

扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW
分布式光伏发电项目

监 理 周 报

第
四
期

(2022 年 7 月 2 日 - 2022 年 7 月 8 日)

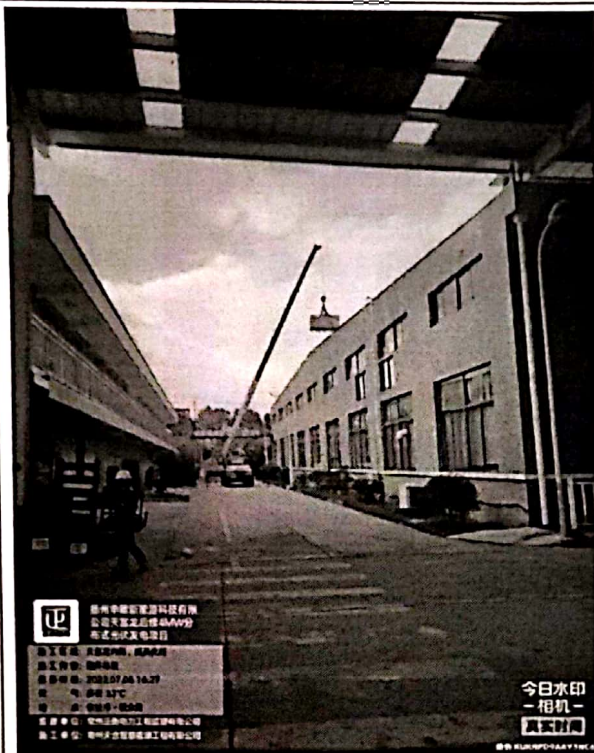


扫描全能王 创建

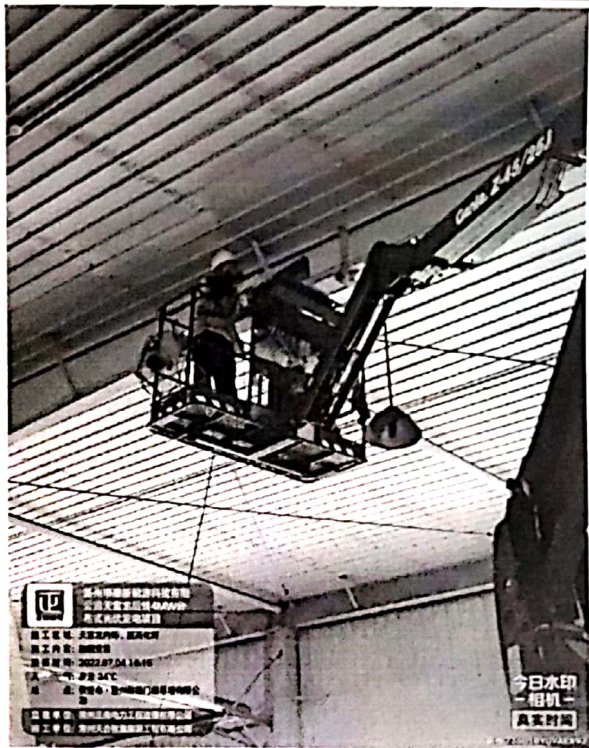
工程名称	扬州申曜新能源科技有限公司天富龙后续 4MW 分布式光伏发电项目	建设单位	扬州申曜新能源科技有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
施工单位	常州天合智慧能源工程有限公司		
本周施工内容及进度	<p>1、天富龙 201 厂房：组件安装完成，逆变器安装完成，直流电缆放线完成，檩条加固完成 60%，斜撑加固完成 20%；天富龙 101 厂房：光伏支架安装完成，组件安装完成 85%，逆变器安装完成，直流电缆安装完成；天富龙 102 厂房：厂房加固完成 30%，支架安装完成，逆变器安装完成，直流电缆放线完成，等待桥架到场敷设接线；</p> <p>2、天富龙内饰厂区组件安装 74%，逆变器安装完成，直流电缆放线全部完成；支架安装全部完成；</p> <p>3、设计现场确认桥架安装路径；</p>		
下周计划	<p>1、天富龙 201 厂房：组件、电缆接线，桥架敷设完成，接地安装，检修通道安装，厂房檩条、斜撑加固；</p> <p>2、天富龙 101 厂房：组件安装完成，组件、电缆 MC4 接头接线，桥架安装，检修通道安装；</p> <p>3、天富龙 102 厂房：组件安装 60%，组件、电缆 MC4 接头接线，桥架敷设，接地安装，检修通道安装，加固檩条材料外出加工；</p> <p>4、威英 1#厂房：计划 7 月 15 日入场；威英 2#厂房：计划 7 月 15 日入场；威英 3#厂房：计划 7 月 15 日入场，7 月 10 日水泥预制块入场；</p> <p>5、交流电缆到货，桥架到场，接地材料到场；33KW 逆变器、50KW 逆变器到货；</p>		
安全文明施工情况	<p>1、进场工人已进行安全三级教育。</p> <p>2、进场工人已佩戴好安全帽。</p> <p>3、现场已配置安全文明标牌。</p>		
施工质量	<p>1、天富龙 101 夹具、支架安装螺栓紧固出现松动现象，已要求施工单位及时整改。</p> <p>2、天富龙 201 组件安装出现压块压接不实现象，已要求施工单位及时整改。</p> <p>3、厂房加固符合图纸设计要求。</p>		
设备材料进场情况	<p>1、光伏支架到场 2.44MW。</p> <p>2、直流电缆到场 24500m。</p> <p>3、扁铁到场 276m。钢板 30 块。</p> <p>4、焊管 Q235 到场 384m。</p> <p>5、组件到货 143 箱。</p> <p>6、逆变器到场 18 台。</p>		
人员机械情况	<p>1、总包管理 2 人，光伏 19 人，加固 9 人。</p> <p>2、曲臂车 2 台、登高车 2 台、吊车 1 台。</p>		



