

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2018 年 01 月 第 68 期

项目：湖南娄底涟源七星街 2x20MW 分布式光伏电站项目	填报周期：2018 年 01 月 06 日— 01 月 12 日
<p>一、项目总体建设进度汇总：</p> <p>(1) 柏杨新村高坪山头 9#、10#子阵（合计 1MW）</p> <p>1、基础本周计划完成 40 个，实际完成 40 个，累计完成 480 个。共 480 个。</p> <p>2、支架本周计划完成 32 组，实际完成 32 组，下周计划完成 60 组，累计完成 56 组，共 160 组。</p> <p>3、组件本周计划完成 20 组，实际完成 31 组，下周计划完成 60 组，累计完成 31 组，共 160 组。</p> <p>(2) 柏杨新村 14#、15#、17#子阵（合计 3MW）</p> <p>1、土建工程已基本完成</p> <p>2、支架安装本周计划完成 17 组，实际完成 0 组，下周计划完成 17 组，累计完成 463 组，共 480 组。</p> <p>3、组件安装本周计划完成 17 组，实际完成 0 组，下周计划完成 17 组，累计完成 463 组，共 480 组。</p> <p>4、逆变器累计完成 60 台，共 60 台。</p> <p>5、汇流箱累计完成 15 台，共 15 台。</p> <p>6、防雷接地本周计划完成 0.5MW。实际完成 0MW，下周计划完成 0.5MW，累计完成 2.5MW，共 3MW。</p> <p>7、因土地问题，14#、15#、17#子阵安装及接线工作无法进行。待民事问题协调完成后，继续施工。</p> <p>(3) 红联村 11#、12#子阵（合计 2MW）</p> <p>1、土建工程已基本完成。</p> <p>2、防雷接地本周计划完成 0.2MW，实际完成 0MW，下周计划完成 0.2MW，累计完成 1.8MW，共 2MW。</p> <p>3、支架安装累计完成 320 组，共 320 组。</p> <p>4、组件安装累计完成 320 组，共 320 组。</p> <p>5、电缆敷设本周计划 0.2MW，实际完成 0MW，下周计划完成 0.2MW。累计完成 1.8MW 共 2MW。</p> <p>6、逆变器累计完成 40 台，共 40 台。</p>	

7、汇流箱累计完成 10 台，共 10 台。

(4) 柏杨新村 5#、7#子阵（合计 1.8MW）已并网完成。

(5) 红联村 8#、9#子（合计 1MW）。

1、测量放点本周计划完成 100 个，实际完成 40 个，下周计划完成 60 个，累计完成 420 个，共 480 个。

2、基坑开挖本周计划完成 210 个，实际完成 40 个，下周计划完成 152 个，累计完成 328 个，共 480 个

3、基础施工本周计划完成 210 个，实际完成 80 个，下周计划完成 210 个 累计完成 115 个，共 480 个。

二、本周工程建设工作内容及完成情况

1、道路工程	已完成			
2、开关站/升压站	已完成。			
3、综合楼/附属建筑	完成			
4、场内桩基施工	本周基础完成 198 个，			
5、支架及组件安装	本周支架完成 60 组，组件完成 31 组。			
6、逆变器及箱变	无			
7、送出工程（含对侧）	已完成			
8、现场调试	无			
9、出图情况	已完成			
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
	支架			累计约 8MW
	组件			累计约 7.4MW
	汇流箱	2018.01.07	2018.01.09	本周到货 10 台，累计 45 台
箱变			累计 20 台	

	逆变器			累计 180 台
11、人员/机械情况	挖机 1 台，光伏区施工人员 59 人，搅拌机 3 台，装载机 1 台。			
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、首个基础施工				
2、首套组件安装				
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	光伏区内土地协调问题。			
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	已完成			
2、综合楼工程	已完成			
3、升压站及开关站工程	已完成			
4、组件区域工程	光伏区支架基础浇筑完成 78 个，			
5、逆变/箱变工程				
6、外线工程	已完成			
7、其他				

填报人： 楚法超 审核人： 陈渝 时间： 2018 年 01 月 12 日

工程现场照片（含文字描述）：



2018年01月10日红联光伏区基础施工



2018年01月11日柏杨光伏区支架安装