

## 监理日记 ( )

日期: 2014 年 8 月 17 日

天气: 晴转阵雨

星期: 六

气温: 27~34°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>开压站: 土建消缺, 站内卫生清理, 仓体台阶美化, 仓位卫生清理。</p> <p>对侧站: 电气槽地板杂物混凝土平面间隔板结构基础浇筑清理。</p> <p>集电线路: C14铁塔基础开挖, D2#以北消缺整改。</p> <p>西向: 4#修地块高压配电间沟槽开挖, A4-A5地块桩基孔31孔待并网区消缺整改, 待并网区尾工尾项施工。</p> <p>参加总包单位一起对侧站进线设备及电缆线清点。</p> <p>参加业主单位召开启动视频会议, 进行检查和消缺整改施工预热。</p> <p>阴雨天: 2#-14#、25-27#机架吊装质量安全检查。25-27#机架地脚螺栓沉降检查, 回填土旁站, 高压电缆敷设穿管回填旁站; 2#机直流水管道冲洗, 桥架安装检查。</p> <p>东侧: 12#箱变安装巡检, 12#区域孔洞封堵。</p> <p>12#区域下面对穿没安装现场安排整改尾工收掉。</p>	

施工情况	承包单位	施工内容及进度
	上海电力安装第一工程有限公司	<p>集电线路: C14#基坑开挖完成 60%。</p> <p>吊装: 3人, 施工 15人。</p> <p>东侧: 15#对穿 18组, 1#机箱变钢型制作, 吊装 3人, 安装 4人, 通气 5人。</p> <p>素地沉降: 基础沉降销: 总量 2340个, 当日完成 62个, 累计完成 532个。</p> <p>修理 1人, 挖机 14人, 三轴车 2台, 振捣棒 2个, 厚带机滑道机 1台。</p> <p>吊装组: 支架安装: 总量 64组, 当日完成 23组, 累计完成 172组。</p> <p>箱变基础开挖累计 3个。</p>

	<p>18#墙变基板砌筑 90%。 管路以、密装 20人，偏度为人，加 10人。</p> <p>组件(2#-7#): 组件散料：总量 24492 块，当完成 260 块，累计完成 23134 块 组件安装：总量 24492 块，当完成 260 块，累计完成 21242 块 直浇边端段设 7 KM。 电缆桥架制作 150 米。 支架组件消缺，电缆桥架消缺。</p> <p>管理 3人，22-23#支架安装 15人，组件散料 5人，电气安装 18人， 2#-7#机架散料、小工 5人，消缺 5人。</p> <p>瓶站：土建浇筑、站区清理、清洗、草籽喷洒。</p> <p>西侧站：电化沟未(端子箱侧)支模、网筋绑扎，进线架构 架电化槽、地板浇筑混凝土，平场、间隔架构基 础浇筑混凝土，模板拆除，进线设备对照清单 清点交接。</p> <p>项目管理 3人、开站 5人，西侧施工 11人。</p> <p>浇池(30-41#)班组：柱基础浇筑：总量 1750t 当完成 120t 累计：790t。 管理 1人，浇筑 20人。</p> <p>组件(1#-7#): 逆变器安装：总量 27台，当完成 3台，累计完成 27台， 项目管理 2人，安装 5人，电气 23人。</p> <p>西沟：4#墙新增地脚螺栓孔 40个，高压电缆沟开挖 17 米。 管理 6人、密装工 1人，电气 20人，发电机 1台，操作员 1人，施工机 1台，3#-4#人员 2人，挖掘机 1台，操作员 1人，放点 1人。</p>
其它事项	无
本日现场监理人员	王峰、王冲、王强、刘传文
记录人:	卢英
	总监（总监代表）: 卢英