###  监 理 日 志

工程名称：永靖县“十四五"盐锅峡光伏发电项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 |  2024年 5月 14日星期二  | 气候 | 晴天 | 气温 | 12/230C° |
| 监理人员 动态：2人、检查、巡查、平检，见证、旁站满足要求 | 材料进场: 无 |
| 施工方人员动态:线路塔位人工孔桩68人 |
| 施工机械动态：测量仪器GPS、水准仪、经纬仪，满足要求 |
| 施工部位进度情况 | 送出线路:塔位孔桩开挖:塔位G28～29、G31～G34、G56完成65%塔位孔桩:G52钢筋笼帮扎，完成100%塔位拆模养护:G35塔位浇筑:G47 |
| 监理今日工作内容 | 1.现场巡查:检查作业安全工器具、技术交底记录、专职安全员履职2.现场浇筑质量检查控制:检查G47砼浇筑配合比报告、塌落度、钢筋规格、型号、接头连接、保护层、模板螺栓定位标高等 |
| 检查发现问题及处理措施 | 塌落度偏小严禁现场加水，现场已整改 |
| 协调内容或其他 | 塔位西固段塔位:政地水土保持相关手续协调处理、定位开挖 |
| 记录人 |  孙翔 | 总监签阅 |  朱友军 |

|  |  |
| --- | --- |
| 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 | 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 |
| 检查定位 | 检查螺栓 |
| 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 | 图示, 示意图&#10;&#10;中度可信度描述已自动生成:ver1 |
| 检查塌落度 | 检查分层振捣 |