

例会会议纪要

工程名称：虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MWP 光伏发电项目 编号：YCGF-ZHJL-028

会议地点	总包单位会议室	会议时间	2018-11-15
会议主持人	王洪光	签到表附后	

会议主题：进度、质量、安全

上次会议问题落实情况：利民镇光伏区整改问题；乔集、张集光伏区征地问题

本次会议内容：

建设单位：

- 1、因土地问题、树木遮挡不能施工的区域，进行详细的统计，我司商务将针对这些问题与相关人员进行交涉
- 2、现场柱头防腐作业有部分柱头焊渣未敲干净、刷漆不到位，望之后防腐作业注意这些问题，避免二次消缺。
- 3、组件压块边距注意尺寸，要符合技术要求，要求工人控制好尺寸。
- 4、天气渐寒，施工人员取暖注意安全，禁止煤炉、木碳取暖，注意防火通风，用电取暖注意人走电断。
- 5、最近有大雾天气，务必让施工人员注意路途安全，车速放缓，行车避让；支架组件安装人员注意登高作业时，脚下一定要踩稳，脚手架放置固定稳。

监理单位：

- 1、现场进行消缺，尽量一次完成做好，避免二次返工。
- 2、工程资料与施工同步，该签字签字，整理整齐。
- 3、现场施工余量不多，施工质量必须与之前要求规范一致。
- 4、施工人员一定要注意安全，支架组件安装人员登高作业一定要做好防护，注意脚下打滑；宿舍取暖禁止使用煤炉、木碳，防止一氧化碳中毒，电类取暖设备做到人走电断，防止发生火灾。

本周工程进度：

利民镇光伏区：



由 扫描全能王 扫描创建

1、初步竣工验收后消缺整改中

升压站：

初步竣工验收后整改消缺完成中。

乔集、张集光伏区：

1、本周完成管桩 1404 根（约 2MW），共计完成管桩 36550 根，完成总工作量的 90%（约 54MW）。箱变平台累计浇筑完成 47 个单元，完成总工作量的 98%。

本周支架安装 114 组（约 1.35MW），支架共计安装 4387 组（约 52.2MW），完成总工作量的 87.1%。本周组件安装 68 组（约 0.7MW），组件共计安装 4301 组（约 51MW），完成总工作量的 85.4%。围栏完成 0 米，围栏共计完成 6000 米，完成总工作量的 70%。

本周场区道路修建 0m²，场区道路共计修建 23326m²，完成总工作量的 74%。

电气部分：汇流箱接线共计完成 563 台，完成总工作量的 84%。箱逆变共计安装 40 台，完成总工作量的 83%。高压电缆敷设共计 7470 米，完成总工作量的 83%。

2、截止目前已进场材料：太阳能板 53MW，支架 57MW，汇流箱 672 台，箱变 48 台（含报废 8 台），逆变 44 台。

开关站：

1、初步验收不合格项消缺整改。

35KV 外线：

1、初步验收不合格项线路、塔身消缺整改。

下周工作计划：

利民镇光伏区：

1、利民镇光伏区整改消缺

乔集、张集光伏区：

1. 场区道路修建 3500m²，占总量 10%。
2. 69、70 支架组件安装，其他区域视征地解决情况。
3. 69、70 打桩，其他区域视征地解决情况。



4. 箱变平台浇筑1台。
5. 已送电区域汇线绑扎，消缺整改，桩头防腐，警示标示张贴，质量安全检查。
6. 视频监控施工。
7. 箱变安装维修，逆变安装。
8. 物料统计。
9. 施工资料完善。

升压站：

- 1、生产楼整改消缺。

开关站：

- 1、施工完成，消缺整改。

35KV 外线：

- 1、消缺整改。

存在问题：

- 1、光伏区部分单元及周边树木待砍伐。
- 2、部分发电单元征地问题急需解决。（已有部分安装队伍、电气施工队伍窝工）
- 3、69、70 发电单元常年积水，土质极差，电缆沟开挖困难，能否改为架空线路？



主送单位	虞城县阿特斯新能源开发股份有限公司		
抄送单位	苏州高创特新能源发展股份有限公司 河南省同信电力工程有限公司 江苏锡安机电建设有限公司 中石化工建设有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司 虞城县项目监理部	发文时间	2018-11-15

注：本文件一式三份。



会议签到表

会议名称	虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MWp 光伏发电项目		
会议时间	2018年 11月 15日		
会议地点	虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MWp 光伏发电项目会议室		
序号	姓名	公司/单位名称	联系方式
1	董峰	高创网	
2	刘庆光	正德新能源	
3	刘鹤	高创网	
4	李曙光	正德新能源	
5	郭雷	正德新能源	
6	张鹏飞	中石化建	
7	张巍	高创网	
8	孙玉明	中石化建	
9	王更新		
10	何勇	中石化建	
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			



由 扫描全能王 扫描创建