



朱建民在撰写议案。

家的意见。

“作为一名政协委员，为国家建言献策，理所应当，义不容辞。”朱建民表示。

多年来，朱建民始终密切关注我国化工行业绿色低碳的高质量发展，致力于二氧化碳资源化技术创新和产业化利用发展。在连续担任三届全国政协委员的过程中，曾多次提交建立国家二氧化碳资源化利用相关工作的议案。

去年，朱建民提交了《关于加强我国“十四五”化工新材料产业高质量发展提案》《关于加强我国二氧化碳资源化利用发展的提案》等8个提案。他在提案

代表委员履职风采 | 朱建民： 加快化工产业绿色低碳高质量发展

中分别提出了增强自主创新能力和提高化工新材料产业发展水平、将二氧化碳资源化利用纳入“十四五”发展规划等建议。

朱建民的提案得到国家相关部门高度重视。其中，工信部在与发改委、科技部磋商后，在给他的提案答复中表示，将会同有关部门通过加知引导、政策支持、创新激励等方式，引导化工新材料企业加大研发投入，持续攻克补短板技术，逐步提升核心竞争力。

“石油和化工行业二氧化碳减排量占全国减排总量的12%左

右。对化工行业来讲，双碳战略是挑战更是机遇。在二氧化碳资源化利用方面，化工行业科技工作者和企业家有很多文章可以做。特别是不久前召开的中央经济工作会议，对双碳及能源安全等方面又作出了更加有利于二氧化碳资源化利用和绿色低碳发展的新的部署。”朱建民说。

为此，朱建民今年将提交《关于推动我国石油和化工行业绿色低碳发展的提案》和《关于支持二氧化碳资源化技术创新与产业化发展的提案》，同时还将就化工行业基地建设提交相关提案。



朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

“今年，将会围绕石化行业的发展，向全国人大常委会提交《关于支持辽宁省建设世界级石化和精细化工产业基地的提案》、《关于推动我国石油和化工行业绿色低碳发展的提案》等。”近日，全国政协委员、奥克股份董事长朱建民在接受采访时说。

推动我国石油和化工行业绿色低碳发展。

据了解，“十三五”以来，我国石油和化工行业实施“绿色发展战略”，绿色低碳发展理念日益深入人心。行业绿色低碳发展的水平持续提升。进入“十四五”，“碳达峰、碳中和”战略经过一年的准备，工作的思路越来越清晰，目标越来越明确，要求越来越具体。

“但在过去一年里，不少省份出现了对能源和化工项目审批过度严格，对已经批复、备案、核准的项目重新核准，对前期手续办理完毕但尚未开工的项目一律叫停或重新评估，甚至一度出现控煤和控限电等严重问题。这些问题均对我国石油和化工行业的健康发展造成严重影响。”朱建民说。为此，今年他将向全国两会提交《关于推动我国石油和化工行业绿色低碳发展的提案》。

中，首先，建议国家发改委要全面准确把握党中央经济工作会议关于减碳的精神和决策部署，高标准出台和贯彻执行“双控”和“双碳”相关政策。相关政策中要加强顶层设计，统筹协调全国的能源安全，防止地方急功近利，急于求成；要科学把握降碳的节奏和力度，不能搞“一刀切”，更不能搞“拉闸限电”的局面再度出现。

其次，建议国家发改委加强对各地贯彻落实党中央、国务院相关要求的监督指导，加强对全国石油和化工行业碳达峰行动的监督指导，加强对各省节能减排技术改造实施方案的监督指导，合理设置政策实施过渡期，在淘汰落后产能、化解结构性过剩矛盾、推动石油和化工行业“双高”项目盲目发展等方面，应严格按照“整体推进、一企一策”的要求，稳妥有序推进重点领域、重点企业和重点产品率先开展节能减排技术改造，确保产业链供应链安全稳定和经济社会平稳运行，逐步实现降碳、减能和排放达到世界先进水平。

全国政协委员、奥克股份董事长朱建民： 建议科学把握降碳节奏和力度

第三，建议国家发改委加强对各地区和各重点企业按照《高耗能行业重点领域能效标杆水平和基准水平（2022年版）》通知的对标能效标准工作的监督指导，监督指导石油和化工重点企业按照最新发布的《高耗能行业重点领域节能降碳改造升级实施方案（2022年版）》的要求，加快改造产品和重点企业节能降碳的改造升级，并关注正在研究制定的《石化化工行业碳排放统计核算办法》，严格执行一规范的统计核算体系并重的核算排放数据，科学制定碳达峰的行动方案和路线图。在此基础上，建议国家发改委高度关注碳排放，跟踪与二氧化碳资源化利用新技术与产业化的进展，与时俱进地完善石油和化工行业碳达峰和碳中和的行动方案、路线图和时间表。

