

# 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 27 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	92.8% 20.65%		
本周下雨天数	3 天	实际可施工天数	4 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: 价值约 90 万元交流线缆和价值约 3 万元清洗系统水管配件等材料进场。</li><li>2、F 地块 5#, 6#楼屋面交流电缆敷设和终端制作, 完成 100%; 屋顶桥架盖板安装完成约 90%。</li><li>3、G 地块 2#、4#和 7#楼接地扁铁焊接已完成 100%; 屋面桥架安装完成约 80%。1#, 3#楼直流线敷设完成 100%。</li><li>4、H 地块配电房拼柜交流电缆终端制作连接固定完成 100%。</li></ol>		
投资情况	<p>本周材料投资情况: 价值约 90 万元交流线缆材料 (G 地块) 和价值约 3 万元清洗系统水管及配件进场, 截止目前所有设备材料价值累计约 942.0 万元。</p> <p>本周完成工程投资情况: 施工安装量约 217.0 万元, 人工费约 5.5 万元, 措施项目费约 0.5 万元, 合计完成工程量 223.0 万元, 占比约</p>		

	11.5%，截止目前累计完成工程量约 807.8 万元，占比约 75.0%。截止目前总投资合计约 942(设备材料)+60.2(劳务机械)=1002.2 万元，约占总合同价的 92.8%(合同价为 1079.89 万元)。
下步计划	<p>下周计划：</p> <p>1、G 地块直流线缆敷设完成，屋面交流电缆线终端制作完成，屋面桥架盖板安装完成。</p> <p>2、F 地块对并网柜交流电缆线终端制作完成。</p> <p>3、对现场施工区域进行消缺整改，场地清理，完善成品保护，为竣工验收创造条件。</p>
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。G 地块主要完成桥架安装、接地系统安装、直流线部分敷设。H 地块主要完成并网柜交流电缆终端制作及连接固定。现场安全措施已落实，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：价值约 90 万元交流线缆和价值约 3 万元清洗系统水管配件等材料进场。

2、F 地块 5#，6#楼屋面交流电缆敷设和终端制作，完成 100%；屋顶桥架盖板安装完成约 90%。

3、G 地块 2#、4#和 7#楼接地扁铁焊接已完成 100%；屋面桥架安装完成约 80%。

1#，3#楼直流线敷设完成 100%。

4、H地块配电房拼柜交流电缆终端制作连接固定完成 100%。

### 投资情况：

本周材料投资情况：价值约 90 万元交流线缆材料（G 地块）和价值约 3 万元清洗系统水管及配件进场，截止目前所有设备材料价值累计约 942.0 万元。

本周完成工程投资情况：施工安装量约 217.0 万元，人工费约 5.5 万元，措施项目费约 0.5 万元，合计完成工程量 223.0 万元，占比约 20.65%，截止目前累计完成工程量约 807.8 万元，占比约 75.0%。截止目前总投资合计约 942（设备材料）+60.2（劳务机械）=1002.2 万元，约占总合同价的 92.8%（合同价为 1079.89 万元）。

### 下步计划：

1、G 地块直流线缆敷设完成，屋面交流电缆线终端制作完成，屋面桥架盖板安装完成。

2、F 地块对并网柜交流电缆线终端制作完成。

3、对现场施工区域进行消缺整改，场地清理，完善成品保护，为竣工验收创造条件。

### 附现场照片：

文字描述	F 地块电缆线终端制作	G 地块屋顶接地焊接
------	-------------	------------

<p>照片</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-21 09:22:34 经纬:121.2545069 海拔:30.364117 地址:浙江省宁波市鄞州区玉汇东路</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-21 10:27:47 经纬:121.2545069 海拔:30.364093 地址:浙江省宁波市鄞州区玉汇东路</p>
<p>文字描述</p>	<p>F 地块桥架盖板安装</p>	<p>G 地块直流线敷设</p>
<p>照片</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-22 09:00:49 经纬:121.2537599 海拔:30.365591 地址:浙江省宁波市鄞州区</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-23 09:14:28 经纬:121.2545069 海拔:30.364898 地址:浙江省宁波市鄞州区玉汇东路</p>
<p>文字描述</p>	<p>H 地块电缆线终端制作</p>	<p>F 地块桥架盖板安装</p>
<p>照片</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-24 10:08:30 经纬:121.2539895 海拔:30.364117 地址:浙江省宁波市鄞州区玉汇东路</p>	 <p>宁波前湾绿能新园FGH地块光伏发电项目 时间:2023-06-25 09:08:42 经纬:121.2556111 海拔:30.365598 地址:浙江省宁波市鄞州区玉汇东路</p>
<p>文字描述</p>	<p>H 地块电缆线终端制作</p>	<p>F 地块电缆线终端制作</p>

照片

