

## 会议纪要

编号: HZDYMQ-CZZH-006

工程名称: 华直当阳市庙前镇 4\*20MW 地面分布式农光互补光伏发电项目

签发: 李维军

会议地点	项目指挥部	会议时间	2017.12.08-14:00			
会议主持人	李维军					
会议主题: 质量、安全、进度						
上次会议问题落实情况: 无						
本次会议内容:						
中伏						
一、场区电气图纸会与设计沟通, 周一回复; 二、今日下午会到货 2 车支架, 组件下午厂家发货; 三、汇流箱支架、槽钢、抱箍抓紧采购; 四、升压站围墙、接地、排水需等待协调; 五、前期资料, 过程资料, 送检报告尽快上报送检; 六、升压站试验人员安全、试验调试方案上报; 七、12 月 10 日外线必须贯通, 12 月 15 日具备验收条件; 八、光伏区组件、支架已发货, 施工人员需尽快增加;						
富豪						
一、二次设备、高压设备室基础二次设备浇筑完成; 二、组塔余下 G39 未组塔, 塔材因工厂环保检查生产滞后; 三、下周外线导线紧线全部完成, 电缆土建施工完成, 电缆敷设施工; 四、配电楼装修完成, 升压站排水、站内整体接地、围墙施工; 五、对侧改造施工, 线路调试、通讯对接;						
湖北楚源						
一、SVG 隔离变、小电阻接地变试验已经开始; 二、配电楼高低压电缆敷设完成 90%, 设备除预制仓已全部到货; 三、12 月 15 日除预制仓所有设备具备验收条件;						
江苏天目						
一、3-4 区沉桩累计完成 1327 根, 汇流箱到货 392 台; 二、下午箱逆变基础沉桩, 支模, 下周 3 区沉桩结束, 安装支架; 三、接地、高低压电缆敷设图需要提供; 下周一支架组件安装人员到场 60 人, 电气人员到场 20 人;						
上海伏光						
一、今日 2 区沉桩结束, 3 日内 1-2 区沉桩结束(包括桩调整); 二、下午箱逆变基础沉桩; 场内接地、高低压电缆敷设图需尽快提供便于施工;						
正衡监理						
一、安全						

①外线 G39-G41 放线，做好防护及隔离措施；②场内施工，正确佩戴安全帽；  
③管桩的装卸、运输需专人看护；④沉桩施工需保持安全距离；⑤临时用电，  
电缆需按规范敷设；⑥光伏区发电机、焊机、焊把线均应符合规范要求；

## 二、质量

①外线管压接、保护帽、螺栓紧固均应到位；②桥架材料、钢管材料需满足规  
范要求；③试验设备、检测报告、人员资质及时上报；④试验方案上报；⑤桩  
长应按设计要求布设，垂直度、入土深度、桩顶标高应符合设计要求；⑥箱逆  
变平台桩长 4.5m，汇流箱桩长 4.5m，需按图施工；⑦配电楼内电缆沟至今无人  
清理，需安排人员清理；⑧综合楼浇筑混凝土涨模拆模后及时处理；⑨升压站  
穿线施工，所用材料及时报验；⑩安全技术交底，签字上报；

## 三、进度

①外线全线贯通时间，对侧完工时间，准备倒送电时间；②升压站门窗、道路、  
绿化、围墙完成时间需落实；③升压站电气预制仓，电气试验，具备倒送电条  
件时间；④光伏区箱逆变平台，桩、支架、组件电气等施工计划；

## 四、其他（下周一将下述文件上报）

①资料报审以湖南卓越名义上报；②材料送检、取样、试块的相关报告单；③  
设备材料生产厂家的资质、合格证、检测报告（箱逆变、汇流箱、桩、钢筋、  
砼、砖、水泥、砂、水、外线塔材、金具、导线、绝缘子、桥架，钢、管、电  
缆等）；

主送单位	当阳市华直光伏发电有限公司		
抄送单位	湖南卓越建设有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2017.12.09

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。



华直当阳市庙前镇 4\*20MWp 地面分布式农光互补光伏发电项目监理会议签到表

姓名	工作单位	职务/职称	电话	日期
孙立	上海电力新能源		1365733556	2017.12.8
潘军	中优			
胡峰	中优		13636005578	2017.12.8
顾兵	中优		13127867523	2017.12.8
艾高流	楚原		18971657125	2017.12.8
王豹	上海优光		18593006386	2017.12.8
史东平	江苏天日		15851915488	2017.12.8
刘文贵	宜昌富豪科技		13986814229	2017.12.8
王国良	正衡监理		13961179859	2017.12.8
刘成文	---		15261968661	2017.12.8
周培均	正衡监理		18708849206	2017.12.8

