

会议纪要

工程名称：天合肥城石横镇 150MW 农光+渔光互补项目（一期 80MWp）

会议地点	项目部会议室	会议时间	2022 年 12 月 9 日
会议主持人	贾金光	参会人员	签到表附后
会议主题：			
天合肥城石横镇 150MW 农光+渔光互补项目（第一期 80MW）施工进度及安全质量会议。			
会议内容：			
一、施工单位本周项目施工情况及下周计划			
光伏施工区：			
1、混凝土预制桩施工：陆地：5 米*136=680 米；7 米*164=1148 米；8 米*75=600 米；9 米*3=27 米；10 米*11=110 米；12 米*6=72 米，本周合计 395 根 2637 米			
水上：9 米*48=432 米；12 米*27=324 米；13 米*236=3068 米，本周合计 311 根 3824 米			
2、卸桩工作：7 米*108 根=756 米；8 米*96=768 米；12 米*108 根=1296 米；13 米*188 根=2444 米，本周累计 500 根，5264 米			
3、桩头防腐：桩头除锈 670 根累计 3264 根；桩头刷第一遍漆 670 根累计 3264 根；桩头刷第二遍漆 840 根 累计 3264 根			
4、光伏区支架到货：20 车。			
光伏区下周计划：			
(1) 沼泽地管桩计划施工 350 根			
(2) 水塘管桩计划施工 500 根			
(3) 12 月 15 日支架安装 1MW			
(4) 支架到货			
5、施工需要协调的工作：水塘协调：项目施工面积大，存放鱼塘征收难度大的情况，导致施工面无法展开，存在误工的情况。			
升压站施工区：			
(1) 围墙垫层完成 352 米已完成 100% 基础完成 352 米以完成 100%；砖砌基础完成 100% 墙体砌筑完成 100%			
(2) 综合楼基础地梁浇筑完成 100%；脚手架完成 100% 框架立模钢筋绑扎完成 30%			
(3) 辅助房放线开槽完成			
升压站下周计划：			

扫码使用

夸克扫描王



(1) 辅助房基础 地梁浇筑完成 SVG 站用变 小电阻基础完成 50%

(2) 综合楼：框架整体浇筑完成 墙体砌筑完成 40%;

二、监理单位的要求及安全文明施工

1. 现场安全标志不足尽快增加安全标志、安全标语数量，保证施工区域安全标志清晰可见。

2. 做好疫情防控工作，进入厂区人员、车辆扫场所码做好登记工作，正确佩戴口罩要求出示健康码、行程码和信息登记。

3. 施工各节点做好自检后，叫监理验收后方可继续施工。严格落实施工完成的成品保护工作。动火、临时用电需提前开动火票和临时用电申请。

4. 所有特种作业人员人证合一，必须持证上岗。12月8日脚手架证和登高证提供到位。临时用电由持证电工操作，配电箱做好定期巡检，不操作时要把配电箱锁好防止其他人私自操作。现场安全员要尽职尽责发现问题及时整改。

5. 进入施工现场必须佩戴安全帽、穿着反光背心，吊装作业必须拉进警戒线检查吊装绳。进场人员必须做好安全交底工作。

三、建设单位提出的要求

光伏施工区：

1. 施工过程中存在打不下的桩时，需及时上报，经认可后方可进行换桩，换桩时要记录好换桩长度、换桩坐标。

2. 要求施工过程中管理人严格控制施工进度和工程质量，做好自我检查工作，成品保护工作并做好记录。

3. 质量不符合标准的出具处理办法，水面不符合标准的桩要在船离开塘前处理完毕。。

4. 12月11日#2号区域沼泽地所有桩打完。12月12日#1区鱼塘打桩完成。。

5. 提供支架施工安装方案，提前看透支架安装图，安装方案等。

6. #8区域鱼塘已经协调完毕，及时安排人员和机械施工。

7. 桥架、钢平台和接地材料采购问题及时关注最新进展情况。

8. 12月20日辅助用房基础浇筑完成。

升压站施工区：

1. 材料提前购买合适的量，做好提前量，清点每日用料量做好记录。

2. 12月11日完成SVG站立变基础垫层浇筑完成。

3. 冬季施工混凝土需要加防冻剂和早强剂，需实验室出据配比报告，按报告要求进行混凝土配比。

4. 12月11日综合楼钢筋绑扎完成开始浇筑，布置脚手架安全网，密布网。密布网上悬挂安全标志。

扫码使用



5.12月11日辅助用房基础浇筑完成。

6. 围墙砌筑的勾缝及时处理。

扫码使用

夸克扫描王



主送单位	常州智慧能源工程有限公司/泰安天泰能源有限公司		
抄送单位	/		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司天合合肥城 石横镇 150MW 农光+渔光互补项目（第一期 80MW）工程监理项目部	发文时间	2022 年 11 月 9 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。