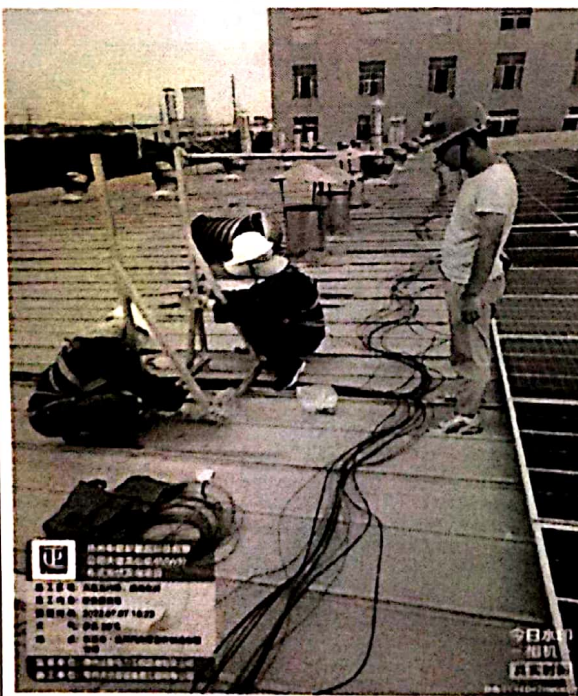
扫描全能王 创建



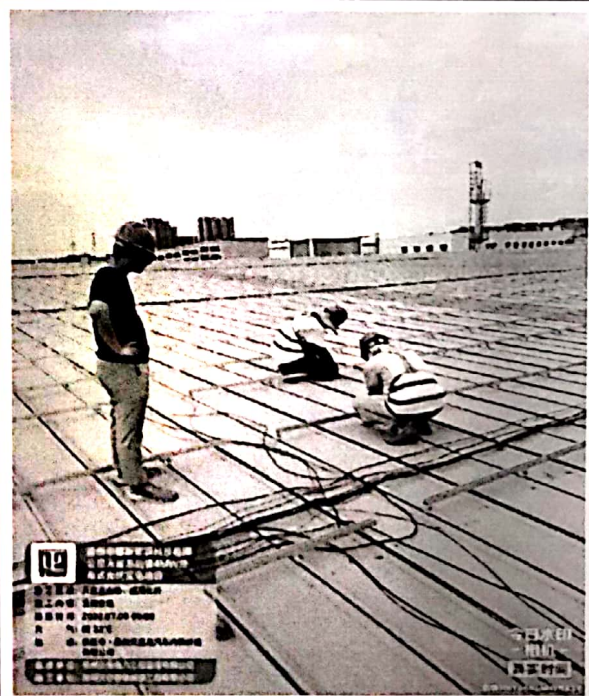
组件吊装



加固安装



直流线敷设



支架安装



扫描全能王 创建