

## 监理日记

日期: 2024 年 11月 7 日

天气: 晴

星期: 四

气温: 8~17℃

工程名称: 平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目

监理工作情况	<p>昨晚: 无。 对侧站尾工尾项施工消缺。          铁塔基础: A23、A29、B2号铁塔基坑挖掘完成, A21号杆塔组立, A23、A29号铁塔基础          破模板。</p> <p>西向: 无人机架组件、支架及组件安装 直流电缆敷设。</p> <p>光伏: 30、31区支架及组件安装, 支架材料散装, 直流电缆穿管, 交流电缆敷设, 直流          电缆头及交流电缆头制作, 29、32区支架散料, 支架及组件安装调整支架, 直流          电缆线敷设。</p> <p>参加总包单位一起巡视频察有集电线路, 上升光伏区及光伏区现场情况。</p> <p>参加总包一起对送电试验台(G1)到3号铁塔复查。          3号: 配件引孔、组件安装、直流电缆敷设完成, 旗基础散料检查。</p>	
	承包单位	施工内容及进度
施工情况	上海电力安装第一工程有限公司	<p>上午: 地块内高压电缆沟开挖、管理 3、电气 6人。</p> <p>光伏组: 支架安装: 14组 组件安装 494块, 管理 3人, 工人 40人。</p> <p>昨晚: 无。 对侧站尾工尾项施工。 管理 3人, 工人 5人。</p> <p>砌筑工: 旗基础 31孔 88个, 组件安装 130块, 管理 2人, 施工 4人 安装 12人,          作业 2人, 电缆敷设 4人, 作业 6人。</p> <p>西向(30-31): 支架安装(含檩条) 14组, 组件安装 364块, 交流电缆头制作, 104分插          头制作, 管理 2人, 作业 4人。</p> <p>集电线路: A23、A29基坑开挖完成, A23基础支模完成 75%, A21杆塔组立          完成, 管理 4人, 施工人员 20人。</p>
其它事项	无	
本日现场监理人员	王敬东、王从伟、王彦元、刘德文	
记录人:	王敬东	总监(总监代表): 王敬东