

安全旁站监理记录表

工程名称: 森源禹州梨园沟 120MWp 光伏发电项目 14#工地 35KV 线路送出工程 编号: 008

| | | | |
|----------------------------------|--|---|------------|
| 现场工作内容 | 17# 基塔组塔 | | |
| 作业地点 | 17# 基塔 | | |
| 作业项目 主要风险分析 | 现场物料, 组塔配件乱堆放, 现场安全用电, 高空作业劳保是否佩戴齐全, 施工时人员站位安全; 组塔安装固定符合标准; 上料立塔时现场设备使用和运输安全等安全隐患。 | | |
| 施工 现场 安全 文明 施工 评价 | 组织 管理 | 现场监理旁站人员及施工单位管理人员 4 人, 施工人员 20 人: | |
| | 平面 布置 | 施工作业区为 17#塔基, 设计为 35KV 高压线塔组塔施工, 各类施工机械、工器具设置符合安全文明施工标准化管理规定。 | |
| 安全 措施 | 已将现场施工安全技术重点及安全防范向施工人员交底 | | |
| 现场 主要 问题 | 无 | 无 | 无 |
| | 整改结果: 无 | 无 | 无 |
| 旁站 时间 | 开始 | 2017 年 12 月 09 日 7 时 30 分 | 对应 安全第一 |
| | 结束 | 2017 年 12 月 09 日 15 时 50 分 | 作业 质量第一 |

旁站监理人员 (签名): 刘心志

作业负责人 (签名):

张涛

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求, 在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化, 宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录, 但应尽力求全面, 避免漏项。