

# 工程进度汇报

项目名称	宁波前湾产业集团战略新兴产业园 12MWp 分布式光伏发电项目 (F 地块、G 地块、H 地块)		
填报日期	2025 年 06 月 20 日		
项目负责人	王昌龙		
项目工期 当年任务	120 天 光伏组件和电气设备安装完成，如期完成并网发电和竣工验收。		
当年完成比例 当前比例	84.0% 11.5%		
本周下雨天数	2 天	实际可施工天数	5 天
工程推进情况			
工程进度	<p>形象进度：</p> <p>本周完成情况：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、本周设备和材料进场情况：本周价值约 3 万元的环境监测设备进场。</li><li>2、F 地块 1#和 2#楼交流电缆敷设完成 100%，屋面电缆终端制作完成 100%；1#、2#、5#和 6#楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成 100%；环境监测设备安装完成。</li><li>3、G 地块 2#楼剩余支墩、支架和组件等材料吊装完成；支墩就位、支架和组件安装完成 100%；1#、3#和 5#楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成 100%；环境监测设备安装完成。</li><li>4、H 地块 1#楼进行电缆线终端制作，已完成 80%。</li></ol>		
投资情况	<p>本周材料投资情况：本周三个地块的价值约 3 万元的环境监测设备进场，截止目前所有设备材料价值累计约 849.0 万元。</p> <p>本周完成工程投资情况：施工安装量约 120.0 万元，人工费约 4.0</p>		

	<p>万元，措施项目费约 0.2 万元，合计完成工程量 124.2 万元，占比约 11.5%，截止目前累计完成工程量约 528.8 万元，占比约 37.5%。截止目前总投资合计约 849.0（设备材料）+54.2（劳务机械）=903.2 万元，约占总合同价的 83.6%(合同价为 1079.89 万元)。</p>
下步计划	<p>下周计划：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、G 地块剩余三栋楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成，屋面桥架安装完成，直流线缆敷设完成。</li> <li>2、H 地块剩余屋面交流电缆终端制作和并网柜安装完成 100%。</li> <li>3、F 地块 5#-6#楼电缆线终端制作完成 100%。</li> <li>4、视情况对 G 地块进行交流线缆敷设，完成约 25%。</li> <li>5、对比计划进度，及时调整人员排班、优化施工顺序，保障下周目标达成。</li> </ol>
周工作小结	<p>本周 F 地块主要是进行交流电缆敷设、终端制作和光伏区接地扁钢焊接，G 地块主要完成了支架组件的安装和部分光伏区接地扁钢焊接。安全措施已落实，严格执行用电作业安全规范，特种作业人员均持证上岗佩戴安全帽等防护装备。进度管控，线缆敷设和接地焊接等施工按计划有序进行，严格把控质量与安全，各环节符合设计及规范要求，未出现重大质量与安全事故。</p>
需要协调问题	无

### 目前进度：

- 1、本周设备和材料进场情况：本周价值约 3 万元的环境监测设备进场。
- 2、F 地块 1#和 2#楼交流电缆敷设完成 100%，屋面电缆终端制作完成 100%；1#、

2#、5#和 6#楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成 100%；环境监测设备安装完成。

3、G 地块 2#楼剩余支墩、支架和组件等材料吊装完成；支墩就位、支架和组件安装完成 100%；1#、3#和 5#楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成 100%；环境监测设备安装完成。

4、H 地块 1#楼进行电缆线终端制作，已完成 80%。

### **投资情况：**

本周材料投资情况：本周三个地块的价值约 3 万元的环境监测设备进场，截止目前所有设备材料价值累计约 849.0 万元。

本周完成工程投资情况：施工安装量约 120.0 万元，人工费约 4.0 万元，措施项目费约 0.2 万元，合计完成工程量 124.2 万元，占比约 11.5%，截止目前累计完成工程量约 528.8 万元，占比约 37.5%。截止目前总投资合计约 849.0（设备材料）+54.2（劳务机械）=903.2 万元，约占总合同价的 83.6%(合同价为 1079.89 万元)。

### **下步计划：**

1、G 地块剩余三栋楼屋顶光伏区接地扁铁焊接完成，屋面桥架安装完成，直流线缆敷设完成。

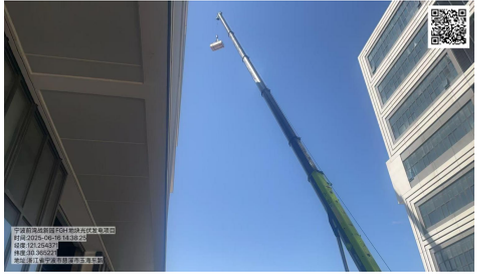
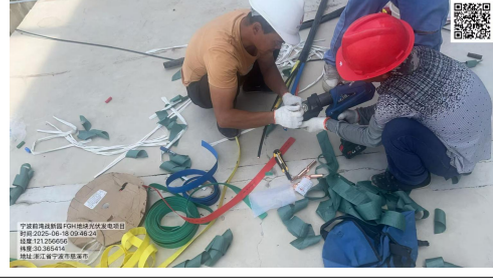
2、H 地块剩余屋面交流电缆终端制作和并网柜安装完成 100%。

3、F 地块 5#-6#楼电缆线终端制作完成 100%。

4、视情况对 G 地块进行交流线缆敷设，完成约 25%。

### **附现场照片：**

文字描述	F 地块交流电缆敷设 1	F 地块交流电缆线敷设 2
------	--------------	---------------

<p>照片</p>		
<p>文字描述</p>	<p>G 地块 2#组件吊装</p>	<p>G 地块支架安装作业</p>
<p>照片</p>		
<p>文字描述</p>	<p>G 地块组件安装作业</p>	<p>H 地块直流线敷设 1</p>
<p>照片</p>		
<p>文字描述</p>	<p>H 地块电缆线敷设 2</p>	<p>F 地块交流电缆终端制作</p>
<p>照片</p>		
<p>文字描述</p>	<p>F 地块环境监测仪安装</p>	<p>召开每周例会</p>
<p>照片</p>		