

表 C.0.2 会议纪要

工程名称：东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

签发：陈国林

编号：DYGF-ZHJL-HY-045

会议地点	总包单位项目部会议室	会议时间	2025 年 05 月 16 日
会议主持人	陈国林		
会议主题：1、安全、进度、质量、资料。2、EPC 总包合同控制。			
会议内容： 本次会议为本项目监理例会，会议由总监理工程师陈国林主持，主要内容如下： 一、总包单位（中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司）： 1、大观园区域施工完成情况：1) 大观园区域消缺整改；2) 光伏区并网完成 63.34464MW。 2、海边地块施工情况：1) 管桩底桩打桩完成 4466 根，整桩打桩完成 2492 根。 2) 锚杆施工完成 2337 根。3) 锚杆检测完成 392 根。 3、下周施工计划：1) 集电线路路径方案及相关手续已报规划局审批。2) 海边区域管桩进场到货预计完成 15000 米。3) 海边区域管桩施工完成 700 根。4) 海边区域锚杆施工完成 400 根。5) 大观园区域消缺整改。 4、需要协调的问题：1) 海边地块相关鱼塘目前还是不能施工，相关事宜需要业主辅助确认和协调。2) 10KV 养殖专线影响现场施工，需要协调相关事宜。 二、监理单位（常州正衡电力工程监理有限公司）： 1、锚杆定位要准确，现场发现个别锚杆施工完成后位置、标高偏差较大。 2、现场做水泥浆试块前需及时通知监理到场见证。 3、现场部分管桩定位、标高、垂直度等偏差过大。 4、管桩焊接防风罩措施不到位，后期需及时加强，探伤检测要求符合规范并及时通知监理人员见证。 5、管桩做好成品保护工作，在吊运过程中减少磕碰；在管桩施工过程中若发现桩身和桩头有损坏的需立刻停止施工，及时进行更换调整。 6、锚杆桩强度要求达到养护期 28 天以上才能进行拉拔试验，否则不允许进行试验检测。 7、现场部分作业班组质量意识较差，锚杆施工未按照设计要求质量进行施工，如少放支架、保护套未做热缩，锚杆钢棒用机械强行推进。 8、现场个别焊接人员技术较差，焊接完成质量较差，要求及时更换调整人员。			

9、锚杆施工原材料取样送检批次不够，需根据现场施工用量送检。

10、总包单位需及时跟进材料及管桩等举牌验收，后续要求加强管理工作。

11、大观园区域尾期工作要求尽快完成，做好消缺以及报验工作。

12、海边地块进度方面：1) 需尽快出具蓝图；2) 基础部分锚杆及管桩施工进度严重滞后现象，要求总包单位尽快赶上不得影响总体工期。

13、试验检测方面：1) 新进场的检测单位资质需及时上报给监理部；2) 千斤顶和压力表配套标定，根据现场检测数量仪器仪表应该要重新标定，一般是重复使用 300 次就要重新标定，标定相关证书报监理部审核。3) 材料取样送检需要监理单位参与，总包单位材料送检单填写不符合要求，需按照统一规范填写；3) 锚杆检测过程中影像资料要保存，每天检测的数量单需要监理部门签字，多家检测单位尽量统一使用相同的检测仪表盘。

14、大观园的组件安装检测要求及时检测完成。

15、总包现场管理人员及时跟进巡检、验收等工作，后期监理部会同业主及加强巡查，再发现类似安全隐患及质量问题将进行考核处理。

三、建设单位（连云港赣榆东榆光伏发电有限公司）：

1、海边区域打桩进度严重滞后，需要总包方采取措施把滞后的进度赶上来。

2、大观园区域需尽快加紧结束消缺收尾工作。

3、总包单位及分包单位项目部要成立自己的安委会。

4、总包单位的安全费用要专款专用，费用台账一定要有使用明细。

5、总包单位做好对现场进行风险排查，把现场重大危险源作为管控重点。

6、下周需要开展现场消防专项检查，需要施工总包单位编写好消防应急预案。

现场要配备好相关消防物资。

7、总包单位尽快编制好安全月的活动方案上报业主项目部。

四、现场安全相关问题及要求：

1、学习宣贯国家能源局综合司关于 2025 年第一季度电力建设施工安全和工程质量典型问题的通报文件，对于第一季度全国发生的安全事故进行认真总结、吸取教训，并对现场施工举一反三进行排除安全隐患，杜绝此类事故发生。要求总包方每天对现场施工人员进行班前安全交底工作，并开展针对性安全警示教育培训。

2、2025 年全国安全生产月主题是：人人讲安全、个个会应急，现场要查找安全隐患，做到全员参与，要开展应急演练，如消防逃生、机械伤害处置等；查找现场临电安全、防火、吊装、机械、交通等这些方面存在的安全隐患并及时消除，施工

人员按照要求配备防护用品及用具并正确使用。

3、现场接线人员未持有电工证，需要总包单位配置 1-2 名持有电工证的员工进行带电作业。

4、海边区域部分发电设备及配电箱接地不规范，后期需注意。

5、海边区域 10KV 养殖专线线路底下有管桩施工情况，H7#塘打桩机触碰到高压电线存在严重安全隐患，后期要求施工单位在施工时要做好安全防护措施，打桩机械不能碰到架空线路上，要有安全员在场监督，有专人进行指挥操作，否则不允许施工。

6、海边区域部分发电机接线未按规范进行，需要符合三级配电要求。

7、现场文明施工做的较差，拌制泥浆过程遇有大风，水泥灰到处飘洒，未做到工完料清；注浆设备移走后，留有水泥包装袋及施工垃圾，未做到及时清洁，部分鱼塘塘主也反应这类问题，后续要求及时整改。

8、施工现场缺少标识标牌，总包单位需及时补上。

9、现场有较大危险施工的要求总包单位开好作业票，如水上作业、高空作业、动火作业等。

10、现场机械设备处于停机状态时，钥匙需拔除，防止无关人员进入现场启动机械设备。

11、现场动火作业时要开具动火作业票，有监护人及灭火器要到位。

上次会议问题落实情况：无。

主送单位	中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司东榆 EPC 总承包工程项目部		
抄送单位	连云港赣榆东榆光伏发电有限公司东榆 300MW 项目部		
发文单位	常州正衡电力工程咨询有限公司	发文时间	2025.05.17

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。

会议签到表

工程名称：东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

日期：

姓名	工作单位	职务/职称	电话
刘新夏	东石站		
张龙洋	东石站	安全培训师	
闫世林	常州正衡		
孙杰	常州正衡		
蔡振林	常州正衡		
王学民	常州正衡		
魏世林	常州正衡		
王磊	正衡		
孙永明	山东电建		
于永明	山东电建		
王磊	山东电建公司		
高平	山东电建		
李博远	山东电建		
程许旭	山东电建		
苏阳	山东电建		
李成琪			
赵荣山			
李博远			
李博远			
王立彬			
李成	山东电建-公司		