

# 监理日报

项目名称	郎溪兴阳金属制品有限责任公司 2.18817MWp 分布式光伏发电项目									
建设单位	郎溪申宣新能源科技有限公司				项目负责人					
承包单位	浙江玉信电力建设有限公司				项目经理	胡江浩				
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	姜旭	记录员	何冰
填报日期	2025.02.24 (星期一)			天气	晴 温度: 0~9℃ 风力: 1~2级					
当日进度	人员安排	管理人员: 1人; 施工人员: 8人; 监理: 1人								
	机械车辆	曲臂车 1台 升降车 1台								
	材料到货	无								
	施工进展	1. 2#车间斜撑及贴板安装 2. 直流电缆敷设 3. 直流桥架安装								
	安全工作	现场人员安全用品佩戴。								
明日计划	人员安排	管理人员: 1人; 施工人员: 8人;								
	材料到货	无								
	安全工作	现场人员安全用品佩戴, 安全防护物资持续检查。								
	施工内容	1. 3#车间消缺整改 2. 直流电缆 MC4 插头制作安装 3. 直流桥架安装								
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	压块	6063-T5	MW	2.18817	0	2.18817	100%	天津市聚鑫云鹏新能源科技有限公司	已验收	
2	常规支架	导轨 30*40*1.2 夹具新 B 角尺 60 长	MW	2.18817	0	2.18817	100%	天津市聚鑫云鹏新能源科技有限公司	因设计变更未验收	
3	围栏材料/爬梯材料	横梁 30*30*4 斜梁 30*30*4*1157 立柱 50*50*3*110 爬梯角刚 40*4	MW	2.18817	0	2.18817	100%	天津市聚鑫云鹏新能源有限公司	安全围栏材料已验收, 爬梯材料与图纸不符	

# 监理日报

		爬梯扁铁 40*4 爬梯圆管 32*3						司	
4	组件	615w	块	3558	0	3567 备件 6 块	100%	天合光能股份有限公司	已验收
5	逆变器	150W/100W/50W/ 40W	台	16	0				
6	接地扁铁	40*4	m	1620	0	1700	100%	天津市聚鑫云鹏新能源科技有限公司	已验收
7	铝合金桥架	100*100*1.2 200*100*1.2 150*100*1.2 300*100*1.5 500*100*2.0	m	1075	0	1190	100%	天津市聚鑫云鹏新能源科技有限公司	未验收材料存在误差
8	运维通道	运维通道 203*50*100 角钢 30*30*4	m	940/1884	0	940/1884	100%	天津市聚鑫云鹏新能源科技有限公司	已验收
9	直流电缆	PV1-F-1x4 m <sup>2</sup>	m	36000	12000	26000	72%	江苏上上电缆集团有限公司	已验收
10	交流电缆								
11	视频监控								
12	清洗系统								
13	并网柜								
14	采光带防坠网								
15	3#车间加固钢板	Q355 钢板 / 螺栓 M12*35*58.8	吨/套	3.762/2288	0	3.762/2288	100%	江苏沙钢物资贸易有限公司	进场前已加固完成未提供材料报审未验收
16	2#车间钢管及系杆	- 5XΦ121X2236 - 4XΦ114X7300	米	163	0	163	100%	江苏沙钢物资贸易有限公司	已验收

# 监理日报

17	2#车间连接板	- 12X200X240 - 8X125X500 - 8X120X220 - 8X220X220	块	274	0	274	100%	江苏沙钢物资贸易有限公司	未验收
----	---------	---	---	-----	---	-----	------	--------------	-----

## 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	彩钢瓦屋面	安全围栏安装	MW	2.18817	5%	85%	85%
		采光带防坠网安装	MW	2.18817			
		支架安装	MW	2.18817	3%	98%	98%
		桥架安装	MW	2.18817	1%	81%	81%
		组件安装	块	3558			
		直流电缆敷设	m	36000	8%	46%	46%
		逆变器安装	台	16			
		防雷接地	m	1620	3%	33%	33%
		清洗洗系统安装	套	2			
		交流电缆敷设	m	1013			
		监控系统	套	5			
		运维通道安装	m	940/1884	1%	95%	95%
		并网柜安装	台	5			
2	3#车间	钢结构加固	T	3.762	100%	100%	100%
3	2#车间	钢结构加固	米	163	12%	90%	90%

## 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	安全围栏安装	MW	2.18817	85%	85%
2	采光带防坠网安装	MW	2.18817		
3	支架安装	MW	2.18817	98%	98%
4	桥架安装	MW	2.18817	81%	81%
5	组件安装	块	3558		
6	直流电缆敷设	m	36000	46%	46%
7	逆变器安装	台	16		

# 监理日报

8	防雷接地	m	1620	30%	30%
9	清洗洗系统安装	套	2		
10	交流电缆敷设	套	1013		
11	监控系统	套	5		
12	运维通道安装	米	940/1884	95%	95%
13	并网柜安装	台	5		
14	3#车间钢结构加固	T	3.762	100%	100%
15	2#车间钢结构加固	米	163	90%	90%

1、工程施工安全：现场人员安全用品佩戴。

2、工程施工质量：检查现场加固安装质量情况，检查直流电缆敷设质量情况，检查直流桥架安装质量情况。

3、问题：

4、其他：

# 监理日报

## 附一：施工过程及监督检查图片



2#车间加固贴板安装



2#车间加固斜撑安装



直流电缆敷设



直流桥架安装

## 附一：存在的问题照片

无