

湖南湘阴县4×20兆瓦渔光互补扶贫项目

专

题

会

议

纪

要



湖南湘阴县4×20兆瓦渔光互补扶贫项目
监理项目部



由 扫描全能王 扫描创建

会议纪要

工程名称：湖南湘阴县 4*20MWp 渔光互补扶贫项目

编号：613

签发：陈渝

会议地点	湘阴项目部办公室	会议时间	2019年05月07日
会议主持人	谈震旻		



会议主题：湖南湘阴县 4*20MWp 渔光互补扶贫项目进度、协调

参会人员：沈海鸥、谈震旻、邵杰、吴亚伦、陈渝、杨胜利、邵勇、周伟、万杰、张明旭、刘俊俊、王广耀

会议内容：强调 5.30 节点目标 50 兆瓦和 6.30 节点的 65 兆瓦及 6 月份的 2 期计划。

现场情况，湘阴项目自 2018 年 3 月成立项目部以来，积极开展项目建设工作，在 2018 年 6 月 30 日成功完成初步并网发电目标。之后项目部积极组织施工单位完善升压站区域，同时推进光伏区域的同步完善。湘阴项目在 2018 年 11 月初成功通过供电部门的最终验收，110KV 升压站在 11 月 3 日正式投运，从投运开始至今未发生任何事故。截止目前为止，升压站区域完成电控楼、配电升压区域、水泵房等设置，目前正在积极完成综合办公楼装饰装修的收尾工作。光伏区域目前分成两大施工区域，包括若干作业面。湖区打桩完成 17733 根，累计完成 93.4%。支架到货 65MW，安装完成 46MW，累计完成 71%。组件到货约 33MW，安装 32.5MW，累计完成 50%。汇流箱全部到货，安装 61%。逆变器全部到货，全部安装。箱变到货全部到货，全部安装。箱逆变已全部带电，正常运行。

4 月完成全场箱逆变的投运工作，目前正在积极完成桩基工作及支架安装，桩基施工离 65 兆瓦的目标还有 1000 多根，现场运桩因大堤维护推迟进场时间，影响施工工期，桩到现场后在保证打桩质量情况下，每天完成 150 根，7 天内全部装完。65 兆瓦支架全部到现场，已完成 47 兆瓦，还有 18 兆瓦未进行安装，月底前安装完成，组件完成的区域连动装置及供电系统已安装完，等待厂家到场后进行连动装置的通讯线路及供电系统调试，全厂区 65 兆瓦 40 台箱变全部带电，高压部分全部完成，在支架全部安装完成之后连动装置及供电系统推迟两周后全部完成调试。现在施工进度已经有所压制，是因为现



由 扫描全能王 扫描创建

场缺少组件，组件没有确定的时间到场以及组件厂家自身原因（人员不够，没有电池片），所以组件不能按时到达现场和进行正常施工，现缺少 32.5 兆瓦的组件，现场已安装完 50%，还剩余 50% 未进行安装，现场到货组件 55 兆瓦，组件到场后 6.30 节点组件全部安装完成。光伏区组件完成的桩基已完成 15 个区的防腐，还剩 2 个区未完成但是的第一遍防锈漆已经做完，带电区域的防雷接地已完成。汨罗项目，35 兆瓦的额定容量，5 月 20 号前第二道外线接线完成，光伏区打桩速度慢，桩基完成 37 兆瓦，支架安装完成 26 兆瓦，组件安装完成 19 兆瓦，箱逆变 18 个区全部带电，还有 5000 根桩未进行施工，到货后开始施工，一个半月内打桩完成，支架、组件也差不多全部装完，根据现在的目标，逆变器差 10 套，组件缺货。组件到后一个半月内施工完成。运维方面，物资陆续到货，生活楼本月入住，站内设备已调试好，联动装置已调试完成，船只申请购买，需要提供所需证明和执照。

沈总做最后总结：1、要求运维单位对防洪预警方面做好与水利局的协调与联系。恶劣天气下，对组件的联动装置进行人工提前锁死。运维方面，需要提供驾驶船只的证明和执照。2、要求组件厂家在 6 月 15 日全部发货完成，保证在 6 月 30 日前全容量并网。3、要求施工方克服一切困难，保证在 6 月 30 日前全容量并网。

主送单位	上海电力新能源发展有限公司 湘阴晶孚新能源有限公司 孚尧电力工程设计（上海）有限公司
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司
发文时间	2019 年 05 月 07 日



由 扫描全能王 扫描创建

会议签到表

日期：2019年5月7日

