

# 监理日报

项目名称		江西台鑫钢铁有限公司分布式光伏发电二期 5999KW 项目									
建设单位		上饶申曜新能源科技有限公司			项目负责人		陈伟林				
承包单位		信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司			项目经理		高涛				
监理单位		常州正衡电力工程监理有限公司			项目总监		张献兵	项目总代	杨铃铃	记录员	苏航
填报日期		2024.09.26 (星期四)			天气		多云 温度: 22~29℃ 风力: 1~2级				
当日进度	人员安排		管理人员: 2人; 施工人员: 12人; 监理: 2人								
	机械车辆										
	材料到货										
	施工进展		1. 闽海一分厂组件分散安装 2. 闽海一分厂直流线敷设 3. 15-16# 厂房道路埋管								
	安全工作		现场安全巡视人员安全用品佩戴齐全。								
明日计划	人员安排		管理人员: 2人; 施工人员: 12人;								
	材料到货										
	安全工作		现场人员安全用品佩戴, 安全防护及防暑物资持续检查。								
	施工内容		1. 闽海一分厂组件安装; 2. 闽海一分厂直流线敷设;								
主要材料到货情况											
序号	材料/设备名称	型号	单位	总数量	当日到货量	累计到货量	累计到货率	厂家	验收情况		
1	混凝土墩子	400*300mm	块	650	0	650	100%	安徽金地	已验收		
2	BIPV 主水槽	220*55*1.0	米	14697.08	0	14697.08	100%	安徽宇信	已验收		
3	支撑线槽	40*55*0.8	米	12813.34	0	11840.24	92.41%	安徽宇信	已验收		
4	副水槽	73*25*0.8	米	21568.186	0	21506.842	99.72%	安徽宇信	已验收		
5	一体化盖条	55*15*1.0	个	11758.097	0	9131.934	77.67%	安徽宇信	已验收		
6	拉钩	200*2.0	个	21199	0	17376	81.97%	安徽宇信	已验收		
7	几字型主水槽底座	380*50*50*5	个	10245	0	8478	82.75%	安徽宇信	已验收		
8	几字型支撑	90*32*50*2.0	个	8937	0	8981	100.49%	安徽宇	已验收		

# 监理日报

	线槽底座						%	信	
9	常规支架	常规 0.428	MW	0.428	0	0.428	100%	安徽宇信	已验收
10	直流电缆	1X4mm <sup>2</sup>	m	60000	0	60000	100%	江苏上上	已验收
11	组件	695w	块	8632	0	3432	39.7%	天合	已验收
12	逆变器	300KW/196KW	台	17	0	15/2	100%	华为	未验收
13	接地扁铁	4*4	m		0				已验收
14	桥架	100*50、 150*100、 200*100、 300*100	m	2356	0	2081	88.33%	安徽钢毅	已验收
15	直流电缆	1*4	m	60000	0	60000	100%	江苏上上	已验收
16	低压交流电缆	3*95	m	3097	0	3097	100%	江苏上上	已验收
17	高压交流电缆	3*185	m	1905	0	1140	59.84%	江苏上上	已验收
18	箱变		台		0				
19	一二次设备		套		0				
20	加固檩条		根	383	383	383	100%		已验收

## 工程建设施工进度情况

序号	部位	工作内容	单位	总工程量	当日完成量	累计累计量	完成比率
1	水泥屋面（宿舍楼、接待楼、办公楼）	混凝土墩子安装	块	650	-	650	100%
		支架安装	MW	0.42812	-	0.42812	100%
		桥架安装	MW	0.42812			
		组件安装	块	616	-	616	100%
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	2			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	353			
		监控系统	台	5			
2	闽海1分厂	主水槽安装	MW	3.24982		2.67	82.00%
		桥架安装	MW	3.24982			

# 监理日报

		组件安装	块	4676	62	2400	51.3%
		直流电缆敷设	MW	3.24982	0.23	1.85581	57.1%
		逆变器安装	台	8			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	1594			
		监控系统	台	2			
3	13#厂房	支架安装	MW	0.11398			
		桥架安装	MW	0.11398			
		组件安装	块	164			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	1			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	256			
		监控系统	台	1			
		檩条	条	48			
		檩条连接件	个	43			
		隅撑	个	137			
4	15-16#厂房	支架安装	MW	1.31077		0.497	37.92%
		桥架安装	MW	1.31077			
		组件安装	块	1886			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	4			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	449			
		监控系统	台	2			
		加固檩条	条	480			
		加固隅撑	个	484			

# 监理日报

5	17-18#厂房	支架安装	MW	0.89655			
		桥架安装	MW	0.89655			
		组件安装	块	1290			
		直流电缆敷设	MW				
		逆变器安装	台	2			
		防雷接地	m				
		清洗洗系统安装	MW				
		交流电缆敷设	m	445			
		监控系统	台	2			
		加固檩条	条	432			
6	箱变	箱变基础					
		箱变安装	台	3			
7	一二次设备	一二次设备基础					
		一二次设备安装	套	1			

## 监理情况

1、工程整体进度：

工程总体进度完成量：            其主要分项工程完成量如下：

序号	工作内容	单位	总工程量	累计完成量	完成比率
1	混凝土墩子	块	650	650	100%
2	支架	MW	5.999	3.27508	54.5%
3	直流电缆	MW	5.999	1.013919	16.9%
4	组件	块	8632	3067	35.5%
5	逆变器	台	17		
6	接地扁铁	MW	5.999		
7	桥架	MW	5.999		
8	交流电缆	m	3097		
9	箱变	台	3		
10	一二次设备	套	1		
11					

# 监理日报

<p>1、工程施工安全：光伏安装人员安全用品佩戴齐全，防暑物资配置到位。</p> <p>2、工程施工质量：巡视检查 1. 15-16 厂房电缆沟预埋管 2. 一分厂组件散料 3. 一分厂直流线敷设。</p> <p>3、问题：</p> <p>4、其他：下午临时下雨一分厂未施工</p>					

## 附一：施工过程及监督检查图片



15-16 电缆沟检查



15-16 电缆沟检查

## 附一：存在的问题照片

无

# 监理日报

--	--