



## 成果转化探索新途径 ——学习贯彻习近平总书记全国两会期间 关于发展新质生产力重要论述系列述评

科技成果转化,是连接基础研究与产业应用的桥梁,是科技创新从实验室走向生产线的关键一跃,更是培育壮大新质生产力的关键抓手。今年全国两会期间,习近平总书记在参加江苏代表团

审议时指出,在促进创新链产业链资金链人才链深度融合、推动科技成果转化应用上探索新途径。习近平总书记的重要论述,精准把握制约科技成果转化的瓶颈问题,

为打通科技创新“最先一公里”到产业应用“最后一公里”、以创新驱动高质量发展,指明了前进方向、提供了根本遵循。

(下转03版▶)

## 省委巡视整改工作领导小组会议强调 以正确政绩观指导推进中央巡视整改工作 确保交出经得起实践人民历史检验的整改答卷

### 梁言顺主持并讲话

本报讯(通讯员 宗天 记者 李浩)3月31日下午,省委巡视整改工作领导小组召开会议,听取中央巡视反馈意见整改及专项检查反馈意见整改阶段性工作情况汇报,部署推进下一步整改工作。省委书记、省委巡视整改工作领导小组组长梁言顺主持会议并讲话,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要论述,以正确政绩观指导推进中央巡视整改工作,确保交出经得起实践、人民、历史检验的整改答卷。

会议指出,巡视是政治体检,整改是政治考验。要在提高政治站位、深化思想认识上下更大功夫,把中央巡视整改与开展树立和践行正确政绩观学习

教育结合起来,与办好民生实事、集中整治群众身边不正之风和腐败问题结合起来,把推进巡视整改的过程作为进一步校准政绩观偏差的过程,以实际行动深刻领悟“两个确立”的决定性意义、坚决做到“两个维护”。

会议强调,要在敢于动真碰硬、全力攻坚克难上下更大功夫,对照整改方案和台账,把握时序进度,既彻底整改巡视反馈的具体问题、见人见事,又精准查改面上存在的共性问题、举一反三,确保点上整改到位、面上规范提升、各项工作全面进步。要发扬斗争精神,对重难点问题组织力量集中攻坚、靶向施策,一项一项改彻底改到位。要严把

销号质量关、标准关、时效关,做到工作不达标不销号、整改不到位不松手。

会议强调,巡视整改越向纵深推进,越要保持韧劲、传导压力。要在压实工作责任、强化跟踪问效上下更大功夫,牵头省领导要靠前指挥、精准解题,各省市党委要扛牢主体责任,各省市直牵头部门要抓深入、抓具体,加强与责任部门的措施协同,推动巡视整改见真章、动真格、求实效。省委整改办要从从严加强督促把关,动态掌握整改进展情况,及时推动解决堵点卡点问题。要加强日常监督,对责任不落实、整改不力、敷衍整改、虚假整改的,严肃追究问责。

## ·推进“双招双引”和产业培育·

## 聚变能源：从大装置走向大产业

■ 本报记者 王弘毅

实现可控核聚变,是人类追求“无限清洁能源”的终极梦想。

“人造太阳”什么时候能成功应用到生产生活?人类何时才能用上这种“无限清洁能源”?

尽管前路漫漫,但勤力的探索,一直在进行。

目前,核聚变能产业处于建设聚变装置、验证技术路线、探索可行商业模式阶段。全球共有30多个国家正在推进核聚变能开发应用,建成及在建的装置超120个。从国内看,上海、合肥、成都、西安等地已成立一批聚变民营企业,初步估算吸引各界投资规模超300亿元。

“十五五”时期,中国聚变产业将迎来订单释放与加速推进的黄金期。

在全球聚变装置最集中的地区——安徽,核聚变能产业的图景已经清晰。在中国科学院合肥物质科学研究院等离体所多年布局研发基础上,安徽加速推进核聚变能商业应用,以大装置建设牵引创新链、产业链、人才链、资金链建设,核聚变能科技创新和产业化走在全国前列。

这里,有EAST这样的国之重器持续产出突破,有BEST这样的工程化平台加速建设,有近60家产业链企业集聚成势。

以“新型举国体制+市场化”原则来

提供“耐心资本”,让科学家做“种太阳的人”,让企业家做“捕光者”,让产业在“沿途下蛋”中自我造血……安徽正依托创新优势,在核聚变能产业化之路上扎实地向“光”而行,逐梦而行。

