

温州物隆源分布式光伏发电项目

监 理 周 报

第 十 七 期

(2019年4月23日-2019年4月29日)

工程名称	温州物隆源分布式光伏发电项目	建设单位	温州新能源控股有限公司																		
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司																				
施工单位	宏昌建筑集团有限公司																				
本周施工内容及进度	经开物流园、来源实业汇流箱、逆变器电缆安装完成 经开物流园通讯电缆敷设完成，安装完成 50%。 经开物流园光伏区整改消缺，爬梯、组件接电线、电缆绑扎、焊接刷漆、防火封堵、漏雨封堵、逆变器支架整改、彩钢瓦组件支架固定整改落差																				
下周计划	1、来源实业设备电缆敷设完成，并网柜、二次设备安装。 2、经开物流园低压高压电缆安装，二次设备电缆安装完成																				
安全文明施工情况	1 登高作业要注意上下爬梯安全。 2、现场竖立好安全文明标牌、拉设警戒带。 3、高空作业必须要有安全防护措施，有专职安全员旁站。 4、接地扁铁焊接临时用电检查 5、工人劳保用品及安全技术交底																				
施工质量	现场质量可控，满足设计及规范要求。																				
设备材料进场情况	<table border="0"> <tr> <td>1、预埋件进场 100%</td> <td>电缆到场情况：3*25（520米）</td> </tr> <tr> <td>2、镀锌支架进场 100%</td> <td>3*50（100米）</td> </tr> <tr> <td>3、钢结构加固材料 90%</td> <td>3*25+1*16（430米）</td> </tr> <tr> <td>4、铝合金支架到场 100%</td> <td>3*35+1*16（1190米）</td> </tr> <tr> <td>5、镀锌扁铁到场 100%</td> <td>3*50+1*25（520米）</td> </tr> <tr> <td>6、组件到场 100%</td> <td>1*4（42800米）</td> </tr> <tr> <td>7、逆变器到场 100%</td> <td>其余全部到场</td> </tr> <tr> <td>8、汇流箱到场 100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9、镀锌钢管到场 100%</td> <td></td> </tr> </table>			1、预埋件进场 100%	电缆到场情况：3*25（520米）	2、镀锌支架进场 100%	3*50（100米）	3、钢结构加固材料 90%	3*25+1*16（430米）	4、铝合金支架到场 100%	3*35+1*16（1190米）	5、镀锌扁铁到场 100%	3*50+1*25（520米）	6、组件到场 100%	1*4（42800米）	7、逆变器到场 100%	其余全部到场	8、汇流箱到场 100%		9、镀锌钢管到场 100%	
1、预埋件进场 100%	电缆到场情况：3*25（520米）																				
2、镀锌支架进场 100%	3*50（100米）																				
3、钢结构加固材料 90%	3*25+1*16（430米）																				
4、铝合金支架到场 100%	3*35+1*16（1190米）																				
5、镀锌扁铁到场 100%	3*50+1*25（520米）																				
6、组件到场 100%	1*4（42800米）																				
7、逆变器到场 100%	其余全部到场																				
8、汇流箱到场 100%																					
9、镀锌钢管到场 100%																					

人员机械
情况

施工人员 10 人
机械：吊车 1 辆

