

监 理 周 报

项目名称：太仓瑞鑫新能源有限公司新建 5.98MW 分布式发电项目

项目地：江苏省苏州市太仓港经济技术开发区 时间：2018/12/20

施工概况	施工单位（中国电建集团上海能源装备有限公司） 已完成： 1、箱逆变、环网柜、预制仓吊装就位。设备联合调试完毕。 2、工艺车间一共 1.8MW，组件已安装 1.2MW，模块车间一共 2.98MW，已安装 1.2MW，联合车间桥架就位，直流电缆敷设 31 根，汇流箱 13 台已具备并网条件。
材料进场情况	无
材料进场检验	无
隐蔽验收情况	无
发文情况	通知单 1 份
安全情况	整个施工现场未发生安全事故，安全防范在可控范围内。



由 扫描全能王 扫描创建

下周工作要点	<p>施工单位（中国电建集团上海能源装备有限公司）</p> <p>1、工艺车间组件全部安装完成。模块车间安装 0.9MW。</p> <p>2、联合车间桥架就位，下周开始安装。</p> <p>正衡监理</p> <p>按时进行现场巡查，严格对照规范要求进行检查验收</p> <p>1、要求施工工人正确佩戴安全帽和安全带，特种作业须持证上岗，每周二组织安全检查，要求总包方编制冬季专项施工方案。</p> <p>2、要求工人在搬运组件时不要用头顶或是背着。</p> <p>3、检查安装的组件、桥架螺丝。</p>
备注	无

编制人：南玉荣

编制时间：2018年12月20日



由 扫描全能王 扫描创建