

虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MWP 光伏发电项目

监 理 周 报

第
七
期

(2018 年 6 月 16 日-2018 年 6 月 22 日)



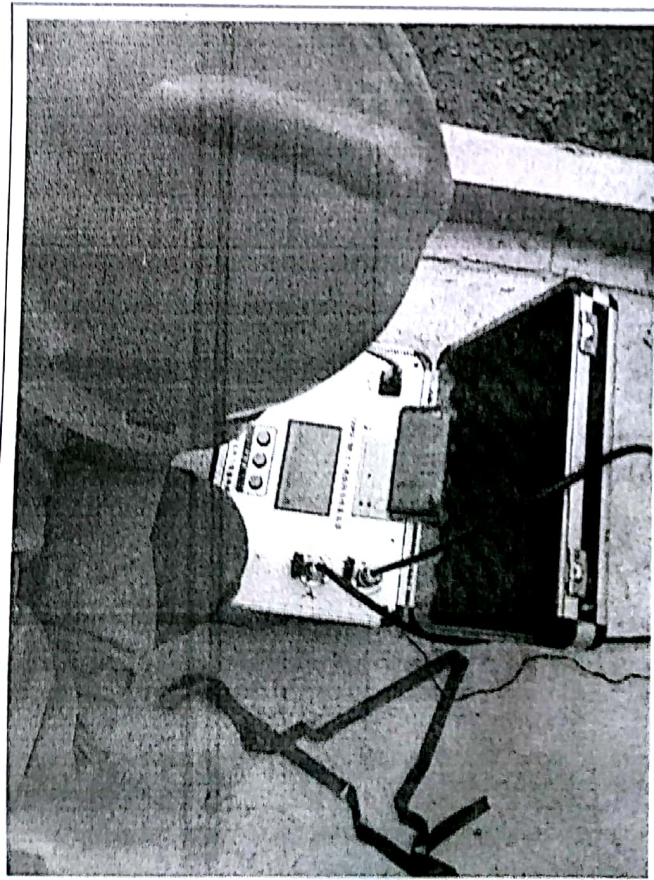
由 扫描全能王 扫描创建

工程名称	虞城县农村能源革命试点阿特斯 100MWP 光伏发电项目	建设单位	虞城阿特斯新能源发展股份有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
施工单位	苏州高创特新能源发展股份有限公司 河南省同信电力工程有限公司	江苏锡安机电建设有限公司	
本周施工内容及进度	<p>1、利民镇光伏区桩基施工完成 44.1MW；利民镇光伏区支架安装完成 24.25MW；利民镇光伏区组件安装完成 17.45MW；围栏到货完成，施工完成 4300 米；防雷接地施工完成 11MW。高压电缆沟开挖完成，高压电缆敷设 100%，直流电缆沟开挖 11MW；1*4mm、2*70、2*95 直流电缆到货完成；高压电缆到货完成；光缆到货完成；通讯电缆到货完成。1*240 交流电缆施工完成 16 个单元；高压终端总计 72 路，已施工完成 61 路；高压电缆试验完成共计 12 个区，箱变试验完成 25 台。</p>		
下周计划	<p>1、一次、二次舱盘柜设备接线调试，对点作业电缆管及线盘封堵，主变局部试验。避雷针接地固接。二次舱内设备母线固接。生产楼支垫层模板，基础混凝土浇筑，水电工预埋各穿管。砌接地变基础处封头，土方回填打夯。安全文明施工消缺，市局检查验收。站内道路浇筑，路牙石安装。</p> <p>2、110KV 线路检查消缺。</p>		
		<p>1、光伏区：打桩施工完成。汇流箱安装和接线 8MW。支架安装 10MW；组件安装完成 10MW。防雷接地施工完成 5MW 高压电缆敷设、电缆头制作和箱变试验完成。直流电缆敷设、接线 5MW。</p>	
		<p>1、升压站：母线桥制作、安装；电气设备整改，投运。生产楼基础砌筑完成，基础下回填土，圈梁钢筋加工与安装，水电工预埋管，围墙压顶完成，外墙批腻子，SVG 区铺石子，电缆沟盖板完成。</p>	



由 扫描全能王 扫描创建

	2、线路消缺。
安全文明施工情况	1、要求进场工人进行安全三级教育。 2、进场工人佩带好安全帽，并配有其它安全措施。 3、现场已竖立好安全文明标牌。
施工质量	1、符合施工要求及规范，现场施工质量可控
设备材料进场情况	1、管桩、压桩机、挖掘机、组件、支架进场。
人员机械情况	人员:350人 挖机2台、打桩机6台、起重机3台。



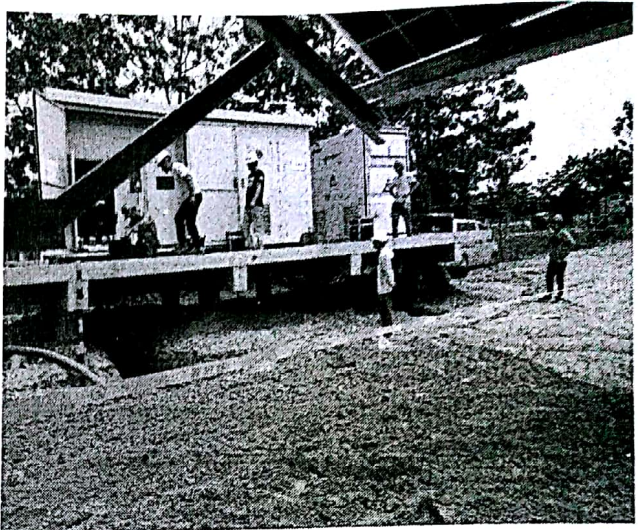
32 区箱变实验



由 扫描全能王 扫描创建



主控楼混凝土基础浇筑



32 区箱变试验



由 扫描全能王 扫描创建