

表 C.0.2 会议纪要

工程名称：江西台鑫钢铁有限公司分布式光伏发电二期 6999KW 项目

签发 陈伟林

编号：TXQF-CZZH-HY-C02-019

会议地点	项目会议室	会议时间	2021 年 11 月 22 日
会议主持人	陈伟林		
会议主题： 1、现场管理 2、施工进度 3、施工资料 4、现场施工情况等			
<p>会议内容：本次会议为本项目第十九次工地会议，为确保 11 月 30 日全容量并网发电业主对现场施工进度及人员提出具体要求，主要内容如下：</p> <p>施工单位需落实的施工节点</p> <p>一、手续办理情况</p> <p>并网手续，牧阳在跟踪沟通并网手续。</p> <p>二、本周现场形象进度：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、直埋电缆路段进行开挖，填埋； 2、开挖路段进行埋管，浇筑； 3、二次电缆全部到场； 4、10Kv 开关柜进行接线，临电已接通，二次柜厂家进行调试； 5、13#厂房支架、组件安装； 6、17-18#厂房支架、组件、桥架、接地安装，直流线敷设； 7、视频监控放线； <p>三、下周施工计划</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、10KV 开关站进行接线，调试； 2、箱变、电缆、开关站进行实验； 3、剩余逆变器进行安装； 4、箱变接地安装； 5、直流线进行开路电压测试； 6、并网流程进行跟踪收集项目并网资料； <p>四、建设单位及监理单位对施工单位提出意见和要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、做实验需专人负责进行对接交流及数据进行记录，如保护装置检查，出保护定值单留底记录。 2、隐蔽工程未报验进行私自隐蔽。 			

- 3、桥架盖板前检查电缆敷设绑扎、直流桥架电缆过多需更换大桥架。
- 4、部分接地扁铁镀锌数值偏低不合格，将不合格的全部更换不允许使用。
- 5、13#厂房直流线下墙，镀锌钢管低，施工时不通知各方进行检查验收。
- 6、设备接地材料不合格，方钢不够图纸设计深度。
- 7、屋面组件污染情况并网前与移交前需清洗干净。
- 8、消缺项有期限的进行整改，施工单位不配合不整改将不予验收。




江西台鑫钢铁有限公司
分布式光伏发电二期
5999KW项目
 施工内容：项目会议
 拍摄时间：2024.11.20 14:13
 地点：上饶市·工业大道

主送单位	上饶申曜新能源科技有限公司		
抄送单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	20241122

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。

