

扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布  
式光伏发电项目

会  
议  
纪  
要

(监理例会第 4 期)

常州正衡电力工程监理有限公司



# 会议纪要

工程名称：扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布式光伏发电项目

会议地点	临时会议室	会议时间	2022.7.8
会议主持人	陈大伟	会议主题	监理例会
参加部门/人员： 建设单位—扬州申曜新能源科技有限公司 监理单位—常州正衡电力工程监理有限公司 总包单位—常州天合智慧能源工程有限公司 附：参会人员签到表			
本次会议是本项目的第 4 次监理会议，主要内容如下： 一、总包单位： 1、严格遵守业主单位、监理单位、施工合同及建设管理部门有关规定，落实安全、质量、进度、资料问题。 2、及时整改现场安全、质量问题，落实安全文明施工事项。 3、天富龙 102 厂房：厂房现场原有檩条变形导致图纸尺寸檩条无法安装，与设计沟通后处理意见：现有檩条材料运出厂外加工改造再行安装。 4、天富龙 101 厂房：暂时停止加固（厂房机械蒸汽较多，加固困难），与设计沟通组件无计划安装的房屋顶区域不在进行加固。 5、光伏新进场 9 人，加固新增 1 人，完成安全培训教育。 二、总包单位进度汇报： 1、天富龙 201 厂房：组件安装完成，逆变器安装完成，直流电缆放线完成，檩条加固完成 60%，斜撑加固完成 20%；天富龙 101 厂房：光伏支架安装完成，组件安装完成 85%，逆变器安装完成，直流电缆安装完成；天富龙 102 厂房：厂房加固完成 30%，支架安装完成，逆变器安装完成，直流电缆放线完成，等待桥架到场敷设接线； 2、天富龙内饰厂区组件安装 74%，逆变器安装完成，直流电缆放线全部完成；支架安装全部完成； 3、设计现场确认桥架安装路径； 下周计划安排： 1、天富龙 201 厂房：组件、电缆接线，桥架敷设完成，接地安装，检修通道安装，厂			



房檩条、斜撑加固；

2、天富龙 101 厂房：组件安装完成，组件、电缆 MC4 接头接线，桥架安装，检修通道安装；

3、天富龙 102 厂房：组件安装 60%，组件、电缆 MC4 接头接线，桥架敷设，接地安装，检修通道安装，加固檩条材料外出加工；

4、威英 1#厂房：计划 7 月 15 日入场；威英 2#厂房：计划 7 月 15 日入场；威英 3#厂房：计划 7 月 15 日入场，7 月 10 日水泥预制块入场；

5、交流电缆到货，桥架到场，接地材料到场；33KW 逆变器、50KW 逆变器到货；

### 三、监理单位：

1、天富龙 201 厂房组件安装出现压块压接不实问题，施工单位及时整改做好技术交底培训工作。

2、施工班前会照片全部添加水印，劳保用品穿戴齐全后方可上岗。

3、现场固废及时清运，人走料清，现场物料及时整理。

4、安全帽、安全带必须正确佩戴使用，屡次违反加倍考核。

5、直流线敷设时出现施工不当绝缘层损坏的，施工单位及时更换。

6、组件搬运、放置不当造成表面划痕现象，做好新员工技术交底。

7、加固现场出现使用简易插排现象，移动电源箱不正确使用现象，施工单位及时整改，严禁违规用电。

8、现场配备医药箱，工人身体异常及时停止工作，上报应急小组。

9、风雨等异常天气禁止户外作业，尤其吊装、动火作业严令禁止。

10、组件等物料现场存放禁止占用消防通道。

11、吊装作业安全防护措施必须落实到位，现场配备安全、指挥人员。组件等材料吊至屋面及时分散。

12、安全措施必须落实到位，现场安全问题整改不及时或拒不整改，由此产生的一切安全隐患及安全责任由施工单位负全部责任。

### 四、建设单位：

1、疫情严重，施工人员入场及时报备，及时排查，严格落实防疫政策。

2、每日早晚群里发站班照片，水印相机，上屋顶带好安全帽、系好安全带，不允许穿短裤施工，站班做好安全宣贯。若施工单位不按要求执行，必要时走罚款流程或停工整顿。

3、总包施工照片多拍摄上传施工群，及时反映现场施工情况。

4、黑天禁止施工，以防发生安全事故。



- 5、总包单位落实好材料入场计划，以防出现物料缺失现象。
- 6、天气炎热，工人施工做好防暑降温工作。
- 7、现场划伤的组件、绝缘层破损的电缆全部更换处理。



主送单位	扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布式光伏发电项目施工单位项目部		
抄送单位	扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布式光伏发电项目建设单位项目管理部		
发文单位	扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布式光伏发电项目监理项目部	发文时间	2022.7.8

注：会议纪要由监理项目部起草，并下发建设方与施工方各一份。



