

# 会议纪要

编号: JXM101 JL01-015

工程名称: 通威公安县藕池镇扁担湖 100MW 渔光一体光伏电站项目 签发: 会议纪要

会议地点	项目部会议室	会议时间	2020年06月05日下午3:00
会议主持人	秦帮学		

会议主题:

质量控制、进度推进、安全文明施工、落实疫情防控措施。

会议背景:

本工程例会，各单位进行了本周施工情况汇报和下步工作计划安排；业主单位领导作出相关指示和要求，指出现场问题，并要求尽快解决；监理提出现场相关问题和要求；同时进行各方相关问题协调、解决，达成共识，形成会议纪要如下：

会议内容:

打桩单位:

本周支架桥架桩完成 2155 根，累计 10329，总完成率 44.8%；高洪排水、地块协商排水、下雨加强排水；箱逆变基础桩 1 台，累计 8 台，总完成率 30%；箱逆变平台 4 个满足安装要求，预制 7 个。下周计划 4-6 箱逆变桩基完成，支架桥架桩完成，16 区、7 区、8 区桩基施工完成，完成 2100 根，累计完成 12429 根，总完成率 53.8%；4、6、7、8 区满足安装条件。

外线单位:

本周完成#26-#29 导线展放，完成 8.9KM，完成 95%；24#-29#光缆展放工作、光缆架设和熔接全部完成，通信通道打通，具备联调条件；根据浩吉铁路最近情况，采用 水泥杆+电缆的临时钻越方案，目前已完成所有设备材料的采购和加工，完成征地补偿；1-2 号前往浩吉铁路湖北分公司和武汉铁路局襄州运营维修段，了解跨越和钻越方案的进度、工作安排等。最终确定仍需采用钻越施工方案，手续和流程时间更可行；临时钻越方案，不动土，得到襄州运营维修段默许。5 号我公司领导在北京向浩吉铁路总部李总和工程部陈主任当面汇



扫描全能王 创建

报了上跨事宜，浩吉领导答应后续工作一路绿灯，尽快批复，同时，答应要求武汉铁路局提前审批跨越方案；预计本月完成浩吉批复，争取完成武汉铁路局上会和窗口期的确定，6月底或者7月初具体实施跨越架线。下周计划钻越铁路电杆组立、导地线展放、电缆敷设完成；29#-30#和钻越段电缆终端制作完成，试验和吊装完成；杆塔铭牌安装，保护帽浇筑；线路全线竣工，具备带电条件；上跨铁路施工方案评审，办理后续工作手续。

升压站单位：

本周场平回填已完成 80%；综合楼安装全部完成，符合入住条件；厂区电缆沟盖板铺设完成，碎石铺路完成 20%；全站设备调试完成 90%，电气安装进行自检消缺；全站接地黄绿漆涂刷完成；东西北面墙柱灯、场区泛光灯电缆敷设完成；场区设备基础百叶窗制作完成 60%；35KV 母线桥制作完成；下周计划东西北面围栏、墙柱灯、场区泛光灯安装完成；南面护坡制作完成 50%；场区碎石铺设完成；电动门库砌筑完成；百叶窗安装完成；北面下水和观察井施工完成；全站二次设备调试完成，电气安装自检消缺，等待省地调联调通知。

安装单位：

本周立柱焊接完成 2000 根，累计完成 7671 根，总完成率 35.9%；成套支架安装完成 177 组，累计完成 571 组，总完成率 19.5%；组件安装完成 4970 块，累计完成 25706 块，总完成率 9.97%；1\*4 电缆施工完成 8000 米，累计完成 41000 米，总完成率 5.1%；组件接地 1 区完成 80%，2 区完成 90%；20 区、22 区挖沟排水；下周计划立柱焊接完成 3000 根，累计完成 10671 根，总完成率 49.9%；成套支架安装完成 300 组，累计完成 871 组，总完成率 29.8%；组件安装完成 10000 块，累计完成 31736 块，总完成率 12.3%；23 区、24 区挖沟排水；需落实问题：11 区箱变设备进场时间；环网接地施工方案；500\*200 电缆桥架过小，3\*400 电缆无法敷设，直角弯头过多，90° 桥架转角加固点详图。

