

类别标识：A 类

舟山市发展和改革委员会文件

舟发改提函〔2021〕44 号

签发人：於树波

舟山市发展和改革委员会关于对市政协 七届五次会议第 75006 号提案的复函

史海东委员：

《关于努力构建产业集群 加快我市大能源产业链建设》已收悉，对此提案我们十分重视，经认真会商，现将提案中涉及的有关问题答复如下：

习近平总书记提出的“四个革命、一个合作”能源安全新战略以及碳达峰、碳中和目标，对推动新阶段能源产业高质量发展具有重大意义。“十四五”是碳达峰的关键期、窗口期，控制化石能源总量，实施可再生能源替代行动，构建以清洁能源为主体的新能源产业格局是大势所趋。我市抓住这一重要机遇，大力推进清洁能源及装备产业链发展，积极开发太

太阳能、海洋风能、潮流能等可再生能源，发展氢能、储能产业，打造清洁能源绿色转换枢纽示范区。

一、成立工作专班，明确发展方向

我市已成立清洁能源与装备产业链专班，明确了建立日常工作联络机制，编制了《打造清洁能源及装备产业行动计划》和《2021年清洁能源与装备产业链重点招商项目清单》，明确了光伏、风能、氢能、储能、LNG等发展方向和招商责任主体。

二、加强招商引资，形成产业集聚

针对光伏、风能、氢能、储能、LNG等上下游产业链，明确招商目标方向。市级相关部门、各县（区）、功能区根据招商责任分工，对接相关新能源企业，积极推动项目签约，公司注册和项目落地。目前，嵊泗零碳智慧岛、岱山1#海上风电等项目已完成公司注册，岱山大长涂渔光互补项目、衢山LNG接收站等项目已完成签约，远景能源储能设备制造基地、BP低碳能源整合项目、北京氢璞创能、天津新氢动力等项目正在洽谈对接中。

以海上风电、滩涂光伏、氢能等项目为依托，发挥中广核、远景能源、浙能集团等龙头企业在新能源产业链的影响力，开展以商引商，形成产业集聚效应，增强我市清洁能源及装备产业链整体实力。目前六横“海上氢岛”规划正在顺利推进，润丰氢能源产业园项目已签订战略协议，远景舟山零碳产业园项目已完成方案制定。

三、做好储能配套，确保绿电消纳

因可再生能源接入对电力电量平衡和电力系统安全稳定运行带来较大挑战，我委鼓励可再生能源项目配套装机容量 10% 以上的储能，或配套绿电制氢，为电力系统提供一定的容量支撑和调节能力。同时，我委将会同国网供电公司积极推进高弹性融合智慧电网建设，通过应用“虚拟电厂”等技术，加强源网荷储一体化管理，确保绿电平稳消纳。

最后，感谢您对政府工作的关心和支持，并真诚地希望在今后的工作中多提宝贵意见和建议。

舟山市发展和改革委员会

2021 年 6 月 22 日

（联系人：李明道，联系电话：2283583）

抄送：市政协提案委、市府办、市投促中心。

舟山市发展和改革委员会办公室

2021年6月29日印发
