

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2019 年 1 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 1 月 8 日—1 月 15 日		
<p>一、项目总体建设进度汇总：</p> <p>本项目计划 2019 年 1 月 8 日开工，2019 年 2 月 9 日完成。本周研究所试验楼，食堂楼，产品总装试验楼，电装调试楼，科研办公楼 5 个屋面混凝土模块制作，总共 1546 块，全部完成。</p> <p>天线测试厂房彩钢瓦屋面瓦夹固定和导轨安装，全部安装完成。</p>				
二、本周工程建设工作及完成情况				
1、屋面支架模块制作	5 个屋面总共 1546 个模块，全部完成			
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	天线测试厂房彩钢瓦屋面瓦夹，导轨安装，全部完成。			
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
	模块预埋件	2019.1.9	2019.1.9	100%
	瓦夹，导轨	2019.1.11	2019.1.11	100%

11、人员/机械情况	施工人员 18 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、支架模块制作	2019.1.12		2019.1.11	
2、瓦夹，导轨安装	2019.1.14		2019.1.14	
3、线路倒送电				
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				
未解决的协调问题解决进展				
五、下周计划主要工作内容				
1、道路工程				
2、综合楼工程				
3、升压站及开关站工程				
4、组件区域工程	支架材料进场，支架安装。			
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）：

