述）
1、钢结构房顶	2019.4.6 完成 100%		2019.4.4 完成 100%	
2、瓦夹，导轨支架安装				无
3、组件安装	2019.4.6, 完成 100%		2019.4.6 完成 30%	组件厂家缺货。催促厂家尽快发货。
4、首个发电单元并网				
5、全容量并网				
四、主要协调问题及解决情况				
提出需要协调的问题	组件不能按时到场，造成施工进度延缓。			
未解决的协调问题解决进展	和组件厂家联系，厂家回答，暂时缺货。			
五、下周计划主要工作内容				
1、钢结构加工焊接	钢结构房顶加工焊接完成 100%			
2、综合楼工程				
3、升压站及开关站工程				

4、组件区域工程	组件进场并安装完成 100%，桥架和 4 平方线敷设完成 100%
5、逆变 /箱变工程	
6、外线工程	
7、其他	

填报人：_____审核人：_____时间：_____年 月 日

工程现场照片（含文字描述）：

