**监　理　日　志**

日期：2024年 12 月 17日　 天气：晴

星期： 二 温度: -3--10℃

工程名称:天合光能光电二期37.5MW/75MWh用户侧储能项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **监理**  **工作**  **情**  **况** | 正常巡视  检查PCS舱高压电缆终端制作安装施工。要求施工前检查电缆外观质量，无破损、油渍等现象，剥皮前测量好电缆尺寸，按照电缆终端制作工艺流程标准进行操作，终端制作完成后对电缆进行绝缘电阻、耐压试验，试验完成后调整好电缆路径，保持每根电缆无交叉现象，做好相序标识，螺丝紧固时要求铜鼻子必须光滑，与铜排紧贴，中间无缝隙，紧固完成后使用扭力扳手确认紧固到位。确保施工结束后，清理舱体底部的垃圾材料，经验收合格方可关闭舱门。  检查设备之间回填施工，要求底层灰土，分层夯实，不能有建筑垃圾和混凝土渣块。  天合公司检查组对现场进行安全质量大检查，提出的问题要求施工单位及时整改并回复。要求在以后的施工工程中不允许再发生类似质量缺陷和安全隐患问题。 | |
| **施工情况** | **施工单位** | **施工内容及进度** |
| 常州天合智慧能源工程有限公司 | 高压电缆敷设、终端制作安装  场地部分回填 |
| **本日现场监理人员** | | 朱健康 周飞 |
| **记录人: 朱健康** | | **总监理工程师/总监理工程师代表（签字）: 朱健康** |