

“要先立后破，而不能未立先破” ——从全国两会看正确认识和把握“双碳”目标

“绿色转型是一个过程，不是一蹴而就的事情。要先立后破，而不能未立先破”“实现‘双碳’目标，必须立足国情，坚持稳中求进、逐步实现，不能脱离实际、急于求成，搞运动式‘降碳’、‘踩急刹车’”。

5日下午，习近平总书记参加十三届全国人大五次会议内蒙古代表团审议时强调。

近一段时间，就如何正确认识和把握碳达峰碳中和，习近平总书记多次进行阐述，对这一关系中国长远发展的重大问题作出科学指引。

代表委员们表示，要深入学习贯彻习近平总书记一系列重要讲话精神，把党中央的决策部署落到实处，扎扎实实推进“双碳”工作。

“不能把手里吃饭的家伙先扔了”

实现碳达峰碳中和，是以习近平总书记为核心的党中央作出的重大战略决策。

“双碳”背景下，煤炭产业要不要发展？怎么发展？如何确保能源安全？

5日下午，在人民大会堂审议现场，来自包头煤化工有限责任公司的贾润安代表，就煤化工产业助力实现碳达峰碳中和作了发言。

“总书记的重要讲话进一步指明方向，我们要尽全力提高煤炭作为原料的综合利用效能，开启煤化工高端化、多元化、低碳化发展新阶段。”贾润安代表表示。

积极稳妥推进碳达峰碳中和工作，必须立足富煤贫油少气的基本国情。现阶段，我国以煤为主的能源结构短期内难以根本改变。

总书记谆谆嘱托：“不能把手里吃饭的家伙先扔了，结果新的吃饭家伙还没拿到手，这不行。”

国家发展改革委主任何立峰说，推

进“双碳”工作必须坚持全国一盘棋。要坚持先立后破、稳妥推进，绵绵用力、久久为功。“我们不搞‘碳冲锋’，也不搞运动式‘减碳’，有力有序有效推进‘双碳’工作。”何立峰说。

当前，国内煤炭和电力供应保障仍然存在一些制约因素，国际市场上石油天然气等大宗商品价格高位波动。我国作为能源生产和消费大国，立足国内确保能源安全稳定供应，对于稳经济、保民生至关重要。

广东既是经济大省，也是能源消费大省。“推进碳达峰碳中和的力度、节奏必须要与能源保供和保障民生的需求相协调，在减排过程中确保能源安全稳定供应和平稳过渡转型。”广东省发展改革委副主任朱伟代表说。

全国人大代表、中国华电集团董事长温枢刚表示：“能源的饭碗必须端在自己手里。能源企业要在确保安全环保的前提下保发电、保供热、保民生，在保供稳价上率先发挥带头作用。”

“既要坚定不移，又要科学有序推进”

“实现‘双碳’目标是一场广泛而深刻的变革，也是一项长期任务，既要坚定不移，又要科学有序推进。”习近平总书记强调。

实现“双碳”目标，必须处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场的关系。

减排不是减生产力，也不是不排放。全国政协委员、中央党校（国家行政学院）马克思主义学院院长张占斌说，我国仍是发展中国家，工业化城镇化还在深入推进，能源需求也会不可避免持续增长。“推动‘双碳’短期内不能放弃传统化石能源，更不能背离经济发展这条主线。关键是走出一条生态优先、绿色低碳发展的道路。”

生态环境部环境规划院院长王金南

代表认为，要一手做“减法”，坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目发展；一手做“加法”，加快培育战略性新兴产业，推动传统产业转型升级。

“作为能源大省，山西要保障煤炭稳定供应，同时加快推动煤炭清洁化利用，实现自身绿色低碳转型。”山西省发展改革委主任李晋平代表说。

“一定要算大账、算长远账、算整体账、算综合账”

在内蒙古代表团参加审议时，习近平总书记语重心长地说：“办事情一定要掌握这么一个原则，一定要算大账、算长远账、算整体账、算综合账。”