如果有一天,第一盏“核聚变灯”在某个深夜被点亮,那束光,一定源自今天的耐心与定力。

### “种太阳”的坚持

从合肥市驱车向西北方前行,穿过董铺水库的碧波,一座三面环水的半岛映入眼帘。这里被称为“科学岛”,是中国聚变研究的策源地。

3月25日,国家自然科学基金委员会在2026中关村论坛年会开幕式上发布了2025年度“中国科学十大进展”。其中,由中国科学院合肥物质科学研究院完成的全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST)实现上亿度、1066秒的稳态长脉冲高约束模等离子体运行入选。

2025年1月20日,有“人造太阳”之称的EAST在合肥创造世界纪录,首次完成1亿摄氏度1066秒“高质量燃烧”。

这背后,是长达几十年“种太阳”的深耕和坚持。中国科学院合肥物质科学研究院等离子体所从1973年以来,几十年如一日开展核聚变研究。2006年,EAST装置在这里建成。那是世界上第一个全超导非圆截面托卡马克装置,中国人第一次站上了聚变研究的世界前沿。此后的二十年里,这座装置不断刷新纪录,从1分钟到100秒,从1000秒到1066秒,每一步都是人类迈向“人造太阳”的坚实脚步。

如果说EAST是在回答“能不能做到”,那么BEST要回答的,是“怎么用起来”。

BEST项目位于合肥未来大科学城,是紧凑型聚变能实验装置。它的设计理念很直接:既然托卡马克的核心是磁场,那能不能用更强的磁场来缩小装置的体积?答案是可以。近年来高温超导材料的突破,让制造更强磁场成为可能,也让聚变装置的体积和成本大幅下降。

从科学岛上的东方超环EAST装置,到正在建设的紧凑型聚变能实验装置BEST,再到聚变堆主机关键系统综合研究设施CRAFT,三大装置形成梯次布局、协同攻关的格局。

### “四链”融合的探索

在AI产业快速发展催生远期电力缺口的背景下,巨大的能源需求与核聚变技术持续迭代的双重推动,为聚变能源商业化按下“加速键”。

行业普遍认为,未来十年是决定市场主导权的关键窗口期。

核聚变商业化难在哪?在梦想前面,横亘着三座大山——工程实施难题、材料技术瓶颈以及产业化生态构建。(下转03版▶)

## 全国人大常委会副委员长、农工党中央主席何维来院调研

本报讯(记者 方旭)3月29日至31日,全国人大常委会副委员长、农工党中央主席何维率调研组来院,围绕“推动低空经济高质量发展,打造新兴支柱产业”开展重点考察调研。

在皖期间,调研组先后来到芜湖、合肥两地,实地考察产业园区、相关企业等,并与省市相关领域负责同志、企业代表座谈交流,详细了解低空经济发展中的空域管理改革、基础设施建设、

场景应用开发、产业链自主可控等情况,广泛听取意见建议。

何维强调,要深刻认识、准确把握以习近平总书记为核心的中共中央关于发展低空经济的重大决策部署,深刻把握低空经济等新兴产业在新发展格局中的地位作用。他表示,安徽在低空经济方面布局较早,是全国第三个全域低空空域管理改革试点省份,构建了以应用场景创新为核心驱动、全产业链

协同发展的生态系统。当前,全球低空领域正处于规模化发展的关键窗口期,希望安徽加快低空经济高质量发展,加强供给侧创新,引领提振需求,在新赛道发展上留下浓重的一笔。

全国政协副主席、农工党中央专职副主席王路,同济大学校长、农工党中央安徽省委会主委杨金龙等参加调研。省领导王东伟、蔚盛斌参加座谈或陪同调研。

## 王清宪主持召开省政府第97次常务会议

### 审议促进“大消费”、推进“大开放”部门协同联动 工作方案和支持企业降本增效若干措施

本报讯(记者 吴量亮)4月1日上午,省长王清宪主持召开省政府第97次常务会议,传达学习习近平总书记有关重要讲话精神,审议促进“大消费”部门协同联动工作方案、推进“大开放”部门协同联动工作方案和支持企业降本增效若干措施等。

