**监理日志（施工安全.施工质量）**

日期：2024年 11月 24日 天气：多云

星期：日 气温： 8— 14℃

工程名称：绍兴华茂化纤有限公司4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 监 理 工 作 情 况 | 1. 旁站设备基础定位防线;复查设备基础定位防线;满足设计要求。 2. 检查进场钢筋质量，基本满足要求。 3. 检查围墙基础承台钢筋布置、帮助满足设计及规范要求。 4. 有少部分8#螺纹钢筋锈腐严重，已要求退场。 | |
| 施 工 情 况 | 施工单位 | 施工内容及进度 |
| 许继电气股份有限公司 | 今天上午现场共有6人，管理人员1人;投入挖掘机1台.   1. 设备基础区域开挖清理完毕。 2. 设备基础放线因高压电缆影响完成50%。 3. 围墙基础承台钢筋布置、绑扎完成45%。 |
| 其 他 事 项 | 无 | |
| 本日现场监理工作人员 | | 郭俊兴 |
| 记录人：郭俊兴 | | 总监理工程师/总监理工程师代表（签字）： |

**工程现场照片**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **文字**  **描述** | 设备基础区域整平 | 设备基础定位防线 |
| **照片** | IMG_20241124_091917271 | IMG_20241124_083958190 |
| **文字**  **描述** | 进场钢筋检测验收 | 围墙基础承台钢筋检测 |
| **照片** | IMG_20241124_164135986 | IMG_20241124_141838320 |
| **文字**  **描述** | 扎围墙基础承台钢筋布置绑 | 扎围墙基础承台钢筋布置绑 |
| **照片** | IMG_20241124_1围墙基础钢筋布置 | IMG_20241124_围墙基础钢筋布置 |