“努力实现降碳、减污、扩绿、增长协同推进，在降碳的同时确保能源安全、产业链供应链安全、粮食安全，核心是减污降碳、节能降耗、推动源头减碳、过程降碳、末端固碳。”全国人大代表、陕西榆林市委书记李春临表示。

近年来，欧洲大力淘汰或限制煤炭发电，风光等可再生能源发展较快。但可再生能源稳定性不足的问题随之凸显。

何立峰介绍，我国在沙漠、戈壁、荒漠规划建设4.5亿千瓦大型风电光伏基地。同时，周边煤电企业坚持先立后破。“这将带动周边清洁高效的煤电和安全可靠的特高压输电线路建设。”

“内蒙古正在建设大型风电光伏基地，深挖清洁能源富集的潜力，改变‘一煤独大’的局面。”内蒙古自治区财政厅厅长张磊代表说。

温枢刚代表说，华电集团着力构建清洁低碳、安全高效能源体系，按照“先立后破”的要求，将风光电作为公司中长期增量主体，积极发展水电，持续推动煤电功能调节型电源定位，积极谋划和稳妥拓展储能、氢能等新兴业务发展，布局低碳减碳零碳技术。

（新华社北京3月7日电）

郑栅洁接受《经济日报》专访： 打造经济社会发展全面绿色转型区

实现碳达峰碳中和，是以习近平总书记为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策，是着力解决资源环境约束突出问题、实现中华民族永续发展的必然选择。安徽省内有长江、淮河、新安江等大江大河，还有大别山、黄山、巢湖等生态文明建设重点区域。安徽省如何落实碳达峰碳中和目标，在生态文明建设方面有哪些举措，如何协调好碳达峰碳中和与经济社会发展的关系？经济日报记者采访了全国人大代表、安徽省委书记郑栅洁。

郑栅洁代表表示，安徽省委坚持从衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”的政治高度，全面贯彻党中央关于碳达峰碳中和的决策部署，把系统观念贯穿“双碳”工作全过程，推动减污降碳协同增效，加快打造具有重要影响力的经济社会发展全面绿色转型区。

准确把握“双碳”的内在逻辑，加快形成节约资源和保护环境的产业结构、生产方式、生活方式、空间格局。实现“双碳”目标是一场广泛而深刻的变革，目标上要坚定不移，策略上要稳中求进，必须充分考虑客观实际，通盘谋划，先立后破。一是处理好发展和减排的关系。安徽紧紧抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇，推动互联网、大数据、人工智能等新兴技术与绿色低碳产业深度融合，加快工业领域低碳工艺革新和数字化转型。二是处理好整体和局部的关系。安徽着眼各地经济体量、产业结构、用能结构、资源禀赋、碳排放现状等差异性，重点围绕能源、工业、交通运输、城乡建设、农业农村、居民生活以及科技创新等“6+1”领域，逐一制订专项方案，因地制宜制定碳达峰路线图。三是处理好长远目标和短期目标的关系。安徽省煤炭消费占能源消费比重达69.8%，必须

在确保能源安全的前提下有序减量替代，推动煤电节能降碳改造、灵活性改造、供热改造“三改联动”，布局建设一批集中式光伏电站和风电项目，加快建设抽水蓄能电站，不断提升电网消纳调控能力，逐步推动煤电由主体电源向支撑性调节性电源转变。四是处理好政府和市场的关系。完善财税、价格、投资、金融政策，积极参与全国碳排放权交易市场相关工作，探索建立能够体现碳汇价值的生态保护补偿机制，构建全省碳排放“一张图”，丰富多场景应用，推动有为政府和市场更好结合。

