

# 施工日报表

天气：阵雨

工程名称：安吉弘扬光伏 11.2MWp 分布式光伏发电项目

日期：2017 年 06 月 21 日

工作完成情况			
项目名称	今日完成情况	累 计	
		已完成总量	并网前未完成工作
福瑞达海绵 (2637.36kW)	1#汇流箱安装 50% 汇流箱放线完成 4 根 高压设备圈梁浇筑	彩钢支架完成，混凝土支架完成 50%；组件安装 45%；1#屋面桥架完成 80%（下墙桥架完成），1#屋面光伏电缆放线完成 80%，1#汇流箱安装完成，汇流箱出线完成 4 根（共 29 根）高压设备圈梁浇筑完成，柱上开关搭接完成	1.汇流出线端子未连接 2.逆变器、箱变未就位 <b>（计划并网时间：6 月 28 号）</b>
盛洲纸业 (1544.4kWp)	下墙桥架完成	彩钢屋面夹具导轨安装完成，混凝土屋面支架安装完成 40%(总量 91%)，组件安装总量 60%，桥架安装 50%，低压电缆沟开挖 50%，高压设备基础及电缆放线完成	1.电缆沟开挖剩 50% 2.电缆井未砌筑 3.汇流箱未安装 4.汇流箱出线未敷设 5.柱上开关未安装 <b>（计划并网时间：6 月 29 号）</b>
夏华包装 (665.28kWp)	汇流箱出线与逆变器接线完成 50%	彩钢屋面导轨安装完成，组件安装完成 70%，光伏电缆放线完成 60%，下墙桥架完成，低压电缆沟完成，汇流箱出线接线完成 50%，逆变器就位，柱上开关搭接完成，箱变就位	1.逆变器出线 3x185 电缆未敷设 <b>（计划并网时间：6 月 26 号）</b>
峰晖竹制品 (522.72kWp)	室内电缆沟开挖完成 柱上开关搭接完成	导轨安装完成，组件安装 75%，下墙桥架完成，低压电缆沟回填完成，交流汇流箱出线放线，配电房圈梁浇筑完成，室内电缆沟开挖完成，柱上开关搭接完成	1.逆变器未安装完成 2.交流汇流箱未安装 3.逆变器至汇流箱电缆未敷设 4.汇流箱至配电房电缆未敷设完成 5.配电房未封顶 <b>（计划并网时间：6 月 29 号）</b>

<p>慈晖五金 (653.4kWp)</p>	<p>柱上开关安装完成</p>	<p>支架安装完成, 组件安装 35%, 汇流箱出线完成 50%, 下墙桥架完成, 低压电缆沟完成, 逆变器就位, 设备基础及电缆放线完成</p>	<p>1.光伏电缆未敷设 2.汇流箱未安装 3.汇流箱出线端子未连接 4.逆变器、箱变未就位 5.柱上开关未搭接 <b>(计划并网时间: 6月26号)</b></p>
<p>恒盛竹木 (504.9kWp)</p>	<p>组件吊装 35%</p>	<p>支架安装完成, 组件安装 50%, 光伏电缆完成 15%, 下墙桥架完成, 低压电缆沟完成, 高压设备基础及电缆放线完成</p>	<p>1.逆变器未安装 2.交流汇流箱未安装 3.光伏电缆、逆变器至交流汇流箱电缆、汇流箱出线未敷设 4.箱变未就位 5.柱上开关未搭接 <b>(计划并网时间: 6月28号)</b></p>
<p>云州竹木 (427.68kWp)</p>	<p>汇流箱及逆变器安装完成 光伏电缆放线完成</p>	<p>支架安装完成, 组件件安装 90%, 逆变器安装完成, 光伏电缆放线完成, 交流汇流箱出线完成 33%, 下墙桥架完成 33%, 低压电缆沟完成, 柱上开关搭接完成, 箱变吊装完成</p>	<p>1.逆变器至交流汇流箱电缆未敷设 2.部分交流汇流箱出线未敷设 3.部分下墙桥架未安装 <b>(计划并网时间: 6月26号)</b></p>
<p>惠业家具 (623.4kWp)</p>	<p>组件安装完成 30% 下墙桥架完成 低压电缆沟完成 汇流箱放线完成 2 根</p>	<p>支架基础定位完成 50%, 支架安装 50%, 组件安装完成 30%, 下墙桥架完成, 汇流箱出线完成 2 根(共 7 根) 低压电缆沟完成, 高压设备基础及电缆放线完成, 柱上开关安装完成</p>	<p>1、汇流箱未安装 2、汇流箱出线端子未接 3、逆变器、箱变未就位 <b>(计划并网时间: 6月26号)</b></p>
<p>明日计划</p>	<p>福瑞达 1#屋面桥架安装、光伏电缆放线、汇流箱出线放线; 盛洲纸业电缆沟挖通, 汇流箱安装, 光伏电缆、汇流箱出线敷设; 夏华包装 3x185 电缆敷设; 恒盛竹木逆变器、汇流箱安装, 汇流箱出线敷设; 云州竹木下墙桥架安装, 汇流箱出线敷设; 惠业家具组件安装, 桥架安装, 汇流箱安装; 峰晖竹木电缆沟挖通, 电缆敷设; 慈晖桥架安装, 光伏电缆敷设</p>		

备注	共 52 工
----	--------