

监 理 日 志

日期： 2020 年 7 月 3 日

天气： 阴

星期： 五

气温： 25° -31°

工程名称：温州乐泰 150MW 农光互补项目

监 理 工 作 情 况	<p style="text-align: center;">巡视施工现场，清点光伏区、升压站施工人员、机械、完成工作量，检查施工进度、质量，对光伏区要求支架柱头焊接面必须满焊、平整牢固，螺栓紧固必须到位。检查光伏区 MC4 接头制作，旁站中间电缆头制作。旁站光伏区终端电缆头制作。安全文明施工可控。</p>	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	中 天 智 汇	<p>施工人员 270 人，管理人员 20 人，铲车 6 台，挖机 4 台，焊机 8 台。 光伏区因雨地面湿滑，人员出勤不集中</p>
	盐 城 巨 卓	<p>1、光伏区电气：1# 2#地块 1*4 电缆敷设，汇流箱通讯线接线，组件 1*4 插头制作。3#低压电敷设。组件连接线连接，10#11#汇流箱 MC4 插头，组件 MC4 插头制作。1*4 电缆敷设。组件连接线绑扎。高压电缆沟铺砖，高压电缆中间接头井砌砖。高压电缆中间接头制作。</p> <p>2、光伏区支架组件：3 家施工单位支架组件安装，立柱焊接。</p> <p>3、升压站土建：综合楼内门安装，卫生间铺地砖，一层底板岩棉板粘贴，屋面女儿墙防水卷材抹灰。装置楼一层隔墙板安装，外墙挑檐包角打胶。SVG 室屋面女儿墙卷材抹灰。围墙模板安装。</p> <p>4、升压站电气施工：35KV 高压盘柜内终端头制作，二母接地变开关柜 3*70. #2SVG 高压电缆 3*240 接地变兼站用 3*70#1SvG 高压电缆 3*240 平方，#1#2 接地变压器 3*70 敷设。35KV 配电间检修箱电源电缆接线，综合办公楼架空层桥架接地施工，电气继保三遥，遥测，遥控，遥信试验，二次室接地施工，GIS 照明灯安装与穿线。</p>
	先 能 电 力	
	鑫 冠 园 林	
	中 易 建 设	
上 海 电 建		
其 它 事 项		
本日现场监理人员		葛庆琦、侯全曾、杨振宇、池永龙、贾金光
记录人：杨振宇		总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：