准确把握“双碳”的本质要求，全省域、全过程、全方位加强生态文明建设。“十四五”时期，我国生态环境改善由量变到质变的关键时期。安徽牢记习近平总书记嘱托，统筹山水林田湖草沙系统治理，实施绿色江淮建设工程，加快建设美丽安徽。突出问题导向，深入打好污染防治攻坚战。全面抓好中央环保督察反馈问题和长江经济带生态环境警示片披露问题整改，制定出台深入打好污染防治攻坚战行动方案，实施大气、水、土壤污染防治升级版，深入开展绿色低碳发展、蓝天保卫战等8项行动和重污染天气消除等7个标志性战役。突出效果导向，扎实推进生态系统保护修复。把修复长江生态环境摆在压倒性位置，拉高生态治理修复标杆，落实长江“十年禁渔”，加快长江、淮河、江淮运河、新安江生态廊道和皖南、皖西生态屏障建设，深入实施巢湖生态修复与综合治理、河湖湿地保护修复、合肥骆岗中央公园建设等工程，进一步加强生物多样性保护，推动生物多样性和经济高质量发展实现双赢。突出长远导

向，加快构建现代环境治理体系。开展资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价，科学有序统筹布局农业、生态、城镇等功能空间，协同建设新安江—千岛湖生态保护补偿试验区，大力推进“数字江淮—智慧环保”综合管理平台建设，持续完善省级生态环境保护督察制度，健全巢湖等重点湖泊预警监测体系，推动“常治”走向“长治”。

准确把握“双碳”的现实意义，在经济发展中促进绿色转型、在绿色转型中实现更大发展。实现碳达峰碳中和不仅是生态环境问题，更是发展问题。安徽立足发展实际，深入实施三次产业高质量协同发展行动计划，充分发挥生态环境保护的引领、优化和倒逼作用，加快推动经济社会发展全面绿色转型。升级“存量”，依法依规淘汰落后产能。把能效水平纳入“亩均论英雄”改革，加快推进水泥、钢铁、石化化工等重点行业节能降碳，严把“两高”项目准入关口，加快重点行业和重要园区低碳化循环化改造，推动能耗“双控”向碳排放总量和强度“双控”转变。做优“增量”，大力发展绿色低碳产业。加快发展新一代信息技术、新材料、新能源和节能环保、新能源汽车和智能网联汽车等新兴产业，制定绿色低碳产业参考目录，提高增量项目准入门槛，提升全产业链绿色低碳发展水平。用好“变量”，加快科技成果转化和推广。坚持以基础研究引领应用研究，以应用研究倒逼基础研究，发挥国家实验室等重大创新平台功能，构筑高质量发展新优势。同时，大力推进合肥综合性国家科学中心能源研究院等建设，加快先进适用技术研发和推广应用，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

（转载自3月7日《经济日报》）



聚焦两会“委员通道”

3月7日，全国政协十三届五次会议第二场“委员通道”采访活动在北京人民大会堂新闻发布厅举行。新华社发

5G、工业互联网、关键软硬件…… 这些关键词释放哪些数字新信号？

新华社北京3月7日电 5日提请审议的政府工作报告，强调深入实施创新驱动发展战略的同时，在加强数字中国建设整体布局、促进数字经济等方面作出部署。5G、工业互联网、关键软硬件……一些关键词传递数字经济发展新趋势。

报告提出，“建设数字信息基础设施，推进5G规模化应用，促进产业数字化转型”。

“加强新基建，一方面能够以投资拉动地方经济发展，另一方面可以加快数字技术孵化应用，融合其他产业提高生产效率、优化资源配置。”全国政协委员、恒银金融科技服务有限公司董事长江浩然认为，着眼于推进新基建的一系列举措，夯实数字基础，为创新提供助力。

浙江提出深化数字经济“一号工程”，北京提出北京全球数字经济标杆城市建设，河北提出建设张家口国家级数据中心……近年来，多地纷纷布局，抢占数字经济新赛道。工信部明确，将持续加强5G网络覆盖，今年预计新建5G基站60万个以上。

数字时代，算力在一定程度上决定着数字经济的发展力。

“算力网络可以实现网络和算力的有机融合，将成为未来信息基础设施的主要形态。”全国人大代表、中国移动董事长杨杰表示，加快算力网络创新发展，有利于引领信息基础设施演进，全面提升信息通信产业的自主创新能力和国际竞争力。

