

# 工程例会会议纪要



工程名称：广东江门凌志屋顶分布式光伏发电项目

B62-05

GF-JMLZ-005

各与会单位：

现将 工程例会 会议纪要印发给你们，请查收。

附：会议纪要正文共 2 页。

各与会单位及人员 签到栏	与会单位	与会人员
	江门市光硕新能源有限责任公司	
	常州正衡电力工程监理有限公司	
	江门电力设计院有限公司	
	广东火电工程有限公司	
	广东火电工程有限公司	
	广东火电工程有限公司	

注：B61 为工地例会、B62 为专题会议、B63 为机构内部会议。

# 工程例会会议纪要

工程名称：广东江门凌志屋顶分布式光伏发电项目

编号：GF—JMLZ—005

会议地点	江门电力设计院有限公司	会议时间	2015年3月24日 下午 14:30
组织单位	常州正衡电力工程监理有限公司	主持人	秦帮学
会议议题	一周施工情况回顾		

## 会议内容：

首先由 EPC 单位阐述本周工作情况：

施工单位：周工、肖工

1.1 周工：电缆沟开挖部分完成，电缆管的敷设完成 60%，下周完成电缆管的敷设，电缆井完成 80%；；夹具的拉拔试验已完成，试验报告也已出来；厂房仓 1、苍 3 的夹具放线定位完成，二厂房夹具的安装完成 40%；接收建设方光伏组件 154 厢，已放到现场办公室指定区域，待核检。目前的到货情况：夹具到货 90%，导轨计划 26 号到货，桥架 28 号到货，逆变器 28 号到货，施工所需辅材购买完成。下周工作安排：完成彩钢瓦屋面支架安装的载荷试验以及支架到货安装；完成夹具安装 90%，支架安装 70%，光伏组件安装 70%，完成监控室的改造、装修；完成仓 1 苍 3 之间电缆桥架的安装，厂房区域电缆槽盒完成安装 30%，监控系统到货并进行后台数据库调试。需要建设方协调的事项是请业主凌志厂家尽快把监控室内的杂物清理。

1.2 肖工：周工都说了，我开完会就回公司落实订货事项，尽量早到货，不影响施工。

## 二 建设单位：孙经理

2.1 设计院的荷载试验报告尽快出来，要负责人签字，盖公司章；并网问题要出申请报告，电力局设计审核结果，设计院回复后电力局通过发文盖红章；光伏组件压块不符合设计要求尽快和厂家联系解决，不能影响施工。

## 三 监理单位：秦工

3.1 电缆沟开挖和电缆管的敷设是隐蔽工程，施工方要有隐蔽工程报验单，其中附件有施工记录、自检自查，这项工作一定要做好：归档备案。

3.2 接下来的施工就要吊装了，怎么吊装，如何安全吊装，在施工方的《施工组织设计》里专门有吊装施工方案，请施工方施工前再看看加深印象。

3.3 以后的施工大部分是在屋面施工作业，施工前的各种安全防护措施、安全警示牌、以及安全文明施工条例也都有了，如何在实际施工过程中管控，还要靠各方共同努力，发挥安全监管员、班组长的作用，同时把不完善的地方加以补充，把安全防控措施做在前面，确保安全。

3.4 确保进度的关键在于材料，对照施工进度表看看哪些材料到了，哪些没有到，这里就不逐项核对了，希望施工方材料到货能和进度表同步。

## 签 收 表

签收单位	签收人	签收日期

项目监理部整理

2015-3-25