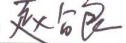


# 会议纪要

编号: JXM8--008

工程名称: 内乡县岞岖乡 100 兆瓦光伏电站项目

签发: 

会议地点	项目现场会议室	会议时间	2017 年 3 月 7 日			
会议主持人	监理项目部马少经					
<b>会议主题:</b> 关于光伏区施工安全、质量进度						
<b>上次会议问题落实情况:</b> 设计院对光伏区引孔出现的问题进行处理，并对平地桩基基础施工方案进行确定						
<b>本次会议内容:</b> <b>(一)、会议规定:</b> 1、本次会议为第八次会议由监理主持，参会人员班组以上的管理人员必须参加，各施工单位上报参会人员名单，如有事提前 2 小时向监理请假，批准同意后方可缺席，未到场、未请假或未经同意者罚款 200 元，迟到或早退者罚款 100 元； 2、安全检查定于每周星期二下午 15:00，安全员必须参加； 3、进入工地必须佩戴安全帽，未戴安全帽或安全帽带不规范者，均罚款 200 元； <b>(二)、施工方汇报:</b> 光伏区： 1、江苏华能：本周累计放点 805 个、钻孔 870 个、浇筑 540 个。下周计划：测点 1500；钻孔 1500；浇筑：1000；所遇到的问题：设计院设计结果还未出来，与当地村明协调问题，场平必须跟进，才能确保施工进度； 2、辽宁建工：本周累计放点 580 个、钻孔 310 个、浇筑 860 个。下周计划：测点 1000；钻孔 800；浇筑：800；所遇到的问题：赶紧与设计院进行碰面，施工场地不平整，打孔进度缓慢，风化石较为严重，影响打孔进度； <b>(三)、 监理项目部马少经:</b> 1、经上周现场实地检查发现，江苏华能赵东方班组所施工区域存在桩基打孔深度不够，部分孔深为 1 米左右，未达到图纸设计要求，要求立即整改。经过一周整改以及自检，还是存在该问题。 2、两施工队预埋件混凝土浇筑振捣不密实，蜂窝麻面固服哦甚至散落。 3、上次开会要求施工队混凝土配合比上墙，这周还未解决。						

4、安装工程队在安装支架、组件过程中，遇到以下几点问题：

- ①、压块规格搞混造成安装出现问题。
- ②、现场安装过后遗留材料过乱，应集中归置。
- ③、支架、压块螺丝未紧固。
- ④、横梁安装左右不等，存在一边过长或过短。
- ⑤、组件安装倾斜角度超过误差允许范围。

基于以上几点，要求各施工单位在下周必须完成现场的所有整改工作。

#### （四）、总承包方：

- 1、场平过后，打孔作业较为困难；
- 2、组件安装时，人员不得站在组件上方安装，防止踩踏破损；
- 3、浇桩作业时必须带线，放两排；
- 4、三方单位应互相配合，同时应加大自检力度；
- 5、今日外线开始对部分基坑爆破作业，G19、G20、G21、G22；
- 6、对于监理方下发的监理通知单，施工班组逐一进行整改；
- 7、安装施工班组及时对去年安装的几组进行调整；
- 8、尽快安排抗拔试验，浇桩质量以后养成自检、复检、抽检习惯；

#### （五）、监理项目部补充总结：

- 1、以后会议根据个人所负责工作范围进行汇报；
- 2、工程所需资料不施工班组提前进行准备；
- 3、就目前情况，场平、打孔问题会影响后期支架、组件安装；
- 4、每到一定时间段，必须做混凝土试块采样；
- 5、各项目部、施工单位合理利用起微信交流平台，及时互相进行交流；

主送单位	裕实国际建设集团有限公司施工项目部	
抄送单位	南京东送电力科技有限公司施工项目部	
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司监理项目部	发文时间 2017.3.8



附件：

内乡县乍曲乡 100MW 光伏发电项目安全例会签到表

日期：2017年3月7日

姓 名	工作单位	职务/职称	电 话
李海民	新飞工行	监理	13861240653
刘洋	永通电力	负责人	18911758862
吕建生	东送电力	土建	18900786892
秦彦	东送电力	土建	18001320099
孙国强	东送电力	现场	18069172258
纪建	辽宁建工	负责人	1394209779
高培喜	东送电力	电气专业	18911759983
赵志伟	江苏华能	负责人	18339616870
宋发海	安龙市二建	组 装	180922232
河南华	洛阳正衡	监理	18179047938