

青海：围绕绿氢制储输用等领域关键环节，开展核心技术攻关和示范推广工作

7月24日，青海省发改委发布《推动氢能产业协同发展的提案——省政协十三届一次会议第2023345提案答复的函》，以及《关于大力推动氢能产业发展的提案——省政协十三届一次会议第2023061提案答复的函》。

以下为原文

推动氢能产业协同发展的提案——省政协十三届一次会议第2023345提案答复的函

赵伟东委员：

您提出的“推动氢能产业协同发展的提案”收悉，现答复如下：

习近平总书记在中共中央政治局第三十六次集体学习上强调，要把促进新能源和清洁能源发展放在更加突出的位置，积极有序发展氢能源。省委省政府将布局发展氢能产业，作为我省立足“三个最大”省情定位和“三个更加重要”战略地位，将绿能优势有效转化为产业优势和发展优势的重要举措。2022年，我委会同省能源局出台《青海省氢能产业发展中长期规划（2022-2035年）》（青发改高技〔2022〕878号），将柴达木（海西）沙戈荒风光电大基地项目列为“十五五”时期制氢、储氢类重大项目，予以重点支持和统筹推进。在此基础上，印发《青海省促进氢能产业发展的若干政策措施》（青发改高技〔2022〕890号），提出优化氢能发展环境、开展核心技术攻关、支持先行试点示范等12条政策措施，着力破除制约产业发展和项目建设过程中制约技术研发、示范应用、降本增效等方面的政策性瓶颈和障碍，为项目有序推进夯实基础。

下一步，我委将会同省能源局按照省委省政府关于推动氢能产业发展的决策部署和工作要求，重点做好以下工作：一是有效发挥氢能产业发展工作调度机制作用，配合省能源局及海西州推动柴达木（海西）沙戈荒风光电大基地项目尽早纳入国家建设规划，落实项目用地、用能、核准（备案）等前置要素，力争早日建成投运。二是支持省氢能创新工程技术研究中心围绕绿氢制、储、输、用等领域关键环节，开展核心技术攻关和示范推广工作，对于符合条件的重大项目，将积极争取国家氢能创新应用中央预算内专项资金支持支持。三是指导氢能产业发展促进会发挥桥梁纽带作用，搭建起政府、科研机构、上下游企业的沟通桥梁，科学统筹产业布局，全面提升创新能力，加快示范推广应用，引导产业健康有序发展。

感谢您对我省氢能产业发展的关心关注，我委将按照省委省政府统一部署和工作安排，认真履职，配合海西州及相关部门持续做好产业培育和项目建设等相关工作。

此件已全文公布在省发展改革委门户网站政民互动版块。

联系人：张函，联系电话：0971-6305760。

青海省发展和改革委员会
2023年7月21日

关于大力推动氢能产业发展的提案——省政协十三届一次会议第2023061提案答复的函

民建青海省委：

贵委提出的“关于大力推动氢能产业发展的提案”收悉，现答复如下：

党中央国务院高度重视氢能产业发展，习近平总书记在中共中央政治局第三十六次集体学习上强调，要把促进新能源和清洁能源发展放在更加突出的位置，积极有序发展氢能源。省委省政府高度重视氢能产业发展，将布局发展氢能产业，作为我省推动绿能优势有效转化为产业优势和发展优势，加快打造国家级清洁能源产业高地，助力“双碳”目标如期实现的重要举措。

根据省政府工作安排，我委会同省能源局出台《青海省氢能产业发展中长期规划（2022-2035年）》《青海省氢能产业发展三年行动方案（2022-2025年）》《青海省促进氢能产业发展的若干政策措施》，不断完善氢能产业顶层设计，构筑氢能产业政策支撑体系，提出立足省情特点，依托风、光、水、土地等资源禀赋，通过绿电制氢、高效储能、规模储运、多元应用、产业聚氢等方式，上、中、下游“三端发力”，重点推进可再生能源制氢、创新大规模高效储运技术、探索多元化应用场景、深耕氢能产业链中上游、构建技术创新体系、深化区域合作交流等6方面重点任务，规划储备37个重点项目，着力构建“一个品牌、一个中心、两个集群、三个基地、五个示范区”的“11235”发展格局，聚力打造“中国氢海”。

下一步，我委将会同省能源局按照省委省政府关于推动氢能产业发展的决策部署和工作要求，重点做好以下工作：一是会同各地区、各部门持续抓好中长期规划、三年行动方案和支持政策落实落地工作，提升政策供给质量，引导产业健康有序发展。二是有效发挥氢能产业发展工作调度机制作用，对各重点项目进度进行跟踪调度，协调落实项目用地、用能、核准（备案）等前置要素，统筹解决项目实施过程中的困难问题，有力有序推进项目建设。三是指导我省氢能产业发展促进会发挥桥梁纽带作用，搭建起政府、科研机构、上下游企业的沟通桥梁，科学统筹产业布局，加快示范推广应用，全面提升产业发展水平。

感谢您对我省氢能产业发展的关心关注，我委将按照省委省政府统一部署和工作安排，认真履职，会同各地区各部门持续做好氢能产业培育发展相关工作。

此件已全文公布在省发展改革委门户网站政民互动版块。

联系人：张函，联系电话：0971-6305760。

青海省发展和改革委员会
2023年7月21日

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/198385.html>