



常州正衡电力工程监理有限公司

Changzhou Zhengheng Power Engineering Supervision CO., Ltd.

监 理 月 报

兴泰晟旭辉屋顶 2.70MW 分布式光伏发电项目

批准: 任仲峰

审核: 戚平

编辑: 刘坤杰

2017年06月第1期

报告日期: 2017年06月30日



监 理 月 报

工程名称：兴泰晟旭辉屋顶 2.70MW 分布式光伏发电项目

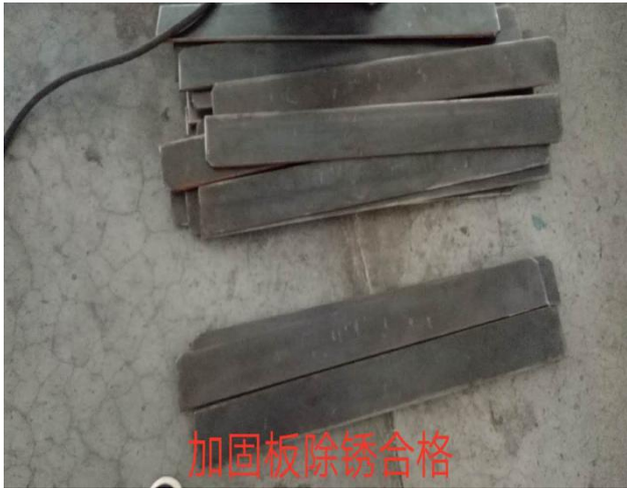
月报开始时间： 2017 年 06 月 01 日 结束日期： 2017 年 06 月 30 日

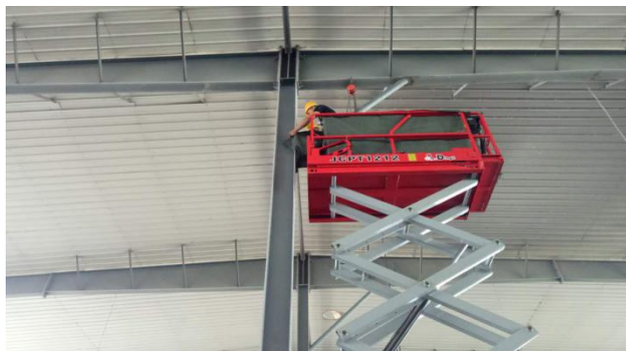
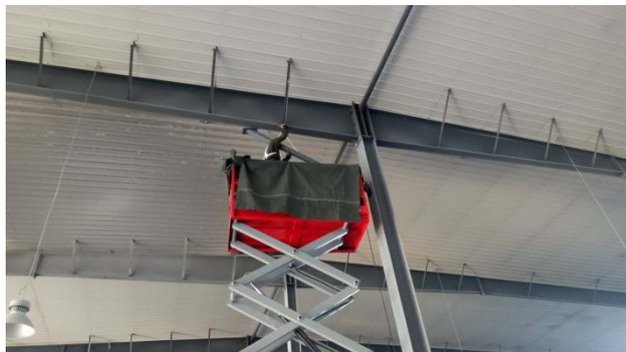
监理单位： 常州正衡电力工程监理有限公司

一、工程影像资料

序号	单位工程标准名称	资料类型	资料数量	备注
1	兴泰晟旭辉屋顶 2.70MW 分布式光伏发电项目	影像	6 张	

一、 监理重点工作情况

专业	事项	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度		今入施工现场，应业主要求对所辖光伏屋面钢结构加固工程进行安全、质量监督管理工作； 钢结构加固工作监理方未进场之前已完成 50% 以上工程量； 现场钢结构加固属高空作业	钢结构施工人员安全防护措施严查、严管，发现一起严肃处理一起。 光伏施工进行前期报审资料审核，进场材料做好平行检验记录，施工工艺及工序严格要求已施工图纸为依据，不得私自进行变动、更



且厂家生产区域严禁动火，对此监理单位择重管控施工安全，要求施工单位务必安排现场专职安全人员进行督促管理施工人员安全防护措施，做到安全责任到位；对进场主材要求送检；

改。
夹具、导轨、组件安装前务必对施工人员进行技术交底工作，施工工序结束后务必要求施工单位进行自检、自验，上报工序验收报告，经监理单位验收合格后再进行下道工序施工作业。

			
设备交付进度		组件采购，其余材料未采购；	组件供货
设计交付进度		无	图纸完成
质量体系运作情况		质量体系健全，运行良好	落实质量保证体系，并对运行情况进行检查
施工图会审		无	
设计交底		无	
方案审查		未交付	督促施工单位报审其他资料
技术交底		无	
设计变更		无	
安全	安全培训情况	新进场员工已进行安全培训	督促施工单位对进场新员工

			进行安全教育
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	继续督促施工单位进行班前交底
	安全措施落实情况	高空作业、临边作业安全落实不全面，已要求全面整改	监督施工单位认真落实安全措施
	安全文明施工情况	现场安全、文明措施良好	加强现场安全管理力度
质量	主要工序质量	钢结构加固材料送检合格，现场材料加工个别部位防腐不到位已现场责令整改；	支架及组件安装；电缆敷设，桥架安装、汇流箱、逆变器安装调试。
	主要原材料质量	钢结构加固材料送检合格；	对主要材料进行检查
	构（配）件质量	进场材料质量合格	把控好进场材料质量关
	设备质量		进行进场报验、开箱检查
	质量验评情况	工序施工符合要求	加强过程检查力度，加大工序报验抽查力度
	合同执行情况	按合同执行	做好合同执行工作

二、安全文明施工情况

事故（起）	编制安全策	施工	安全分包情况
-------	-------	----	--------

人身重 伤	机械设 备	电网事 故	划文件(份)	人数	分包队 伍数量	分包队 伍人数	系统外 包队伍 数量	系统外 队伍人 数
无	无	无		8人	1	/	/	/

三、 施工重点工作情况

专业	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度管理	督促总包单位优化人、机、料等资源配置，充分调动施工人员的积极性	严查屋面光伏施工安全、质量，以及进场材料质量合格等事宜，要求施工单位合理安排施工进度计划，及时调整人力、物力
安全管理	督促施工单位报审《安全文明施工管理制度》，现场施工每周组织进行安全文明施工检查工作，要求对施工人员进行安全培训、考试，提高作业人员安全防范意识，落实安全文明施工措施。	审查施工项目部<<安全文明措施>>及施工项目部施工安全管理人员、特殊工种、特殊作业人员资格证明文件，实施安全监理，发现问题及时提出整改要求并限期改正。
质量管理	严查钢结构高空作业安全防护措施是否到位。	督促建设单位尽快出具施工蓝图，施工单位相关辅材及时采购，现场施工管理人员配置到位。施工质量严格按照设计图纸进行，不得随意进行变更。
技术管理	督促施工单位对施工人员进行技术交底，现场检查施工人员是否按照技术交底内容进行施工。	参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督检查执行情况。

常州正衡电力工程监理有限公司

兴泰晟旭辉屋顶 2.70MW 分布式光伏发电项目监理部

2017 年 06 月 30 日

