

正衡监理

编号: ZHJL-YB-002

监 理 月 报

工程名称: 浙江海盐县 4.967MW 分布式光伏发电项目

2020 年 7 月

项目监理部(章):

总监理工程师: 王立杰

日期: 2020 年 7 月 31 号

监 理 月 报

开始时间 2020年7月1日 结束日期 2020年7月31日

一、 监理重点工作情况

专业	事项	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度	主要工作	1、督促现场施工进度，检查材料进场，组件安装质量检查。 2、加固安全施工检查，组件吊装安全旁站。 3、并网柜电缆接线检查。	1、督促加固施工进度。 2、导轨、组件安装检查，电气线路接线检查。 3、组件吊装安全，安全文明施工。
	设备交付进度	支架已到场、组件已到场、电缆、电气设备到场。	督促剩余材料尽快到场
	设计交付进度	电子版图纸完成	督促加快图纸交付
	质量体系运作情况	质量体系健全，运行良好	落实质量保证体系，并对运行情况进行检查
	施工图会审	完成	
	设计交底	完成	
	方案审查	资料正在审查	审查过程资料
	技术交底	完成	
安全	设计变更	目前未变更，按图纸施工	若有变更及时解决
	安全培训情况	进场员工已进行安全培训	督促施工单位对进场新员工进行安全教育，安全文明施工加强。
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	继续督促施工单位进行班前交底
	安全措施落实情况	场地安装及用电安全都已落实	吊装、防火、带电设备安全警示
质量	安全文明施工情况	现场安全、文明措施良好	加强现场安全管理力度
	主要工序质量	现阶段，要求质量严格按照业主要求监管。	强制性质量问题绝不放过
	主要原材料质量	主要材料进行质量检查	把控好材料进场质量问题

质量验评情况	构(配)件质量	把控好进场材料质量关	严抓构配件质量问题
	设备质量	按照要求进行质量验收	查看进场设备合格证书
		将不符合设计要求的地方, 要求施工方进行整改, 然后进行一次验收。	施工方整改后, 进行二次验收。

二、本月进度情况

- 1、兄弟标准件施工点 1#屋面组件安装完成, 逆变器安装完成, 2#屋面北侧喷漆完成, 夹具、导轨安装完成, 厂房加固斜撑完成, 檩条加固完成 75%; 3#屋面除锈刷漆完成, 加固 T 型钢完成, 檩条加固 10%, 4#水泥顶部部分支架安装完成, 5#除锈刷漆完成, 夹具、导轨安装; 并网柜接线。
- 2、大宁紧固件施工点夹具、导轨安装完成, 高屋面加固完成, 组件安装完成, 低屋面加固完成 90%, 组件安装 80%; 并网柜电缆接线完成。
- 3、壁丽雅装饰施工点加固完成 70%。
- 4、巨润项目点通过审核, 业主下发开工令, 可以进行施工。

三、下月进度计划

- 1、三个项目点加固完成, 各屋面支架、组件安装完成; 巨润新材料施工点支架安装完成, 组件安装完成, 电气施工完成。
- 2、电缆放线接线、逆变器安装完成, 陆续完成并网。
- 3、施工、监理资料整理。

四、安全文明施工情况

事故（起）			编制安全策 划文件(份)	施工 人数	施工单位 数量
人身重伤	机械设备	电网事故			
无	无	无	1份	17人	1
施工安全 文明交底	每日班前 会已交代	施工现场文明施工情况		良好	

五、施工重点工作情况

专业	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度管理	屋面除锈刷漆；屋面夹具、导轨安 装；组件吊装，组件安装，电气接 线，加固进度	检查组件安装，电气接线
安全管理	组件吊装旁站吊车司机资质、加固 施工人员安全帽安全带佩戴	吊装作业、电气接线、检查警界线，用 电安全等。
质量管理	发现有质量问题并要求施工方整改 下发通知单 2 份	发现有质量问题并要求施工方整改，整 改完成后，进行查验。
技术管理	参与过程中重要（关键）环节的施 工技术交底会，监督检查执行情况。	检查现场施工质量
物资供应	督促施工单位进行	定好供货厂家，及时供货，保证施工进度