厂区智能物流、远程设备操控、无人智能巡检……眼下，工业互联网与制造业加速融合，数字产业化、产业数字化步伐不断加快。报告明确，“加快发展工业互联网，培育壮大集成电路、人工智能等数字产业”。

“我所在的航天四院一直致力于自动化、智能化、数字化改造发展，智能制造技术、生产线的投入使用，让产品质量、生产效率和生产能力实现了跨越提升。”全国人大代表、中国航天科技集团有限公司第四研究院7416厂班组长徐立平说。

加强核心关键技术攻关，对释放数字经济发展潜能具有重要意义。报

告中，“提升关键软硬件技术创新和供给能力”引发关注。

一些代表委员认为，一方面，要瞄准传感器、量子信息等战略性新兴产业领域提前布局、取得突破；另一方面，要立足重大技术突破和重大发展需求，增强产业链关键环节竞争力，聚焦集成电路、通信设备、智能硬件等重点领域，加快锻造长板、补齐短板。

“中国自动驾驶技术突飞猛进，这得益于国家政策的长期支持和引导。伴随着国家对科技企业的进一步支持和鼓励，科技企业将更加专注于技术创新与研发。”全国政协委员、百度董事长兼CEO李彦宏说，百度将持续加大研发投入和人才培养，助推国家在自动驾驶领域保持国际竞争优势。

全国政协委员、中央党校（国家行政学院）马克思主义学院院长张占斌建议，加快消费互联网和产业互联网融合提升，引导数字经济龙头企业带动培育一批“专精特新”企业，鼓励支持数字新业态发展。报

携手各方共创后疫情时代美好世界

两会世界眼

遭受新冠疫情严重冲击的世界经济正走出低谷，同时也面临诸多制约因素。通胀、债务、供应链、地缘政治等挑战相互交织，复苏进程脆弱且充满不确定性。

后疫情时代，如何助力世界经济持续复苏？如何助力建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界？世界见证中国作为负责任大国的气魄和诚意。

中国以言出必行的大国担当、行则必至的大国力量，为推动世界经济发展、促进全球多边合作和以共同价值凝聚人类精神合力作出贡献，携手各国共同应对挑战、共创美好世界。

以高质量发展为世界经济注入持久活力

北京冬奥会，成为世界观察中国的又一扇窗。利用二氧化碳制冰技术打造“最快的冰”；用石墨烯提供“可调节的温暖”，把高科技“穿上身”；奥运史上首次实现基于5G技术的赛事转播；全部竞赛场馆实现100%绿色电力供应……一项项“黑科技”和“奥运历史首次”的背后，是中国创新、绿色的发展理念与日益增强的科技实力，是中国着力提升发展质量和效益的生动写照。

“以推动高质量发展为主题，必须坚定不移贯彻新发展理念，以深化供给侧结构性改革为主线，坚持质量第一、效益优先，切实转变发展方式，推动质量变革、效率变革、动力变革，使发展成果更好惠及全体人民，不断实现人民对美好生活的向往。”高质量发展已成为中国经济社会发展方方面面的总要求。

2021年，中国经济答卷凸显高质量发展成效：国内生产

总值(GDP)比上年增长8.1%，对世界经济增长的贡献率约为25%；规模以上高技术制造业增加值增长18.2%，战略性新兴产业营业收入增长16.0%；连续5年蝉联全球货物贸易第一位；单位GDP能耗下降2.7%……世纪疫情冲击下，中国经济如此亮眼的业绩来之不易。

发展始终不忘伙伴。通过贸易、投资等渠道，中国将高质量发展理念与实践带到世界各地，让各国特别是发展中国家分享高质量发展红利。

在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴，中企承建的埃塞俄比亚商业银行新总部大楼日前竣工，成为东非地区第一高楼。大楼室外设置太阳能灯具，室内安装自主调节灯光明暗的光感器，实现总体节能30%。“中国企业把中国智慧、绿色低碳的建筑物理念融入建设，建设了东非首座真正意义的现代化建筑。”项目业主特斯法耶·凯贝德说。