会议指出,提振消费和扩大高水平对外开放,系统性强、涉及面广,更加需要加强跨部门协同联动,强化信息共享、政策协同、资源统筹,以政府工作的系统性整体性协同性推动消费和开放工作效能整体跃升。要推动形成“大消费”工作合力,围绕商文体旅健等多领

域融合发展,深度发掘居民消费需求,在活动共办、载体共建、场景共创等方面持续发力,培育引引优质项目和经营主体,营造放心消费环境。要推动形成“大开放”工作合力,促进“外事+产业”“外贸+外资”“外经+外贸”等联动发展,培育壮大跨境电商、数字贸易等新业态,加强开放大通道大平台大通关建设,提升国际传播能力,加快塑造安徽参与国际合作和竞争新优势。

会议强调,要多措并举降低企业生产经营成本、提升盈利能力,做实做强做优实体经济。要抓实降本举措,针对企业反映集中的成本痛点、堵点,持续

降低制度性交易和企业运营、用能、人力、资金、物流成本,加大清理拖欠企业账款力度,探索推广“免申贷”等财金协同新机制,提升企业融资便利度。要聚焦产业提质增效,加快传统产业提质增效,提升新兴产业投入产出效率,抢抓机遇布局未来产业,加快产业集群化发展。要大力发展根企业与总部经济,支持企业通过并购重组整合产业链上下游,增强企业核心竞争力和产业链生态主导力。要清单化、项目化推进任务落实,进一步精简兑现流程、压缩办理时限,帮助企业更加便捷享受政策红利。会议还研究了其他事项。



## 文旅礼包“诚意满” “春假礼包”“诚意满”

■ 本报记者 张理想

春光明媚,一半是诗意,一半是远方。

自4月1日起,我省“中小学春假+清明假期”打包上线。6天“加长版”春日假期,是广大青少年走出课堂,沐浴春风的金色时光,更是文旅市场释放活力、抢占风口的黄金时段。

“读万卷书,行万里路。”自古以来,这是中华民族推崇备至的人生哲学。山水之间,筑起一所没有屋顶的学校。

合肥市振兴小学校长王建民说:“春假,为学生搭建起亲近自然、拓宽视野的实践桥梁。我们要引导孩子走进科技馆、博物馆等多元学习场所,从‘校园小课堂’迈向‘社会大课

堂’,激发他们对生活的热爱和对知识的渴求。同时,家长要抓住春假契机,增进亲子陪伴与情感交流,助力孩子们健康快乐成长。”

江淮大地,山清水秀,历史悠久,文化底蕴深厚。从徜徉徽州古村呼吸厚重文化的气息,到探访科技企业感受创新驱动的成果,再到走进纪念馆瞻仰英雄先烈的伟绩,青少年踏上一段旅程,可以尽情体验安徽的历史人文之韵、科技创新之光、山川风物之美。

合肥野生动物园、巢湖姥山岛景区,面向16岁以下青少年免门票;淮北市濉溪古城·星聚城,邀请全国游客免票游园;亳州市花戏楼、曹操地下运兵道等景区,推出全国18周岁以

下学生群体日间免费入园政策;宣城市36家景区,对沪苏浙皖18周岁及以下在校学生免门票;黄山市17家4A级以上景区,面向全国18周岁及以下散客群体免票……全省200多家A级景区为青少年送上“春假礼包”,部分景区面向全国教师、全球游客也有惊喜福利。春游江淮请您来,安徽不仅备好山水与人文,更奉上优惠与诚意。(下转03版▶)

题图:4月1日,在亳州市大型国防教育综合基地,涡阳县第四小学科技社团辅导员在给学生们上国防教育课。安徽日报报业集团全媒体记者 张洪金 摄

## 一线调研

■ 本报记者 柏松

恒温恒湿的无尘车间里,空气中弥漫着香甜的巧克力气息。3月30日,33岁的淮南市八公山区毕岗村民吴修龙操作着仪器,全封闭的生产线上,机械臂以毫米级精度将巧克力浆注入模具。

“20多年前,俺穿着窟窿挖煤,现在你穿着防尘服做巧克力,可比俺当年时尚多了!”吴修龙的父亲老吴感慨道。

淮南市煤炭储量丰富,是典型的资源型城市,素有“华东能源”之都的美誉。老吴所在的八公山区山王镇毕岗村,便有数座小煤矿,村民和村集体依靠小煤矿“靠矿吃矿”,小日子曾经很滋润。

