

监 理 日 志

日期：2023 年 03 月 10 日

天气：晴

星期：五 气温：13℃—28℃

工程名称：禹州市晶能 50MW 光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	<p>1、旁站升压站设备吊装（二次舱、主变及相关辅材）。</p> <p>2、检查光伏区支架、组件安装、汇流箱安装、电缆沟开挖、接地扁铁焊接情况。</p> <p>3、组织召开监理周例会并记录。</p> <p>4、签署相关整改资料并盖项目章。</p>	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	山 东 力 诺 电 力 设 计 咨 询 有 限 公 司	<p>光伏区：1、人员：管理人员 3 人，工人 40 人；2、设备：1 台打桩机、1 台拖拉机、1 台引孔机。</p> <p>升压站：1、人员：项目管理人员 8 人；施工人员 34 人。</p> <p>110KV 输出线路：1、管理人员：3 人；2、施工人员：0 人；3、施工设备：测绘仪器 1 台。。</p> <p>进度：</p> <p>光伏区：1、首并区域组件安装. 520 块。2、扁铁焊接 40 米。3、16 区支架安装 0.3MW。</p> <p>升压站：1. 35kV 设备舱吊装。2. SVG 电抗器焊接接地敷设 65%。3. 消防泵房基础混凝土方木模板清理。4. 场地回填及清理材料完成 60%。5. 二次舱电缆支架制作完成 35%，舱体吊装完成。6. 主变区附件吊装。7. 储能区电缆支架制作完成 55%</p> <p>8. 事故油池外粉完成 100%</p> <p>外线：1、与许昌电力公司对接光缆改造施工计划；2、协调沟通 T 接点所在线路的停电计划；3、T 接点处 N30 塔基础安全防护以及已完成塔基、线路的安全巡查。</p>
其 它 事 项	<p>1、根据施工现场安全文明施工要求，人员进入施工现场必须正确佩戴安全帽。</p> <p>2、升压站灭火器配备不足。</p>	
本日现场监理人员： 徐文平 田同有		
记录人：徐文平		总监理工程师： 王三杰