常州正衡电力工程监理有限公司：

1、安装单位现场搬运组件时严禁独自一人背组件，必须 2 人抬，避免造成组件隐裂，且浮船一次上料不得过多，避免造成浮船侧翻；

2、光伏区打桩现场多余的桩孔要及时回填，T1 区——T2 区檩条至斜梁很多螺丝对不上，需要及时打孔消缺，T4 区、T6 区内个别标桩基高偏差较大需尽快消缺。

3、光伏区 T13 区、T14 区、T20 区个别立柱焊接不饱满需消缺处理，个别组支架安装弯



扫描全能王 创建

曲，组件安装时有个别组两头偏高，高压电缆头及直流电缆头制作时不得有交叉。

4、光伏区现场安全：由于最近天气较热，很多施工人员施工过程中未佩戴安全帽及穿戴救生衣，还有存在有人下河的现象，请相关单位现场严格督促施工人员，保证施工安全。

5、截止今日，升压站 GIS、一次舱 35KV 各柜体、SVG、接地变单机调试基本结束；二次舱 UPS 电源已投入使用，光功率系统数据已传至后台，五防系统和后台实现了对接；监控厂家正安装布线中；经和后台核实，全站对点信息录入约为 75%，由于主变厂家未能来人，造成主变的信息采集无法实现。

6、施工方周报所报内容、数据和实际基本相符。

公安县通威渔光科技有限公司：

1、监理对现场提出的施工质量、施工安全要求，施工单位需严格执行，若不执行，监理将采取罚款、甚至是停工处理；

2、安装单位务必在岸边进行组件开箱，确认组件完好后，方可按照 2 人一组将组件搬运至湖面，不可独自一人背组件，避免造成组件隐裂，开箱时若发现组件损坏需及时通知业主、监理到场见证；

3、严禁施工人员踩踏檩条、野蛮搬运支架，若现场继续存在此类问题，将对该行为进行拍照罚款；

4、2020 年 06 月 09 日上午 9 点，将由监理组织、业主参与对全场进行安全质量排查，收集影像资料，组织安全月会议，逐条落实解决现场问题；

5、监理单位制定安全生产月启动方案，现场组织安全生产月启动仪式，在仪式上对全部施工人员宣读启动方案，提高施工人员安全意识，保证现场零事故，安全月期间，监理将持续对现场进行安全监督，并下发安全宣传小纸片时刻警醒现场施工人员；

6、安装单位现场施工人员严重不足，导致进度严重滞后，不符合 06 月 30 日全容量并网节点要求，若安装单位存在施工难题，需实时与业主、其他施工单位、监理沟通解决，现要求安装单位 06 月 10 日之前增加施工人员至 300 人，根据现场实际施工工序，监理单位积极配合，对已完成施工的鱼塘逐个进行验收；

7、质监站计划 06 月 12 日到现场进行并网验收，电力公司计划 06 月 16 日到现场进行



扫描全能王 创建

并网验收，验收过程中提出的问题，各单位需积极配合、及时处理，若因某家单位影响并网节点，将罚款 10 万元；

8、06月16日电力公司并网验收前，各施工单位资料需抓紧完善，升压站区域安全标识、设备标识、围栏、彩旗、标语，场平等工作尽快完成；外线区域需进行自检，标志牌要求全部完善；1区、2区、11区的横幅形象工作及垃圾处理工作要尽快完成；

9、升压站后方的鱼塘为本项目样板区，样板区的说明展示牌、围栏或警戒带要在验收前全部完成，若未完成将罚款 1 万元；

10、外线单位的光缆测试记录需尽快上报，积极配合升压站施工单位，保证升压站对点联调顺利完成；两段电缆的线路参数、保护定值需提前做好规划；06月10日要保证外线全线贯通；若外线临时施工方案不能通过并网验收检查，需有备用方案，保证验收顺利通过；

11、打桩单位进度不满足业主要求，请打桩单位积极调控现场作业进度、加强现场管理，保证施工质量、进度；打孔记录需尽快上报业主、监理；

主送单位	特变电工国际工程公安输变电工程、青海池腾电力自动化有限公司、安徽正元新能源有限公司、中电建湖北电力建设有限公司		
抄送单位	公安县通威渔光科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司 公安县藕池镇监理部	发文时间	2020 年 06 月 05 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。



扫描全能王 创建

## 会议签到表

工作单位	姓名	职务/职称	电话	备注
通威	张洪德	项目经理	1869849971	
通威	王佳英	—	15308360597	
通威	李婉	—	—	
通威	陈丽霞	—	18690288575	
(通威)	周文宇		185283220957	
青海驰博	池生海		13040523110	
新嘉元正	刘小亮		18761587529	
常州正衡	吴帮华		18861175096	
常州正衡	王孝金		13816172038	
常州正衡	唐桓		18986196905	
常州正衡	任明华		15190633150	
湖北逸康	王立华		18176445003	
苏州正衡	姚红娟		13517034908	
科亚光电	蒋勇		13820390749	



扫描全能王 创建