

汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目周报

2018 年 05 月 20 日

2018 年 05 月 26 日

湖南汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目监理部



由 扫描全能王 扫描创建

1、本周项目进展情况

1) 施工准备工作及手续办理

序号	项目手续	完成情况
1	核准、备案批复	已取得备案
2	选址意见书、审查、批复	已取得选址意见
3	建设用地评估报告、用地预审批复	已取得用地预审
4	环保评价报告、批复	环评报告出版已出具，已完成评审，正在修改报告
5	水保设计、批复	水保报告已完成评审，已提供修改后报告
6	消防设计报告、图纸、审查意见	
7	安全条件论证及备案	安评已委托，正在编制
8	节能评估报告及批复	
9	地质灾害危险性评估审查意见	已完成
10	压覆重要矿产资源审查意见	已完成
11	征占林地、林木砍伐、审查、许可	不涉及林地
12	社会稳定风险审查意见	
13	文物勘察	已完成
14	防洪评估	报告已完成评审，已提供修改后报告
15	接入系统设计报告、方案	已完成
16	接入系统设计评审意见	双河坝项目已取得接入系统批复，南河坝项目已取得会议纪要
17	土地证	
18	建设用地规划许可证	
19	建设工程规划许可证	
20	施工许可证	
21	施工图设计文件审查合格书	
22	防雷接地	



由 扫描全能王 扫描创建

23	电力质监验收	
24	水保验收	
25	安监验收	
26	环保验收	
27	消防备案验收	
28	并网协议	
29	调度命名及编号	
30	并网调度协议	
31	供用电合同	
32	购售电合同	
33	电价批复	
34	电力业务许可证	
35	调度证明文件(证明满足电网稳定运行文件)	
36	线路运维协议	
37	启动并网批准书	

2) 设计工作

电缆沟、设备基础电子版图纸提供。

3) 土建工程

光伏区工程：

码头土方开挖、挡土袋围挡、丁字钢打桩，槽钢焊接。

35kV 开关站工程：

本周配电综合楼电缆沟砖墩完成、女儿墙砌筑完成，办公综合楼砌墙完成，室外电缆沟完成 50%，设备基础完成 50%。

4) 机电安装工程

还未开工。

5) 送出工程



由 扫描全能王 扫描创建

总计铁塔 32 基，本周塔基基坑开挖 0 基，累计完成 32 基，完成率 100%；塔基基础浇筑 0 基，累计完成 32 基，完成率 100%；铁塔组立 1 基，累计完成 32 基，完成率 100%；金具安装 6 基，累计完成 32 基，完成率 100%；线路总长 10.1km，本周导线架设 2km，累计完成 10.1km，完成率 100%。

5) 主设备到货情况

序号	名称/型号	总数量	当日到货	累计到货	生产厂家
1	光伏组件	150606 块			天津环欧
2	支架	349 套			江苏中信博
3	逆变器	700 台			禾望电气
4	箱式变压器	32 台			山东泰开
5	管桩	约 17736 根			
6	汇流箱	32 台			湖南科比特/苏州长风
7	主变	无			
8	接地变	2 台			河北博为

7) 安全、文明生产情况

施工人员佩戴安全帽，现场安全文明施工良好；现场起吊卸货及现场安全管控符合安全规定要求。

8) 阶段验收



由 扫描全能王 扫描创建

2、下周工作计划

1) 土建工程

光伏区部分：

码头土方开挖、挡土袋围挡、丁字钢打桩，槽钢焊接，光伏区开始桩基打桩。

35kV 开关站部分：

配电综合楼室内电缆沟完成、室外粉刷完成 50%、一层模板拆除，设备基础全部完成，室外电缆沟全部完成。

2) 机电安装工程

光伏区部分：

还未施工。

35kV 开关站部分：

电气设备还未进场。

3) 送出工程

线路自检消缺，间隔扩建完成变电一次、二次所以工作内容。

3、存在问题及需要协调事宜

4、里程碑节点执行情况

里程碑节点名称	完成时间	备注
首个光伏发电单元基础施工		
首个光伏发电单元安装		
开关站基础开始施工		
综合楼屋面封顶	2018.5.19	
开关站受电		
首个光伏发电单元发电		



由 扫描全能王 扫描创建

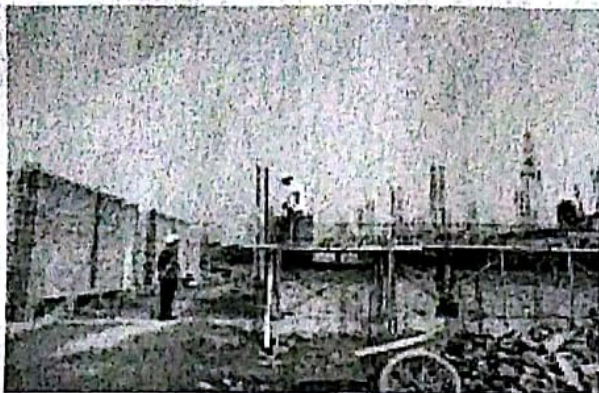
全部光伏发电单元整套启动开始 240 小时并网试运行		
项目整体正式移交生产		

5、现场影像资料

	
1#铁塔组立	1#铁塔紧固
	
设备基础浇筑	配电综合楼女儿墙砌筑
	
配电综合楼室内电缆沟砌筑	室外电缆沟模板安装



由 扫描全能王 扫描创建



办公综合楼一层砌墙



码头施工



由 扫描全能王 扫描创建