

佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 24 日

编号: Z-F-GF-20221018

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 24—31℃	日期	2022 年 10 月 18 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	<p>进度计划:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始 	业主方资料编制要求变更,需重新编制尽快完成报审工作。	
	<p>今日完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 施工前期资料重新整理编制 40% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始 		
	<p>累计完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 施工前期资料重新整理编制 40% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始 		
设备到货	计划到货描述: (到货计划会不断调整,可在附件中描述)	组件、逆变器到货进度满足进度计划要求	
	今日到货: 无		
	<p>主要设备累计到货: 组件 6076 片</p> <p style="text-align: center;">逆变器入场 5 台</p> <p style="text-align: center;">护栏材料全部到场</p> <p style="text-align: center;">支架材料全部到场</p>		
人员、机械、材料投入	现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。	1. 人员数量满足现场施工要求	



	<p>现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆</p> <p>现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场</p>	<p>2. 机械投入情况满足现场使用要求</p> <p>3. 材料供应满足进度计划要求</p>
<p>二、现场巡查情况</p>		
<p>1、施工前期资料重新编制审批</p> <p>2、监理前期资料重新整理编制</p> <p>3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30</p>		
<p>三、需业主单位协调事项：业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30。</p>		
<p>四、明日计划简述：1、施工前期资料重新编制报审 2、监理前期资料重新整理编制</p>		
<p>编制单位：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>专业监理工程师（编制人）：陈大伟 总监理工程师（审核人）：王立杰</p>		
<p>现场影像资料：</p>		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 25 日

编号: Z-F-GF-20221019

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 22—31℃	日期	2022 年 10 月 19 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	<p>进度计划:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始 	<p>业主方资料编制要求变更,需重新编制尽快完成报审工作。</p>	
	<p>今日完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 施工前期资料重新整理编制 50% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始 		
	<p>累计完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 施工前期资料重新整理编制 50% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始 		
设备到货	<p>计划到货描述: (到货计划会不断调整,可在附件中描述)</p>	<p>组件、逆变器到货进度满足进度计划要求</p>	
	<p>今日到货: 无</p>		
	<p>主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场</p>		
人员、机械、材料投入	<p>现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。</p>	<p>1. 人员数量满足现场施工要求</p>	



	现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆 现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场	2. 机械投入情况满足现场使用要求 3. 材料供应满足进度计划要求
二、现场巡查情况		
1、施工前期资料重新编制审批 2、监理前期资料重新整理编制 3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30		
三、需业主单位协调事项： 业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30。		
四、明日计划简述： 1、施工前期资料重新编制报审 2、监理前期资料重新整理编制		
编制单位： 常州正衡电力工程监理有限公司 专业监理工程师（编制人）： 陈大伟 总监理工程师（审核人）： 王立杰		
现场影像资料：		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 26 日

编号: Z-F-GF-20221020

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 22—32℃	日期	2022 年 10 月 20 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	进度计划: 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始	业主方资料编制要求变更, 需重新编制尽快完成报审工作。	
	今日完成情况: 4. 施工前期资料重新整理编制 60% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始		
	累计完成情况: 7. 施工前期资料重新整理编制 60% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始		
设备到货	计划到货描述: (到货计划会不断调整, 可在附件中描述)	组件、逆变器到货进度满足进度计划要求	
	今日到货: 无		
	主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场		
人员、机械、材料投入	现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。	1. 人员数量满足现场施工要求	



	现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆 现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场	2. 机械投入情况满足现场使用要求 3. 材料供应满足进度计划要求
二、现场巡查情况		
1、施工前期资料重新编制审批 2、监理前期资料重新整理编制 3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30		
三、需业主单位协调事项：业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30。		
四、明日计划简述：1、施工前期资料重新编制报审 2、监理前期资料重新整理编制		
编制单位：常州正衡电力工程监理有限公司 专业监理工程师（编制人）：陈大伟 总监理工程师（审核人）：王立杰		
现场影像资料：		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 27 日

编号: Z-F-GF-20221021

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 26—32℃	日期	2022 年 10 月 21 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	<p>进度计划:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始 	<p>业主方资料编制要求变更,需重新编制尽快完成报审工作。</p>	
	<p>今日完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 施工前期资料重新整理编制 70% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始 		
	<p>累计完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 施工前期资料重新整理编制 70% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始 		
设备到货	<p>计划到货描述: (到货计划会不断调整,可在附件中描述)</p>	<p>组件、逆变器到货进度满足进度计划要求</p>	
	<p>今日到货: 无</p>		
	<p>主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场</p>		
人员、机械、材料投入	<p>现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。</p>	<p>1. 人员数量满足现场施工要求</p>	



	现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆 现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场	2. 机械投入情况满足现场使用要求 3. 材料供应满足进度计划要求
二、现场巡查情况		
1、施工前期资料重新编制审批 2、监理前期资料重新整理编制 3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30		
三、需业主单位协调事项：业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30。		
四、明日计划简述：1、施工前期资料重新编制报审 2、监理前期资料重新整理编制		
编制单位：常州正衡电力工程监理有限公司 专业监理工程师（编制人）：陈大伟 总监理工程师（审核人）：王立杰		
现场影像资料：		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 28 日