“2010年时,每月能开2800元,算是高工资喽!”老吴和儿子边吃边聊。2014年,随着关闭整顿小煤矿政策的推进,村里的小煤矿相继关停,老吴提前退休,原本想接班的吴修龙也傻了眼。

“不光是你家,村里也没钱了。”前来串门的时任村党支部书记陈罗接上了话

## 小村吃上“甜蜜饭”

茬,村集体年收入从30多万元下滑至2万元,青壮年劳动力纷纷外出务工,村庄一度陷入“坐吃山空”的困境。

在毕岗村村部,记者见到了作为退伍军人的现任村支部书记哈传鹏,他向记者介绍:“当时村‘两委’急得睡不着觉,但我们认定一条:决不能无所作为、坐吃山空。”

经过村党支部和村民代表的集思广益,毕岗村明确了转型方向:依托紧靠八公山工业集聚区的区位优势,与企业抱团发展,走“以服务换项目,以入股促共赢”的路子。

2022年初,一家招商引资企业进入了毕岗村的视野。这家企业当时正面临发展空间不足、资金短缺的瓶颈,而在村“两委”看来,这正是村里产业转型的机遇。

“双方一拍即合!”哈传鹏介绍,毕岗村拿出村集体积攒的100万元资金,占股30%,与该公司合作成立了安徽京创食品有限公司,生产巧克力装饰品及巧克力食品,订单式销往长三角地区。

“巧克力工厂”落地了,一种更为紧

密的“村集体+龙头企业+农户”合作模式出现:村民以资金或劳力入股,从“旁观者”变成了“参与者”和“受益者”。

“原本想去挖煤,现在干起了‘时尚活’,既是工人又是‘股东’,月薪6500元,年底还有分红。”吴修龙笑着说。

2025年,京创公司销售额突破2500万元,为村集体增收增加55万元。一枚小小的巧克力,引发了深刻的“化学反应”,附近村的青壮劳动力也纷纷返乡,目前已解决周边近百名村民的稳定就业。

在生产甜蜜滋味的“巧克力工厂”里,透过洁净的玻璃窗,现代化的灌装生产线高速运转,穿着统一工装的村民在生产线上忙碌着,他们中有技术娴熟的中年骨干,也有经过培训上岗的年轻人。

“咱们村过去靠黑色的煤挣钱,现在靠黑色的巧克力挣钱,村民们一个月能挣三四千块钱,还不耽误接送孩子、照顾老人,比出去打工强。”哈传鹏感叹。

(本报道同步刊发于《人民日报》“各地传真”版)

## 去年全省减税降费退税超千亿元

本报讯(记者 汤超)4月1日,记者从省新闻办举行的新闻发布会上获悉,我省落实落细税费优惠政策,2025年精准推送税费政策1815万户次,全年累计减税降费退税超1000亿元,助推经济回升向好、内生动力不断增强、社会预期持续改善。

我省持续优化惠企利民举措,打造一流营商环境。持续推进办税服务厅和12366转型升级,97%的税费事项和99%的纳税申报事项实现网上办、掌上办。深化助企增信专项行动,培育A

级纳税人22万户,同比增长32.5%,帮助23.3万户中小企业获得纳税信用贷款846.6亿元。创优“税路通·安心企”跨境税费服务品牌,2025年办理出口退税482.3亿元,同比增长20.9%。落实境外投资者再投资税收优惠,带动外商新增再投资6.8亿元,有力服务安徽高水平对外开放。

另外,我省还多措并举激发消费活力,提振市场需求。2025年延续实施新能源汽车免征车辆购置税,累计减免64.1亿元,惠及新能源汽车50.2万辆;

办理换购住房个人所得税退税5107.4万元,惠及6088人次。在全国率先开通境外旅客购物离境退税“即买即退”服务,2025年开具离境退税申请单数量同比增长6.4倍,销售额同比增长15.9倍,有力拉动入境旅游消费。特别是今年2月以来,合肥、黄山两市入围并实施全国有奖发票试点,淮北、宿州等11个市参与省内有奖发票试点。截止到3月31日,全省累计138.5万人参与,涉及发票金额44.7亿元,覆盖商家6.9万家,助力皖美消费更具活力。