

# 第十九次工地例会会议纪要

会议时间：2016年11月3日上午9:00

会议地点：项目驻地会议室

主持人：毛建平

参加单位及人员：详见会议签到表（后附）

建设单位：连平广发光伏发电有限公司 (业主)

监理单位：贵州正衡电力工程监理有限公司 (监理)

设计单位：湖北省电力勘测设计院 (EPC 总承包工程设计)

主要会议议题：项目施工进度、质量、安全文明施工及其他事项。

签发人（总监理工程师/总监理工程师代表）：



## 会议内容

### 一、总承包单位对项目情况进行汇报说明

#### 1.1 施工项目完成情况

1.1.1 1#-12#区的测量定位和管桩作业完成至 60%。

1.1.2 35KV 配电楼的装饰装修及部分室外电缆沟的浇筑完成至 100%，室外 10KV 箱变设备基础的制作未开始。

1.1.3 完成 8/9#塔基础开挖及浇筑 7#塔基础开挖。

1.1.4 1#-12#区接地及光伏区接地制作完成至 90%。

1.1.5 各号楼墙体砌筑粉刷完成至 70%。

1.1.6 1#-12#区电缆敷设及接线完成至 70%，室外设备安装未开始。

1.1.7 完成 1#-12#区的电缆敷设接线和电缆头制作及集电线路 2 部分区域的电缆敷设。

#### 2. 施工项目计划安排

2.1 完成 12#-1#区的测量定位和管桩作业。

2.2 完成 35KV 配电楼的装饰装修及部分室外电缆沟的浇筑，室外 10KV 箱变设备基础的制作。

2.3 完成 5/6/7/#塔基础开挖及浇筑，9/10#立塔。

2.4 1#-12#区接地及光伏区接地制作。

2.5 各号楼墙体砌筑粉刷等。

2.6 完成 1#-12#区电缆敷设接线，室外设备安装。

2.7 完成 1#-12#区的电缆敷设接线和电缆头制作及集电线路 2 部分区域的电缆敷设。

#### 3. 施工问题原因

3.1 施工现场施工人力严重不足。

3.2 施工区设备/电缆/电缆附件等材料到场不及时，影响施工进度。

## 广州发展连平大湖(一期24MW)农光互补项目

3.3 外线施工单位因路径改动及实际环境条件发生变化等影响出图和材料到货及施工人手，导致施工进度缓慢。

3.4 施工现场的用地协调。

3.5 项目经理例会协调。

4.1 合理安排施工人员的作业时间及调整后续施工人员和设备的进场时间和数量。

4.2 调整各部分的设备材料到货，满足施工要求。

4.3 遵循承包单位调整施工组织增加施工力量，改进施工方法。

4.4 承包单位需要增加施工人力和机械。

5. 1#、3#、6#、7#基础3天之内开挖完成。

6. 基础沉降柱基础尺寸：40\*40\*50cm。

### 二、监理单位对项目情况提出的意见和建议

1. 升压站SVG接地电阻要尽快进行测试。

2. 高压电缆头要严格按照规范要求进行施工。

3. 承包必须保质保量的完成本项目，各道工序、施工材料都要报验。

### 三、业主单位对本项目的意见及要求

1. 目前现场施工进度不理想，大家要同心同德，加快施工进度，争取早日并网。

2. 工程进度款2天内到账。

3. 施工进度和施工材料要有保证。

A row of five small, dark, irregular shapes arranged horizontally. These shapes appear to be the result of a low-quality scan or a heavily processed image where individual components are lost.

John G. Morris

行号	单位	职名
1	Brook	
2	饭局	
3	饭局	344院
4	饭局	344院
5	饭局	344院
6	饭局	
7	饭局	
8	饭局	344院
9	饭局	344院
10	饭局	344院
11	饭局	344院
12	清连修	湖北院
13	新农	Hanop
14		
15		