编号: Z-F-GF-20221022

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 26—30℃	日期	2022 年 10 月 22 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	进度计划: 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始	业主方资料编制要求变更, 需重新编制尽快完成报审工作。	
	今日完成情况: 4. 施工前期资料重新整理编制 80% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始		
	累计完成情况: 7. 施工前期资料重新整理编制 80% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始		
设备到货	计划到货描述: (到货计划会不断调整, 可在附件中描述)	组件、逆变器到货进度满足进度计划要求	
	今日到货: 无		
	主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场		
人员、机械、材料投入	现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。	1. 人员数量满足现场施工要求	



	<p>现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆</p> <p>现场材料在场情况：组件 6076 片</p> <p style="padding-left: 40px;">逆变器入场 5 台</p> <p style="padding-left: 40px;">护栏材料全部到场</p> <p style="padding-left: 40px;">支架材料全部到场</p>	<p>2. 机械投入情况满足现场使用要求</p> <p>3. 材料供应满足进度计划要求</p>
<p>二、现场巡查情况</p>		
<p>1、施工前期资料重新编制审批</p> <p>2、监理前期资料重新整理编制</p> <p>3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30</p>		
<p>三、需业主单位协调事项：业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022.10.15-2022.10.30。</p>		
<p>四、明日计划简述：1、施工前期资料重新编制报审</p> <p style="padding-left: 40px;">2、监理前期资料重新整理编制</p>		
<p>编制单位：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>专业监理工程师（编制人）：陈大伟 总监理工程师（审核人）：王立杰</p>		
<p>现场影像资料：</p>		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 29 日

编号: Z-F-GF-20221023

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 26—32℃	日期	2022 年 10 月 23 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	<p>进度计划:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始 	<p>业主方资料编制要求变更, 需重新编制尽快完成报审工作。</p>	
	<p>今日完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 施工前期资料重新整理编制 90% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始 		
	<p>累计完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 施工前期资料重新整理编制 90% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始 		
设备到货	<p>计划到货描述: (到货计划会不断调整, 可在附件中描述)</p>	<p>组件、逆变器到货进度满足进度计划要求</p>	
	<p>今日到货: 无</p>		
	<p>主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场</p>		
人员、机械、材料投入	<p>现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。</p>	<p>1. 人员数量满足现场施工要求</p>	



	现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆 现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场	2. 机械投入情况满足现场使用要求 3. 材料供应满足进度计划要求
二、现场巡查情况		
1、施工前期资料重新编制审批 2、监理前期资料重新整理编制 3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30		
三、需业主单位协调事项： 业主方资料编制要求变更，需重新编制尽快完成报审工作。因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30。		
四、明日计划简述： 1、施工前期资料重新编制报审 2、监理前期资料重新整理编制		
编制单位： 常州正衡电力工程监理有限公司 专业监理工程师（编制人）： 陈大伟 总监理工程师（审核人）： 王立杰		
现场影像资料： 		



佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目监理日报

总第 30 日

编号: Z-F-GF-20221024

建设单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司	总包单位	陕西 TCL 光伏工程有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司	管理单位	佛山三旭洋太阳能发电科技有限公司
天气	晴 23—32℃	日期	2022 年 10 月 24 日
一、现场施工情况			
光伏区域工程	<p>进度计划:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工前期资料重新整理编制 2. 护栏安装 0% 3. 其余工程未开始 	<p>业主方资料编制要求变更,需重新编制尽快完成报审工作。</p>	
	<p>今日完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 施工前期资料重新整理编制 100% 5. 护栏安装 0% 6. 其余工程未开始 		
	<p>累计完成情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 施工前期资料重新整理编制 100% 8. 护栏安装 50% 9. 其余工程未开始 		
设备到货	<p>计划到货描述: (到货计划会不断调整,可在附件中描述)</p>	<p>组件、逆变器到货进度满足进度计划要求</p>	
	<p>今日到货: 无</p>		
	<p>主要设备累计到货: 组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场</p>		
人员、机械、材料投入	<p>现场人员情况: EPC 管理方 1 人, 监理 1 人, 施工单位 1 人。</p>	<p>1. 人员数量满足现场施工要求</p>	



	现场机具在场情况：主吊 0 台，泵车 0 辆，罐车 0 辆，叉车 0 辆 现场材料在场情况：组件 6076 片 逆变器入场 5 台 护栏材料全部到场 支架材料全部到场	2. 机械投入情况满足现场使用要求 3. 材料供应满足进度计划要求
二、现场巡查情况		
1、施工前期资料重新编制电子版审批完成		
2、监理前期资料重新整理编制		
3、因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30		
三、需业主单位协调事项：业主方资料编制要求变更，重新编制后电子版监理审批完成，待纸质版打印后走盖章流程。因两会及疫情防控，政策性停工 2022. 10. 15-2022. 10. 30。		
四、明日计划简述：1、施工过程资料编制报审 2、监理过程资料整理编制		
编制单位：常州正衡电力工程监理有限公司		
专业监理工程师（编制人）：陈大伟		总监理工程师（审核人）：王立杰
现场影像资料：		

