

## 监理日记 ( )

日期: 2014 年 8 月 30 日

天气: 晴

星期: 五

气温: 23~33°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>基础: 土建消缺、电气消缺、设备调试做试验。</p> <p>对侧站: 站内电气架构浇筑完成, 进线构架侧设备线夹制作、导线压接, 电抗器设和接地埋管均完成 80%。</p> <p>集电线路: C4 铁塔基础钢筋绑扎, C11 铁塔组立。</p> <p>西沟: A4-A5 地块杆基基础引孔, 待并网区屋工尾顶施工。 巡视检查升压站。召开端子箱会。</p> <p>3# 朝向: 2# 升压变基础回填, 高压电缆敷设铺砂盖砖回填巡检 2# 接地电缆敷设检查。2# 升压电缆敷设铺砂盖砖回填检查。</p> <p>2# 升压变平台砌筑, 2# 升压变平台焊接施工, 构架安装巡检 东邻: 巡查光伏区, 发现现场少数环网接地未安装, 现场要求施工单 位立即整改。</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>6# 基础: 打拉箱变卫生(4台)</p> <p>1# 基础: 支模安装总量 628 组, 当日完成 25 组, 完成 84.5%。 20#、24#、28# 箱变基础混凝土底板浇筑完成。 1# 箱变、安装 2 台, 箱变 5 台, 加工 4 台。</p>

	<p>接地线路：C线 C6-C9 接地线沟完成 35%，C10 组塔完成 70%。</p> <p>管理 3 人，施工人员 13 人。</p> <p>阳朔(11-24)：接地装置安装：总量 5.3km 立杆完成 150m。 完成率 90.5%。</p> <p>电极头 6 个，连接器穿管 4 个。</p> <p>管理 3 人，22-23 支架安装 15 人，组件搬料 15 人。 电极安装 18 人，工具人机搬料，小车 5 台，操作员 5 人。</p> <p>阳朔(15-27)：直流线桥架制作、 消缺。</p> <p>西沟班组：桩基孔引孔总量 24160 个，立杆完成 80 个，累计完成 85%。 修偏及挡墙砌筑。</p> <p>管理 6 人，密装工人 10 人，电气工人 20 人，装卸机 1 台，操作员 1 人。 桩机 1 台，313L 2 台，挖机 1 台，操作员 1 人。</p> <p>浦北(30-31)：清理施工现场垃圾。</p> <p>压站：土建消缺、电气消缺、电气设备试验和粘贴标识挂牌。</p> <p>对侧站：进线架构侧电缆埋管和导引管安装、电缆沟内 电缆敷设；进线架构侧设备导线制作、电缆沟两侧回填土。</p>
其它事项	无
本日现场监理人员	王考金、王冲、王彦元、刘德文
记录人：齐英	总监（总监代表）：王考金