附图

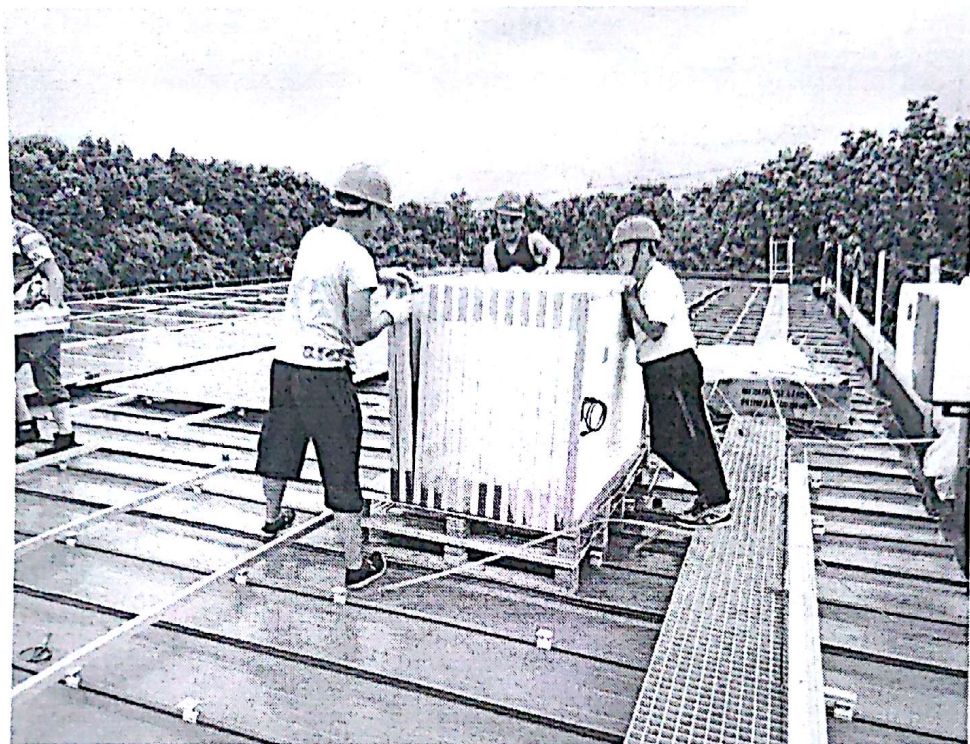
兄弟标准件逆变器到场



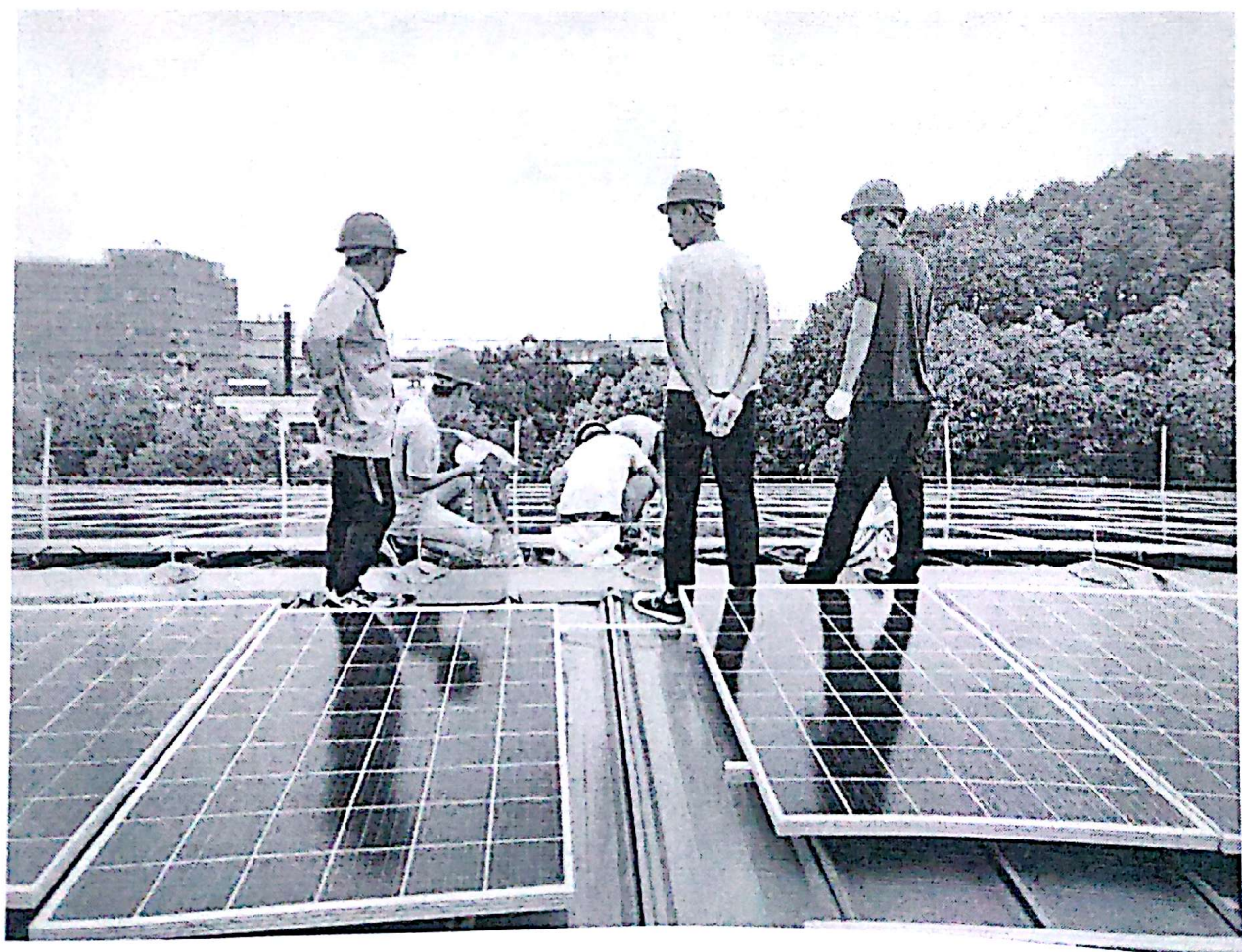
兄弟标准件组件到场



兄弟标准件 1#屋面组件吊装分散搬运



