

# 会议纪要

编号: ZHJL-BFZGFDZ-007

工程名称: 步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目

签发: 李文渠

会议地点	项目部会议室	会议时间	2018 年 4 月 24 日			
会议主持人	赵文渠					
会议主题: 关于施工现场安全、质量、进度事宜						
上次会议问题落实情况:						
上周除 4#3#地块桩头钢板焊接有很少部分没完成外其余基本完成。						
本次会议内容:						
一、 施工单位:						
1、 本周工作完成:						
1、 1#钢结构人字梁龚 2205 道, 已吊装完成 712 道, 地面拼装完成 615 道。 2、 4#地块总桩数 2523 根, 已全部完成。桩头钢板焊接 2215 根。 3、 3-1#地块 1626 根桩, 已全部完成。桩顶钢板焊接 1345 根。3-2#块地 904 根桩, 桩已全部进场, 桩施工 689 根。 4、 2#地块 654 根桩, 已全部进场。 5、 5#地块 914 根桩, 已全部进场, 桩施工完成 563 根。 6、 升压站 1#楼墙体砌筑完成 90%。 7、 升压站 2#楼屋面梁、板、柱进行拆模。 8、 升压站事故油池、雨水泵站基坑开挖完成, 垫层已浇筑。 9、 1#主变基础及构架基础开挖完成, 钢筋模板施工完成。 10、 外线 2#3#14#塔基 C30 砼浇灌完成。						
2、 下周计划:						
1、 1#钢结构主梁吊装完成, 组件安装完成 3MW。 2、 4#地块桩施工完成, 桩头钢板焊接完成。 3、 3-1#地块桩施工完成, 桩头钢板焊接完成。3-2#地块桩施工完成。 4、 5#场地桩 914 根桩, 桩进场约总数的 30%。 5、 升压站 1#楼墙体砌筑完成, 内墙粉刷完成 70%。 6、 升压站 2#楼基础墙体砌筑完成, 室内回填完成 50%。 7、 升压站事故油池、雨水泵站墙板顶板钢筋模板完成 80%。 8、 1#主变基础及构架浇筑完成。2#主变基础开挖完成。 9、 110kV 构支架基础开挖完成, 钢筋模板完成 50%。 10、 外线塔基全部完成。						
3、 需要解决问题:						
1、 修改后的箱变、逆变基础图纸 2、 35KV 线路图纸						

## 二、监理单位：

截止现在，监理资源投入满足项目现场实际投入，鉴于本工程工期特别紧张，还剩 47 天时间，要求施工单位加强人力、物力、机械设备和资金的投入，必须实现 630 并网目标，根据本周现场实际施工情况做简要阐述：

1、施工方到目前为止监理所下发的所有监理通知单一个都没回复，要求施工方依据监理通知单内容逐条整改本周内回复完成。

2、天合、科能公司图纸技术交底已多次，监理没收到一份纸质版文件，要求你们两家整理完整后交付监理存档。

3、监理巡检升压站 1#楼主体砌筑时发现个别部位框架柱没植墙体加固筋就砌筑，造成返工整改，要求 2#楼墙体砌筑墙所有柱植筋完成拉拔试验合格后在进行砌筑，否则所造成的后果自负。

4、1#地块钢结构大部分已安装，施工时存在个别焊接部位不合格没按设计要求满焊，个别 C 型钢安装时没按要求一个螺栓戴两个平垫一个弹垫且弹垫安装在螺母一侧，要求施工方认真做好技术交底，落实到每个班组每个作业人员。

5、监理例会已提到的桩头钢板与钢梁部位节点实际施工已图纸设计不符，由科能设计方人员出具变更单，截止现在也没变更单报监理，要求你方尽快出具变更，施工方按变更加固节点部位，否则下到工序组件安装严禁安装。

6、昨天会议科能公司项目经理徐总说 35KV 线路方案今天确定结果，至今也没结果，抓紧联系相关部门不能再拖，工期不剩几天了。

7、光伏区箱逆变基础施工已暂停，明天必须确定图纸变更不能影响施工进度。

8、本月月报 28 日前报业主、监理（电子版），天合总包负责编制。

## 三、建设单位：

1、昨天开会已制定了会议纪律，今天监理例会外线主要负责人朱总今天没参加，总承包项目经理周总代请假，以后请假所指定的委托人必须充分了解现场施工情况及所存在的问题。

2、项目所需一次二次设备、箱逆变器，主变、SVG、钢架构等物料设备，相关责任人排列物料进场计划，作为以后考核依据，有奖有罚。

3、映照变本周周报又没体现出来进展情况，这次必须处罚有天合周总出具罚款单，各方签字生效，所罚款项从最后结算中扣除。



4、箱逆变基础图纸变更和组件施工图纸明天设计单位交付，周总负责督促，绝不能影响现场施工，负责由此产生工期延误又相关单位承担。



主送单位	盐城云杉光伏发电有限公司		
抄送单位	常州天合光伏发电系统有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理公司	发文时间	2018年4月24日

## 第8次监课例会 会议签到表