



编号：ZHJL-YB-2021-09-30

# 监 理 月 报

工程名称：张家口平价上网风电检测认证实证基地项目

2021年09月 第01期

项目监理部（章）：

总监理工程师：徐耀生

报告日期：2021年09月30日

# 监 理 月 报

工程名称：张家口平价上网风电检测认证实证基地项目      月 次 第1次

月报开始时间 2021年09月01日      结束日期 2021年09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

建设单位：张北鉴衡可再生能源技术服务有限公司		资料类型	资料数量	备注
施工单位：深圳市粤润通吊装运输有限公司		影像	14	/
专业	形象进度照片	本月重点工作情况		下月重点工作计划

进度		主吊臂到场卸车	塔筒至箱变基础之间低压电缆沟开挖、 低压电缆穿管敷设、 低压电缆沟回填、 低压电缆终端头制作 安装、3x95 高压电缆 中间头制作、风机调 试并网发电。
		吊具到场卸车	



550 吨履带吊组装完成



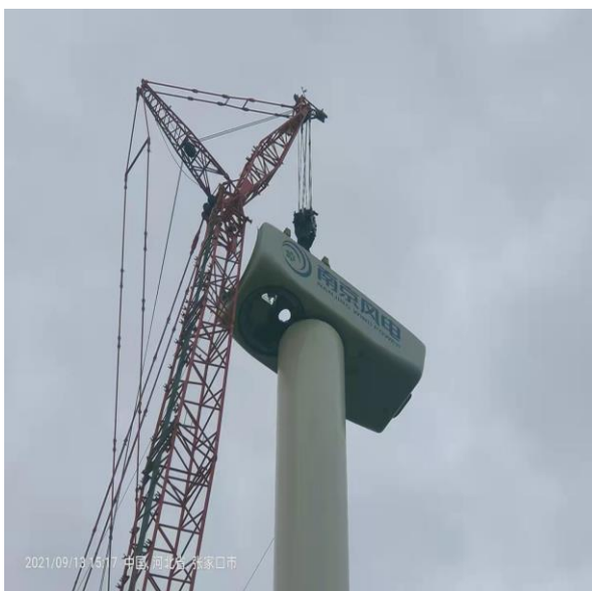
鉴衡业主对施工人员进行安全技术交底



第一段塔筒吊装作业



第三段塔筒吊装完成



机舱吊装完成



传动链吊装作业



叶轮吊装完成



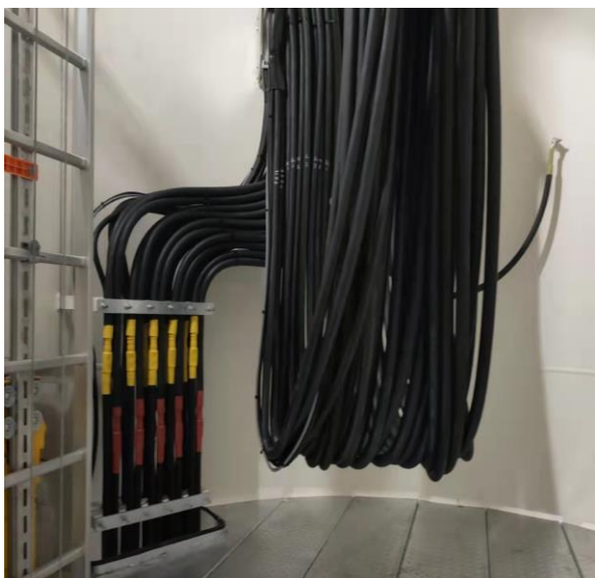
塔筒内低压电缆敷设完成



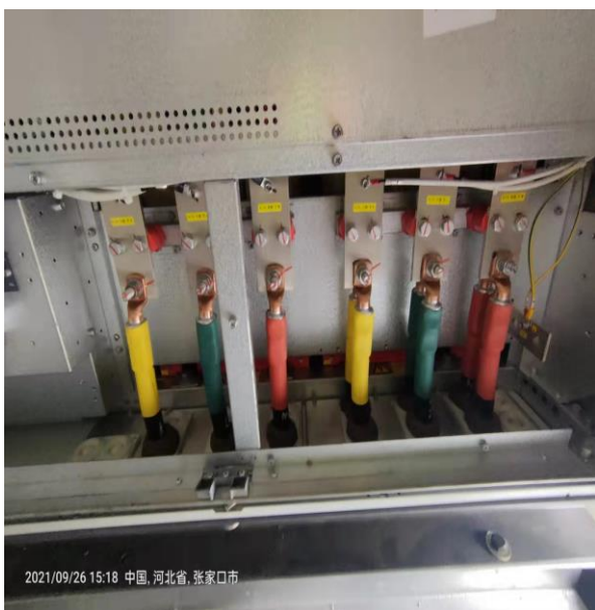
低压电缆终端头制作



低压电缆绝缘测试



低压电缆终端头对接完  
成



低压电缆终端头安装完  
成

	设备交付进度	所有风机设备全部到场	/
	设计交付进度	/	/
	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	/	/
	设计交底	已经交底	/
	方案审查	专项吊装方案已经审批 深基坑专项开挖方案已经审批 施工组织设计已经审批	/
	技术交底	主机厂家已经对施工人员进行安全技术交底	/
	设计变更	/	/
安全	安全培训情况	新进场员工已进行安全培训	/
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	/
	安全措施落实情况	落实不彻底，已要求施工单位认真落实。	/
	安全文明施工情况	习惯性违章较多，施工人员安全意识较差。	
质量	主要工序质量	整机质量验收合格	
	主要原材料质量	合格	
	构（配）件质量	合格	
	设备质量	合格	
	质量验评情况	风机设备合格证、材质证明文件齐全、有效。	
投资	资金情况	按照实际完成工作量支付。	
	款项支付情况	/	/
	预算外签证	无	/
合同	合同签订情况	已经签订	/
	合同执行情况	按合同执行	/

## 二、本月进度情况

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	本月实际完成(完成量/总量)	累计完成(完成量/总量)	备注
