

编号：ZHJL-HYJY-022

# 广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补、宾阳县渔光 一体一期苏关塘 60MW 光伏发电项目

## 会 议 纪 要

(第二十二期)

广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补、宾阳县渔光一体一期苏关塘  
60MW 光伏发电项目监理部

## 会议纪要(一标段、二标段)

工程名称：广西宾阳晶创一期 60MW 渔光互补光伏发电项目

宾阳县渔光一体一期苏光塘 60MWp 光伏发电项目

编号：20220519-01

签发：王孝金

会议地点	项目部会议室	会议时间	2022年05月19日 15:00
会议主持人	王孝金		
会议主题：安全、质量、进度			
上次会议落实情况：光伏区现场消缺施工进度稍微滞后。			
本次会议内容：			
<b>一、一标段光伏区施工单位（四川仕麟）：</b>			
1、本周施工完成情况：			
1) 桩头防腐累计完成 8183 个。2) 支架、组件安装累计安装 1838 组，约 70.6MW。并网发电累计约完成 66.7MW；3) 1*4 电缆线敷设 2571 米，累计敷设 392341 米，约 69.5MW。4) 逆变器安装 7 台，累计安装 248 台。5) 支架防雷接地焊接完成 2 个方阵，累计完成 18 个方阵。			
2、下周施工完成情况：			
1) 30#方阵支架、组件安装、箱变基础平台施工。2) 30#方阵电气施工。3) 消缺整改。			
3、需要协调的事宜：			
1) 现场 13#、17#、30#方阵缺少材料协调进场事宜。			
<b>二、二标段光伏区施工单位（湖南鸿源）：</b>			
1、本周施工完成情况：			
1) 箱变钢爬梯完成 9 个。2) 水平接地完成累计 11 个方阵。3) 1*4 电缆敷设累计完成 337313 米。4) 桥架 200*600，安装制作 1530 米，桥架 200*300，安装制作 5250 米。5) 质量缺陷整改。			
2、下周施工计划：			
1) 相关区域消缺整改验收。并网发电。2) 维护道路修筑。3) 安装 25#方阵、29#方阵箱变钢梯。			
<b>三、监理单位（常州正衡）：</b>			
1、现场个别人员高空作业未挂好安全带，要求施工单位高空作业必须挂好安全带，对现场工人做好安全技术交底，施工单位要有安全员在施工现场监督。			
2、现场施工垃圾要求及时清理干净，下周检查发现垃圾未清理将进行考核处理。			
3、一标复验区域存在的质量缺陷问题要求及时整改完成。质量问题由螺栓未紧固好、组件安装不平整呈波浪形、箱变平台监控没有接地等。			
4、二标段现场发现电气人员施工在桥架上踩踏，要求施工单位对工人做好安全技术交底，禁止有类似事情发生，电气人员施工要求 2 人以上作业，做好监护防止发生意外。			
5、要求各标段及时上报现场消缺进度计划表到业主及监理项目部。			
6、二标发现组件螺栓未紧固的要求及时紧固，现场质量消缺工作要求及时完成。			
7、各标段桩头防腐要求按照设计图纸施工，桩头有生锈的要求及时除锈在刷漆。			
<b>四、建设单位（宾阳晶创）：</b>			
1、要求施工单位把现场实际的工程量及并网量准确的数据核对出来。			

- 2、现场安全要求施工单位加强管理，对现场工人要进行安全交底到位，施工人员要求佩戴好安全帽做好安全防护措施。
- 3、各标段如有现场与设计图纸不符的，要及时以联系单方式上报到业主项目部。
- 4、二标段要把运到一标段的电缆数量、后补的桥架桩核对好。
- 5、各标段现场有许多的施工垃圾还未清理，要求施工单位及时清理干净。
- 6、二标段电缆线长的地方可以做高低跨桥架，具体情况以联系单方式上报业主项目部
- 7、现场农民工工资要求各施工单位及时支付，不得出现拖欠现象。
- 8、各标段要求把打桩记录及电缆敷设记录全部上报业主项目部。
- 9、各标段要求加强管理，及时完成消缺整改工作，二标段 24 区-29 区在 5 日内完成消缺整改，否则将进行考核处理。
- 10、各标段要求把剩余的材料全部统计完成上报业主项目部。现场要把设计的数量、到货的数量、实际完成的数量等全部统计出来。
- 11、下周要求各标段把光伏区的通讯数据上传到后台，需要设备厂家配合的可以提前通知项目部联系厂家到场，否则未能按时上传的将进行考核处理。
- 12、下周要求一标完成 9 区、10 区、11 区、12 区消缺进行复验，二标完成 24 区-27 区消缺进行复验
- 13、现场逆变器及其它设备发生故障的要求施工单位及时通知运维和业主项目部，不得私自通知厂家进行维修。
- 14、各标段现场工程量清单及变更签证的要求全部梳理好。
- 15、各标段资料要求及时整理完成上报签字盖章。要求一标段周六上报资料

#### 五、运维单位：

- 1、各标段通讯柜及通讯线要求施工单位及时完成通电调试。
- 2、现场带电区域施工各标段要到运维处开工作票。
- 3、箱变的警示标牌要求安装好，逆变器的接地要求做好。

主送单位	四川仕麟建筑工程有限公司、湖南鸿源电力建设有限公司广西宾阳晶创一期 120MWp 渔光互补光伏发电项目部		
抄送单位	宾阳县晶创新能源有限公司公司项目部		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司广西宾阳晶创一期 120MWp 渔光互补光伏发电项目部	发文时间	2022 年 05 月 20 日



## 会议签到表

日期: 2022.05.19