泰国暹罗智库主席洪洪表示，中国对内推动高质量发展，对外不断扩大开放，积极同全球分享发展红利。“中国是当之无愧的经济大国，更是有时代责任担当的经济强国。”

以合作共赢为多边主义注入时代动力

1月29日，成都城厢站。汽笛响起，一列中欧班列驶出站台，开往1万余公里外的德国纽伦堡。至此，中欧班列累计开行突破5万列。

中欧班列的蓬勃发展是中国积极推动多边合作的一个缩影，中欧班列已成为全球抗疫的“生命线”和稳定供应链的“保障线”。

在保护主义、单边主义抬头背景下，中国坚守并践行真正的多边主义，为多边主义注入开放包容、合作共赢的时代动力。

疫情延宕反复，中国主动伸出援手，促进全球抗疫合作；坚持拆墙而不筑墙、开放而不隔绝、融合而不脱钩，推动构建开放型世界经济；积极开展应对气候变化国际合作，共同推进经济社会发展全面绿色转型……

“中国坚定维护多边主义，始终与世界风雨同舟。”柬埔寨政府发言人帕西潘说。增益现有多边机制，推动完善全球治理。中国坚定维护以联合国为核心的国际体系，坚定维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制，推动落实应对气候变化《巴黎协定》，积极参与二十国集团、亚太经合组织等多边合作平台……

中国加入世贸组织以来，成为多边贸易体系的“超级明星”，美国中美研究中心高级研究员苏拉巴·古普塔这样评价。提供国际公共产品，彰显负责任大国担当。从创造性提出“一带一路”“全球发展倡议”等多边合作框架，到举办进博会、服贸会、消博会释放“展会力”，中国向世界提供越来越多公共产品，丰富多边合作内涵，增强了多边主义生命力。

在巴西瓦加斯基金会教授纳塔利娅·迪尼斯眼中，中国是“负责任的新兴巨人”，通过搭建合作平台与他国展开交流和经验互鉴，创造商机、拉动贸易。

“人类发展靠的是开放与合作，而非封闭与对抗。”新加坡隆道研究院总裁许振义说，当前全球性挑战加剧，国际社会迫切需要对话、信任与合作，中国展现大国担当，得到许多国家认可与支持。

以共同价值为人类发展凝聚精神合力

“一个国家、一个民族对世界和人类作出的贡献，不仅在于创造了多少物质，还在于提出了什么理念。”希腊前总统帕夫洛普洛斯说。

从提出共商共建共享的全球治理观，到倡导平等、互鉴、对话、包容的文明观，再到弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全球共同价值，推动构建人类命运共同体……中国以兼济天下的宽广胸怀，为实现世界永续和平发展提供指引。

全人类共同价值汇聚了人类文明进步的精神力量，符合世界各国人民的共同追求，顺应人类社会发展的时代潮流。

“人类近代史上，没有任何时刻像现在这样需要携手合作、通力协作。”联合国教科文组织前总干事博科娃说，面对疫情引发的隔阂对立和信任赤字，要推动文明交流互鉴，弘扬全人类共同价值，构建相互尊重和包容的世界。

知行合一，贵在行动。坚持走和平发展之路，积极在国际地区热点问题中劝和促谈；倡导“大家一起发展才是真发展”，一以贯之帮助发展中国家提高自主发展能力；积极引导全球治理体系变革，推动经济全球化更加平衡包容……中国以自身探索实践不断为实现全人类共同价值贡献力量。

毕马威中国及亚太区主席陶匡淳表示，弘扬全人类共同价值、推动构建人类命运共同体，体现出中国对全球性问题的深刻洞察，表达了中国为全人类谋福祉的真诚心愿，传递了新时代中国与世界“同呼吸、共命运、共同创造美好未来”的积极信号。

“中国人民不仅要自己过上好日子，还追求天下大同。”为人民谋幸福、为民族谋复兴、为世界谋大同，中国始终将人类作出新的更大贡献作为自己的使命，携手各国在彼此尊重中共同发展、在求同存异中合作共赢，共创后疫情时代美好世界。

（新华社北京3月7日电）