

## 昆山屋顶分布式光伏一期 1.9416 万千瓦发电项目光伏发电项目

## 会议纪要

编号: ZHJL-HY-040

签发: 李XX

会议地点	中鑫公司会议室	会议时间	2023.08.21 12:30 (星期一)
会议主持人	李大超		
参会人员	廖家扬 陆晓晔 叶志文 涂孝安 刘超 谢辉 王清泉 蔡维耿		
会议主题: 项目例会(腾讯会议)			
上次会议问题落实情况:			
A 栋导轨安装 100%, F 栋导轨安装 80%, 已完成。厂方雨排水管事宜, 需改道, 已完成			
本次会议内容:			
施工单位			
1、安全方面: 上周修缮和光伏安全方面基本可控, 安全管理、安全监护基本到位, 安全文明保持良好, 未发生安全事故。本周将持续加强安全监管, 特别是反违章情况。			
2、上周工作: G 栋防水 95%, 喷涂 60%; D 栋采光板更换 70%; C 栋打磨 20%; 柔性支架到场安装 50%, 1#模板支模钢筋绑扎完成, 2#箱变拆模完成, 走道板今日到货。			
3、本周计划: D 栋采光板完成 100%, G 栋打磨防水完成 100%, 油漆完成 100%, C 栋打磨 70%。柔性组件周三吊装分散, 检修通道板周四安装, 桥架预计本周五到, 本周三(以上计划工作量无外界因素影响方可完成), 周四柔性组件厂方现场安装培训。			
4、上周问题落实: 已基本全部落实。			
5、协调和需处理事项: 柔性组件之间插接线是否穿管事宜需确认;			
总包单位:			
1、安全方面: 上周检查存在的安全隐患基本整改完善, 安全基本可控。希望本周持续加强; 项目部管理人员要对安全负责到位, 施工负责人对本班组人员要加强安全管理, 对发现的安全问题, 请项目负责人和施工班组负责人及现场安全监护人员严格管理, 认真要求, 及时整改和举一反三。			
2、施工队伍在工程施工过程中规范施工, 避免引起不必要的返工。			
3、预计本周 F 栋柔性组件支架进场, 项目部尽快清理出场地。			
4、对监理单位提出的现场安装问题要及时整改到位。			
监理单位:			
1、安全文明施工: 现场存在的安全文明施工问题及时整改到位, 并采取措施, 坚决杜绝违章问题反复出现。			

- 2、安全监护人员要监护到位，及时对违章行为进行制止，对违章人员进行教育，并进行安全学习。
- 3、严格按设计图纸施工，严格按施工工艺和施工工序施工。现场施工与设计不符的，应通知建设（监理）单位同意，请求设计单位提供设计变更资料。
- 4、建立质量管理体系，落实“三检制”质量工作流程，强化自身质量管理能力。
- 5、材料到场及时安排报验，隐蔽工程动工和分布分项工程工序完工要及时报验，如未及时完成材料和工序报验，将把此项工作不计算在工程付款中。
- 6、结合工期要求、材料设备到货、并网时间节点要求，合理计划安排设备进场、工作安排、专业人员配置，形成施工进度计划表上报建设（监理）单位。
- 建设单位：**
- 1、施工管理人员应与施工人员一起上班下班，每天晚于施工人员离场。
  - 2、监控施工作息制度，对不合理作息时间的要提出要求。
  - 3、项目现场总的工作协调事项总包单位应归口到人。
  - 4、施工作业基坑四周安全措施要做到位，现场加强安全监护。
  - 5、关于在电站四周进行光伏动土动火等施工区域施工的，需总包与厂方单位确认，征得厂方同意，并留存记录。
  - 6、质量验收要符合规范要求，做好质量隐蔽前检测工作。
  - 7、施工单位每周上报施工计划，施工计划应详细到每个作业面计划完成、投入人力等内容。
  - 8、每周制定设备材料使用计划，并报建设审批。
  - 9、安全方面，屋面导水板上应张贴“禁止踩踏”等警示标识。
  - 10、对于现场安全防护设备设施（如防坠器）应定期进行检查。
  - 11、上周提出要求项目制定质量体系并上墙的事宜，未按要求及时完成，将按本项目签署的《建设工程项目管理》中处罚条例进行相应考核。

主送单位	建设单位：中鑫上电（苏州）能源科技有限公司 总包单位：苏州亚睿光伏科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2013年8月7日

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。

## 签到表

项目名称：昆山屋顶分布式光伏一期 1.9416 万千瓦发电项目 项 目

会议主题：项目例会（腾讯会议） 会议

会议日期：2023 年 8 月 21 日

序号	姓 名	单 位	联系方 式
1	陈江		
2	陈晓峰	中鑫绿	
3	叶志文		
4	李长江	常州工行	
5			
6	谢群		
7	涂春安		
8	王浪军	建德一飞	
9	胡海	安徽世基	
10	刘强		
11			
12			
13			
14			
15			