支持辽宁建设世界级石化和精细化工产业基地

朱建民提交的《辽宁省是中国石化工业的“摇篮”，辽宁石油化工能力位居全国第二位，在环

氧乙烷深加工、催化裂化、特种气体等领域已形成较强的产业规模优势。

朱建民指出，辽宁石化产业也存在“强”有余而“化”不足，“粗”有余而“精”不足，产业链条较短，能源消耗较高，产业结构和经济结构不合理的严重问题。

“为了全面贯彻国家发改委发布的《辽宁沿海经济带高质量发展规划》，全面激活辽宁建设世界级石化和精细化工产业基地的提案》，我将向本次全国两会提交《关于支持辽宁省建设世界级石化和精细化工产业基地的提案》。”朱建民说。

朱建民在提案中首先建议国家发改委全面指导和支持《辽宁沿海经济带高质量发展规划》的贯彻落实，重点支持建设大连长兴岛石化产业基地，重点支持辽阳、抚顺、营口等城市打造辽东精细化工产业基地，加大对符合发展规划的项目核准、土地审批和能耗指标等方面的支持力度。

其次，建议工信部和石油和化工联合会统筹协调辽宁石

化和精细化工产业与全国同行业的融合发展，重点支持辽宁培育和完善炼化、芳烃以及环氧乙烷等精细化工等产业链，大力发展精细化工和化工新材料产品，重点培育一批专精特新“小巨人”企业和单项冠军企业，破解产业结构瓶颈。

再次，建议工信部和科技部重点支持辽宁石化和精细化工产业技术创新平台建设，加大科技立项与经费投入，重点支持辽宁以企业为主体、市场为导向、产学研紧密结合的协同创新体系与平台的建设，选择一批重点石化和精细化工技术创新平台、工程与产品、重大关键技术、工程技术产品的研发基地等，在重点领域创建一批产业技术创新战略联盟，推动跨领域、全产业链创新，全面提升辽宁石化和精细化工产业的综合竞争能力。

最后，建议财政部在现有财政和金融政策基础上，加大对辽宁符合石化和精细化工产业发展规划的特色高新企业、绿色产品发展、技术创新平台、创新战略联盟、创新示范基地建设以及石化产品产业的配送等方面给予积极的财政和金融支持。

（来源：证券时报）

两会聚焦 | 全国政协委员、奥克控股集团董事局主席朱建民赴京参会： 将结合“双碳”战略目标和“十四五”发展规划提出多个提案



民营企业领导人 朱建民

履职尽责 一直在路上

履职尽责 一直在路上

履职尽责 一直在路上

低碳化新材料、新能源等产业的发展现状，就支持辽宁省建设世界级石化和精细化工产业基地，推动我国石油和化工行业绿色低碳发展，统一推进地方自然资源领域执法队伍等方面提出了多个提案。

今年的提案是关于二氧化碳资源化这方面如何把它从战略变成策略，变成战术，变成政策。如果再有一些相关政策，扶持政策配套支持的话，我相信好国家“双碳”目标的实现也一定是更大的贡献。

朱建民表示，在两会期间，他将积极参政议政，履职尽责，认真学习领会两会精神，并在会后做好好会议精神的传达工作，通过政协委员的身份为辽宁发声，为家乡代言，为写好辽宁“三篇大文章”全面振兴老工业基地的腾飞发展作出积极的贡献。

（来源：中国经济报）



朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

在辽全国人大代表 住辽全国政协委员启程赴京参会



朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

朱建民（中）与全国人大代表朱建民（左）及朱建民（右）共同研究“双碳双控”

在辽全国人大代表今日赴京参会

肩负全国人民的期盼与重托，满怀履职尽责的使命和期待，3月3日上午，在辽全国人大代表朱建民等赴京，出席将于3月4日召开的十三届全国人大五次会议。

今年是进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要一年，是党的二十大召开之年，在此重要时间节点召开的全国两会备受瞩目。

为了这场“春天的盛会”，在辽全国人大代表们通过各种方式深入基层、走进调研，了解社情民意，准备议案建议，一致表示，将以高度的政治责任感和良好的精神状态，认真履行人民赋予的神圣职责，高标准完成大会各项任务，提出更多有价值的议案建议，以新气象新担当新作为推动辽宁全面振兴全方位振兴。

随着春天的脚步，肩负全国人民的期盼与重托，满怀履职尽责的使命和期待，3月3日上午，在辽全国人大代表朱建民等赴京，出席将于3月4日召开的十三届全国人大五次会议。

今年是进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要一年，是党的二十大召开之年，在此重要时间节点召开的全国两会备受瞩目。

（来源：辽宁日报）