

会议纪要

表号：GF-B9

编号 XXGF-25

常州正衡电力工程监理有限公司

华能贵州西秀经济开发区分布式光伏项目监理部

地 点：建设单位项目部会议室

日 期：2019.12.20

主 题：安全、质量、进度、协调

主持人：陈渝

与会者：华能西秀综合能源项目（分布式光伏）项目部
中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司
常州正衡电力工程监理有限公司

附 件：会议签到表

内 容

施工单位：中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司

一、截止目前施工完成情况：

截至2019年12月20日，现并网发电的楼层有A1、A2、B1-B8、C1-C10、E1-E6、D1-D11、综合楼、F1-F5共43栋，合计7004.16kW；

1、组件及支架安装：A1、A2、B1-B8、C1-C10、D1-D11、E1-E6、F1-F5、G2-G6综合楼共48栋已安装完成，合计7004.16kW；增容：G区、F区支架及组件安装完成，C区正在安装。

2、组件串线：A1、A2、B1-B8、C1-C10、D1-D11、E1-E6、F1-F5、G2-G6、综合楼共48栋已完成。

3、组件至逆变器接线：A1、A2、B1-B8、C1-C10、D1-D11、E1-E6、F1-F5、G2-G6、综合楼共计48栋

4、逆变器至汇流箱：A1、A2、B1-B8（#4箱变区域）共17台逆变器，C1-C10区逆变器30台（#2箱变区域），E1-E2逆变器8台，D1-D10逆变器30台（#1箱变区域），综合楼、D11、E3-E6逆变器14台（#3箱变区域）、综合楼，共计逆变器共计98台已安装就位。A1、A2、B1-B8、C1-C10、D1-D11、E1、E2、E3、E4、E5、E6、综合楼、F1-F5、G2-G6（除G3外，3*25电缆未到货）共计47栋已敷设完成。

5、汇流箱至箱变：4#箱变区域8台汇流箱已安装完成5台，汇流箱至箱变电缆敷设完成5根；2#箱变区域4台汇流箱已安装完成5台，汇流箱至箱变电缆敷设完成5根；3#箱变已安装完成3台，汇流箱至箱变电缆敷设完成1根，1#箱变8台汇流箱已安装完成8台，汇流箱至箱变电缆敷设完成8根，共21个汇流箱已安装完成；除G区3个汇流箱至箱变电缆未敷设（3*300电缆未到货）。

6、箱变至箱变：#1箱变至#3箱变高压电缆敷设完成、光缆敷设完成，#2箱变至#4箱变高压电缆敷设完成、光缆敷设完成，光纤熔接完成。

7、箱变至T接点：#3箱变至2#T接点电缆高压电缆敷设完成；#4箱变至#1T接点高压电缆敷设完成。

8、设备安装：4台箱变安装及试验完成，2个T接点高压开关设备已安装完成，通信设备电源接入已完成。

9、组件间接地线：A1、A2、B1-B8、C1、C3-C10、E1-E6、D1-D11共36栋

10、屋面支架接地：A1、A2、B1-B8、C1、C3-C10、E1-E6、D1-D11共36栋

11、设备接地：4台箱变及2个高压开关设备已制作完成；部分逆变器、汇流箱接地未安装。

12、槽盒安装完成A2、B1-B8、C4、C6、C8、C9、C10、E3、E5、E6共17栋。

13、485通信线已敷设完成（除G区未敷设）。

二、下周施工计划：

1、土建部份：G区，F区基础保护帽制作；C区，A区新增基础支墩吊装；

2、光伏支架及组件安装部份：C区新增支架安装，新增组件安装；C区新增支架，新增组件吊装。

3、电气安装部分：G区电缆敷设；

4、接地部分：综合楼、C2、F区，G区支架接地焊接，刷黄绿接地漆、新增支架接地焊接；

三、协调：

1、G区低压3*300电缆未到货。

2、1*4电缆，3*25电缆未到货。

3、后期增容楼层部分支架材料未采购。

四、监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司

1、在工程进度、质量、安全和协调等方面加大管理力度，把控好进场材料和施工的质量关，把控好人员、设备的安全关，确保各项工作安全、保质保量的如期完成。

2、严格把控现场施工质量过关，对于不符合规范要求的及时提出并落实整改。

3、监理人员加强在施工现场的巡视检查力度，发现问题及时处理，抓好施工安全，质量、进度等方面的管理工作，加强协调与沟通。

4、本周施工进度迟缓，下一步还要加快施工进度，采取相应措施，确保计划总目标的实现。



说明：收文单位在收到此件 24 小时内未对此纪要内容提出书面异议，视为认同此会议纪要内容并接受其约束力。此纪要尾页和骑缝处盖监理部公章。

华能贵州西秀经济开发区分布式光伏项目 **会议签到表**



姓名	工作单位	职务/职称	电话
叶景欣	华能西秀		
陈渝	常州正衡		
徐树强	云南院		
许应法	云南院		
侯建邦	云南院		
詹野	云南院		
董和强	云南院		
侯昂芬	云南院		

本表由项目监理部填写，项目监理部自存。