

## 监理日记

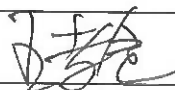
日期: 2014 年 11 月 23 日

天气: 晴

星期: 六

气温: 6~11°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><b>班组:</b> 电气消缺整改。<br/> <b>施工进度:</b> B29号杆塔组立, A21-A210号导地线展放。<br/> <b>清池:</b> 30、31区支架安装、箱变平台制作、直流电缆敷设、高压电缆开挖、清理、铺沙。29、32地块支架及组件安装、支架调整、高压电缆及交流电缆敷设。<br/> <b>部2:</b> 场地清表。<br/> <b>业4:</b> 视检自查内场工地块及西向光伏区。<br/> <b>业5:</b> 现场桩基础浇筑旁站, 浇筑前桩孔检查发现局部山脚局部孔深不符合设计要求, 现场要求施工方立即停止浇筑, 待整改报验合格后再进行浇筑; 支架安装检查, 而场发现部分支架横斜, 斜率角度不符合设计计划的角度, 现场监督整改、材料倒运安全巡查。<br/> <b>业6:</b> 光伏区巡查, 西向 A44 地块偏移基础开挖完, 安全帽光化。</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><b>清池班组:</b> 支架安装 2 组, 组件安装 10 块, 以直流电缆展放 8100 米为基础, 人工 5 人<br/> <b>上场班组:</b> 20#箱变平台制作, 监理 1 人, 箱变 13 人。<br/> <b>部2:</b> 箱变基础开挖、清表、现场整理 1 人, 作业 1 人。<br/> <b>业4:</b> 箱变(组件): 钢料(组件) 2480 块, 组件安装 260 块, 变压器安装 5 个, MC4 插头制作、箱变钢平台加工、支架调整、高压电缆沟开挖, 监理 2 人, 作业 45 人。<br/> <b>业5:</b> 导地线: B29 号杆塔组立, A21-A210 号导地线展放 监理 2 人。<br/> <b>业6:</b> 电气消缺整改。<br/> <b>西侧班组:</b> 支架、组件消缺 5 组, 监理 1 人, 作业 16 人。<br/> <b>西南 2 号组:</b> 桩基基础灌浆 150 个, 桩头切割 60 组, 支架安装(含横梁) 6 组, 监理 2 人, 作业 15 人。</p> |
| 其它事项     | 无   |  |
| 本日现场监理人员 | 王峰、王坤、王昱元、刘伟文   |  |
| 记录人:     | 王坤  | 总监(总监代表):   |