1	550吨履带吊组装完成	2021.09.03	2021.09.05	2021.09.04	2021.09.06	100%	100%	
2	塔筒吊装完成	2021.09.06	2021.09.08	2021.09.10	2021.09.13	100%	100%	
3	机舱、传动链吊装完成	2021.09.09	2021.09.10	2021.09.13	2021.09.14	100%	100%	
4	叶轮组装、吊装完成	2021.09.11	2021.09.15	2021.09.15	2021.09.17	100%	100%	
5	塔筒内电气安装	2021.09.16	2021.09.22	2021.09.21	2021.09.26	100%	100%	
6	塔筒至箱变基础低压电缆敷设	2021.09.15	2021.09.20	2021.09.22		20%	20%	

## 三、下月进度计划

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	下月计划完成(完成量/总量)	本月实际完成(完成量/总量)	权值
1	塔筒至箱变基础低压电缆敷设	2021.09.15	2021.09.20	2021.10.02		80%	80%	
2	风机调试并网	2021.10.08	2021.10.10					

#### 四、安全文明施工情况

事故（起）			编制安全策 划文件(份)	施工 人数	安全分包情况			
人身 重伤	机械 设备	电网 事故			吊装队 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	5	18人	1	/	无	/

#### 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	督促施工单位优化人、机、料等资源配置，充分调动施工人员的积极性。	施工资料收集、整理、装订参加主机送电前质量监督检查。
安全管理	督促施工单位报审《专项吊装方案》，安全监理工程师要定期对现场进行安全检查；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。	实施安全监理，发现问题及时提出整改要求并限期改正，屡教不改者下发工程考核单。
质量管理	风机设备到场进行开箱检查；单位工程重点部位施工进行旁站；督促施工单位质量通病防治措施；监督施工项目部落实强制性条文的执行计划。	督促施工单位按照施工工艺和设计要求的规范要求进行施工。
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。
造价管理	对施工单位申请的工程款及时进行评审	对工程量实施计量，及时审核施工项目部报送的工程量清单、进度款支付申请。
物资供应	协助建设单位做好建设物资进场工作，督促施工单位做好物资保管工作，要求施工单位安排人员对施工现场进行巡查，确保物资不遗失。	无