



正衡监理

编号：PXWD-YB-003

监 理 月 报

工程名称：华能贵州大爬山、轿子顶风电场升压站屋顶
光伏发电项目

2019年8月

项目监理部（章）：



总监理工程师：徐耀多

日期：2019年8月31号

监 理 月 报

开始时间 2019年8月1日 结束日期 2019年8月31日

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	主要工作	1、轿子顶升压站基础预制全部完成；轿子顶屋顶基础全部吊装完成。 2、大爬山、轿子顶支架到货，轿子顶支架安装完成 70%；组件月底全部到货。	1、设备进场安装进度。 2、督促设备到场时间。 3、施工质量旁站监督。 4、安全文明施工工作。
	设备交付进度	主要设备逆变器、汇流箱、并网柜、电缆等未到场，	EPC 预计一周内到货，落实设备到场时间。
	设计交付进度	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	完成	设计已回复
	设计交底	完成	
	方案审查	资料正在审查	审查过程资料
	技术交底	完成	
	设计变更	外墙外安装工作先不做，等下发相关文件。	若有变更及时解决
安全	安全培训情况	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，安全文明施工加强。
	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	场地安装及用电安全都已落实	吊装、防火、带电设备安全警示
	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	现阶段，要求质量严格按照业主要求监管。	强制性质量问题绝不放过

主要原材料质量	主要材料进行质量检查	把控好材料进场质量问题
构(配)件质量	把控好进场材料质量关	严抓构配件质量问题
设备质量	按照要求进行质量验收	查看进场设备合格证书
质量验评情况	将不符合设计要求的部分,要求施工方进行整改,然后进行一次验收。	施工方整改后,进行二次验收。

二、本月进度情况

- 1、完成轿子顶屋顶定位放线工作;完成轿子顶升压站预制支架基础混凝土浇筑;屋顶基础全部吊装摆放完成。
- 2、轿子顶、大爬山支架到场,轿子顶支架安装完成 70%,大爬山未安装。
- 3、大爬山升压站组件 31 号到达现场,卸货吊装至屋顶;轿子顶升压站组件已到山下。

三、下月进度计划

- 1、轿子顶升压站组件、设备全部安装完成并网。
- 2、大爬山升压站组件、设备全部安装完成并网。
- 3、相关资料进行审核。

四、安全文明施工情况

事故(起)			编制安全策	施工	施工单位
人身重伤	机械设备	电网事故	划文件(份)	人数	数量
无	1台切割机,搅拌机	无	2份	6人	1
施工安全 文明交底	每日班前 会已交代	施工现场文明施工情况		良好	

五、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	检查预制基础施工质量，设备材料进场检查，后续设备到货时间	组件安装、电气设备安装工作，并网时间确认
安全管理	支架安装、施工人员安全帽佩戴，屋顶吊装旁站	高空吊装作业、登高安装作业安全、临时用电安全等。
质量管理	发现有质量问题并要求施工方整改	发现有质量问题并要求施工方整改，整改完成后，进行查验。
技术管理	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。	检查现场施工质量
物资供应	督促施工单位进行	定好供货厂家，及时供货，保证施工进度

附图





生活楼前空地支架安装



组件到货进行吊装



常州正衡电力工程监理有限公司

华能贵州大爬山、轿子顶风电场升压站屋顶光伏发电项目监理部

2019年8月