

# 会议纪要

工程名称：宁波杭州湾新区数字经济产业园(一期)建设项目 5mwp 分布式光伏发电项目  
编号：ZHJL-HYJY-015

签发：戚平

会议地点	施工项目部会议室	会议时间	2022年03月10日14:30
会议主持人	戚平		
会议主题：施工安全、质量、进度会议			
上次会议落实情况： 1、现场疫情防控常态化管理； 2、组件规范化安装的培训（请组件厂进行安装技术交底）； 3、“群芯”企业的屋顶吊运材料防震措施及震动数据测试收集。			
本次会议内容： <b>施工单位：</b> <b>本周完成：</b> 1. 组件安装施工完成情况为：1#、2#、4#、9#、11#、21#和22#屋顶； 2. 支墩吊运就位和支架安装完成了10#、15#、16#、18#、26#和34#楼屋顶，组件开始安装； 3. 土建方面箱变基础的地板（含钢筋网绑扎）砼浇筑完成，砌筑以及圈梁和平台的钢筋绑扎已完成待砼浇筑；需要开挖电缆沟井的楼栋下方基本完成了开挖； 4. 未完成的工作是抗震测试没有进行，原因是和园区及企业协调后表示可以不做这方面的测试，后面继续跟进。 <b>下周计划：</b> 1、土建方面箱变开关站等基础继续施工，完成圈梁和平台砼浇筑； 电缆沟井敷设穿线管； 2 支架安装完成后有序安排组件安装； 3、继续协调抗震测试和“群芯”企业屋顶施工技术说明工作（应企业要求）； 4、催促支墩加紧到货。 <b>监理单位：</b> 原则上还是重复强调前面开会时的要求：1、总包单位在全面铺开施工的同时，安全、质量和进度方面的管理要全面跟上。2、疫情防控不能掉以轻心，对进场人员要求一人一表登记，全部进行核酸检测并加强两码进行核查，核查无误后方可入园施工，这是政府对疫情防控的要求。3、继续与园区沟通做好屋顶施工的减震措施和抗			

震测试，防止震动影响企业生产。4、对施工班组强化安全交底和检查落实，对特殊安装要求进行宣贯，总包单位要有专兼职人员进行安装质量和安全过程把关。5、落实组件吊运的安全措施，加强监护，严禁野蛮作业，对保证组件品质和安装做好保障。6、要求施工人员对成品和半成品加以保护，防止损坏，对材料使用要精细，不能浪费和防止丢失。7、对组件的复测结果按建设单位意见和总包单位整改方案执行，加紧对组件安装培训技术要求进行落实，对前面检测不合格的组件安排进行更换。8、要求施工班组对监理发出的临时指令必须立即执行，对不规范施工的情况一律进行作考核罚款处理。补充一点：请专家对“群芯”企业屋顶上关于光伏电站接地与企业使用同一避雷带这种情况的利弊给出建设性意见和建议。

### 设计单位：

1、设计中电缆走向借用原有电力排管不足部分新建排管或电缆沟井开挖，具体以联系单方式明确数量报审后予以确认。2、箱变和开工站 SVG 基础开挖原图纸标高与实际电缆井冲突，无法挖至设计图纸要求的深度，同意将基础开挖深度抬至-1.00 米，露出地面部分为 0.60 米。3、图纸上没有支墩就位安装的尺寸位置要求，已深化图纸，详见联系单。4、箱变开关站设计上数据传输采用无线网卡不符合供电部门要求，同意需使用光纤传输。对以上几点会审意见予以确认同意，在施工图纸会审记录表中予以盖章。

主送单位	宁波海晟能源发展有限公司-宁波杭州湾新区数字经济产业园（一期）建设项目 5mwp 分布式光伏发电项目部		
抄送单位	浙江慈农电力发展有限公司-宁波杭州湾新区数字经济产业园（一期）建设项目 5mwp 分布式光伏发电项目部		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司-宁波杭州湾新区数字经济产业园（一期）建设项目 5mwp 分布式光伏发电项目监理部	发文时间	2022.03.10

注 会议纪要由监理项目部整理，~~由~~经总监理工程师签发后下发。

附会议签到表：