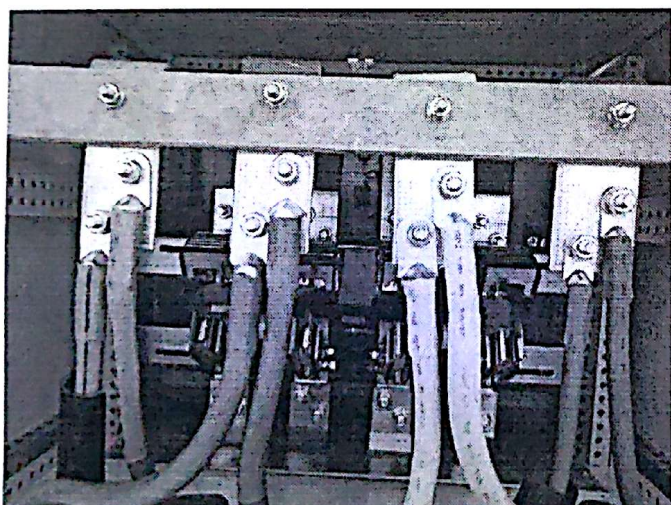
兄弟标准件 1#屋面组件安装



大宁施工点光伏线敷设



大宁并网柜接线完成



常州正衡电力工程监理有限公司

浙江海盐县 4.967MW 分布式光伏发电项目监理部

2020 年 7 月