

# 正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2019 年 第 4 期

<b>项目:</b> 时代上汽动力电池有限公司屋顶 5.7MW 分布式光伏项目	<b>填报周期:</b> 2019 年 3 月 29 日—4 月 12 日																				
<b>一、项目总体建设进度汇总:</b> 1、本周人员进场 23 人 2、PACK 车间和 PACK 厂库安装夹具 3,37MW。 3.PACK 车间安导轨 0.8MW .																					
<b>二、本周工程建设工作内容及完成情况</b>																					
1、人员进场	23%																				
2、支架混凝土配重块浇筑	15%																				
3、夹具、支架进场	50%																				
4、支架安装	20%																				
5、预埋电缆管	0%																				
6、箱变基础施工	0%																				
7、电缆沟、箱变基础开挖	0%																				
8、车棚钢架施工	0%																				
9、出图情况	0%																				
<b>10、设备到货情况</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">系统名称</th> <th style="width: 15%;">计划到货日期</th> <th style="width: 15%;">实际到货日期</th> <th style="width: 60%;">本周到货情况，累计到货（），已到货数量（）% 延误原因及催货措施</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">支架</td> <td></td> <td></td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">组件</td> <td></td> <td></td> <td>未到货</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">逆变</td> <td></td> <td></td> <td>未到货</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">汇流</td> <td></td> <td></td> <td>未到货</td> </tr> </tbody> </table>	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	支架			50%	组件			未到货	逆变			未到货	汇流			未到货
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																		
支架			50%																		
组件			未到货																		
逆变			未到货																		
汇流			未到货																		

	箱			
	电缆			未到货
	电气设备			未到货
<b>11、人员/机械情况</b>				
<b>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：</b>				
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、 支架混凝土配重块浇筑				
2、 夹具、支架进场				
3、 支架安装				
4、 预埋电缆管				
5、 出图情况				
<b>四、主要协调问题及解决情况</b>				
提出需要协调的问题				
未解决的协调问题解决进展				
<b>五、下周计划主要工作内容</b>				
1.直流电缆	14 日进场			

填报人： 丁立 审核人： 苗守明 时间： 2019 年 4 月 12 日