

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  
三  
十  
一  
期



(2018年12月1日-2018年12月7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项目 100MWp 光伏发电项目	建设单位	虞城阿特斯新能源发展有限公司
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 河南省国信电力工程有限公司 中化工建设有限公司	江苏锡安机电建设有限公司	
<b>利民镇:</b>			
1、第二次验收，压块边距不符合设计要求，消除整改。			
<b>升压站、110 外线:</b>			
1、竣工验收合格。			
<b>乔集、张集光伏区:</b>			
本周完成管桩 454 根 (约 0.67MW)，共计完成管桩 19005 根，完成总工作量的 98% (约 57.6MW)。箱变平台累计浇筑完成 47 个单元，完成总工作量的 98%。本周支架安装 42 组 (约 0.5MW)，支架共计安装 4729 组 (约 6.2MW)，完成总工作量的 94%。本周组件安装 11 组 (约 0.1MW)，组件共计安装 4578 组 (约 54.5MW)，完成总工作量的 91%。围栏共计完成 6000 米，完成总工作量的 95%。本周场区道路修建 0m <sup>2</sup> ，场区道路共计修建 23326m <sup>2</sup> ，完成总工作量的 74%。			
电气部分：汇流箱接线共计完成 605 台，完成总工作量的 90%，逆变器共计安装 47 台，完成总工作量的 98%。高压电缆敷设共计 8370 米，完成总工作量的 93%。			
2、截止到目前已进场材料：太阳能板 56MW，支架 57MW，汇流箱 672 台，箱变 48 台 (含报废 8 台)，逆变 48 台。			
<b>开关站:</b> 竣工验收合格。			
<b>35KV 外线:</b> 竣工验收合格。			



由 扫描全能王 扫描创建

	<p>利民光伏区：利民镇光伏区对竣工验收不合格项整改消缺。</p> <p>升压站：竣工验收合格</p> <p>110KV 外线：竣工验收合格</p> <p>张集、乔集光伏区：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 69、70 支架组件安装，其它区域视征地解决情况。</li> <li>2. 箱变平台浇筑工台。</li> <li>3. 已送电区域汇线绑扎，消缺整改，桩头防腐，警示标示张贴，质量安全检查。</li> <li>4. 视频监控施工。</li> <li>5. 箱变接线。</li> <li>6. 高压电缆敷设。</li> <li>7. 37、45、46、47、48、49、69、70 高压侧并网。</li> <li>8. 施工资料完善。</li> </ol> <p>开关站：竣工验收合格</p> <p>35KV 外线：竣工验收合格</p> <p>存在问题：1、69、70 发电单元架空线路的建议未回复。 2、部分发电单元征地问题需解决。 3、拟舍弃部分需更新图纸。</p>
文明施工情况	<p>1、要求进场工人进行安全三级教育。</p> <p>2、进场工人佩戴好安全帽，并配有其它安全措施。</p> <p>3、现场已竖立好安全文明标牌。</p>
施工质量	<p>1、符合施工要求及规范，现场施工质量可控</p>



由 扫描全能王 扫描创建

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:张集乔集光伏区 60 人。 挖机 1 台、打桩机 2 台、叉车 2 台。



升压站竣工验收



光伏区箱变维修



19#箱变验收前



支架验收



由 扫描全能王 扫描创建