

## 监理日记 ( )

日期: 2024 年 8 月 23 日

天气: 晴

星期: 五

气温: 25 ~ 33°C

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>对侧站: 隔离开关和电流互感器安装 连线架构区电缆沟侧壁浇筑混凝土。</p> <p>集电线路: C8-C9 地埋电缆沟开挖、进场塔材卸货。</p> <p>面内: A3-A4 号塔地脚高压基座灌浆, 相变高压电缆头制作, A4-A5 地块施工放点, A4-A5 地块施工基础引孔, 待并网反接施工后施工。</p> <p>巡视检查西沟消缺市政施工现场, 总包过程资料签字盖章。</p> <p>召开监理例会。</p> <p>阳朔: 23-25#塔变高、低压电缆被放空需重新敷设, 2#塔基础填土。</p> <p>2#塔直流电缆敷设检查, 高压电缆见证取样。</p> <p>东侧: 1#区增设小黄旗, 9#井箱变平台砌筑, 12#塔增设 4#平台电缆敷设, 逆变器电缆制作, 发现少部分箱变电缆无防火泥和固定, 不符合要求, 已安排现场整改。</p> <p><u>整理隔墙资料</u>。 <u>整理质检资料</u>。</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>东侧: 9#井箱变平台砌筑完成, 1#井箱变平台砌筑完成, 逆变器沟渠。</p> <p>售电公司、安装公司、箱变队、起重队、电气工人 3 人。</p> <p>上横班组: 支架安装: 总量 631 组, 当日完成 15 组, 管沟完成 31 组。</p> <p>泄池: 钢筋绑扎完成。</p> <p>集电线路: 运输措料, 施工管理 3 人, 施工人员 15 人。</p>

	<p>阴雨(11-24)：组接线：总量24492块，当日完成520块，完成9%。      直流电弧敷设：总量90km，当日完成3km，完成9.5%。      低压电弧敷设：总量6.4km，当日完成200m，完成100%。      高压电弧敷设：总量125m，当日完成62.5m，完成100%。      支架组件消缺：直梯头6个，通泥缝1000米。      高压电弧敷设：总量1735m，当日完成500m，完成100%。      带理：3人，22-23区支架安装15人，组件撒料5人，电 气安装18人，2台无人机撒料，人工5人，消缺5人。      对侧站：设备开箱检查、清点材料、金具清点、 架构杆、设备杆、母线杆螺栓紧固。      装理2人，对侧站6人。  <p>浇池30-31：柱基破乳泥及位置检查、起拔。</p> <p>带理1人，浇筑20人。      西侧、4号地块柱基浇筑200个，A4-A5地块柱基3180个。      1-3号倒变基础平台砌作完成。      A1、A2、A3、6号倒变高压电缆头制作（不含上塔）      A3-C12号塔高压电弧开挖、敷设、回填。      1#量管理单元安装计，累计9个，完本率81.8%。      带理6人，安设10人，电气20人，接线机1台，操作1人，施工 2台，引孔机1台，接线机1人，放线1人。</p> </p>
其它事项	无
本日现场监理人员	尹敬、王伟、董彦元、刘德友
记录人：苏英	总监（总监代表）：尹敬