

2023年6月11日 星期日

ECONOMIC DAILY

今日12版

农历癸卯年四月廿四

经济日报社出版

中国经济网网址: http://www.ce.cn 国内统一连续出版物号 CN 11-0014 代号1-68 第14573期(总15146期)

## 跟着总书记感悟和

黄河“几字弯”，九曲黄河中，苍劲有力的一笔。

乘飞机从北京前往内蒙古巴彦淖尔，自东向西，航线大致沿着阴山山脉的走向。进入巴彦淖尔上空，透过舷窗，看到这样的景象：

逶迤而来的黄河，遇阴山山脉转向东流。阴山高耸，如同巨大的屏风，黄河蜿蜒，就像一条巨龙。屏风拱卫之下，黄河北岸，巨龙脊背之上，正是举世闻名的河套平原。

黄河南岸，库布其沙漠横亘绵延，一望无际。一抹抹醒目的绿，或连点成线，或连片成林，与漫漫黄沙交织着、较量着……

人与自然的和谐共生，在这里写下壮美的诗篇。

6月5日，正是世界环境日，习近平总书记来到巴彦淖尔。“沙”，是此行的主题。

记得两年多前，全国两会，内蒙古代表团审议现场。“统筹山水林田湖草沙系统治理，这里要加一个‘沙’字”，总书记娓娓道来，听者耳目一新。

这次来，总书记主持召开一个重要会议——加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会。在总书记心中，这个会“具有标志性意义”。

为了开好这次会，总书记把湖、田、林、沙、水都看齐了：

先去乌梁素海，看湖；再到乌梁素海南岸的现代农事示范园区，看田；走进临河区国营新华林场，看林和沙；前往河套灌区水量信息化监测中心，看水和渠。

还没到乌梁素海边，就听到了此起彼伏的鸟鸣声。蓝天映衬碧水，宽阔的湖面上，芦苇摇曳，飞鸟翔集。

这颗“塞外明珠”，一度因污染蒙尘。总书记多次作出重要批示。

展板前，当地负责同志报告：最初“就水治水”，迟迟不见效。遵循总书记综合治理、系统治理的理念，深刻认识到问题表现在湖里、根子在岸上，治沙造林、防治农业面源污染、加强城镇生活污水处理等多管齐下，成效明显。

乌梁素海边，当地人把“山水林田湖草沙是生命共同体”印在标牌上，也印刻在心头。

万物各得其所和以生，各得其养已成。党的十八大以来，“山水林田湖”，加“草”，又加“沙”。

这次座谈会上，总书记再次强调坚持系统观念，扎实推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。

我国是世界上荒漠化最严重的国家之一，现有荒漠化土地面积257.37万平方公里，约占国土总面积的26.81%，主要分布在三北地区。

超过四分之一的国土面积，防沙治沙任务不可谓不艰巨。

“三北”工程被誉为中国的“绿色长城”，生态治理的国际典范”。

一走进新华林场，就会感受到人和时间的力量。

杨树、柳树、苦豆子、紫穗槐、杨柴……一众乔木灌木，顽强地向贫瘠的土地扎根，坚韧地向上生长。

深一脚浅一脚，总书记走进正在治理的沙地，久久端详着年复一年、日复一日栽种的树，颇为感慨：“像‘三北’防护林体系建设这样的重大生态工程，只有在中国共产党领导下才能干成。”

望向一排屹立在沙丘上的杨树，当地干部说，看得见的是傲然挺拔的杨树，看不见的是年年反复补种，直到成林后，宛如一道水闸，牢牢把沙漠固定住。这是治沙人的韧劲。

走向一丛稠密的杨树，熟悉林草的专家说，为了提高成活率，当年植树用的是扦插法，治沙人把整捆的树苗插在沙子里，密密麻麻长在一起，就像一堵绿墙。这是治沙人的狠劲。

林场里的老职工说，过去人工种树很辛苦，白天黑夜地在沙地里弯着腰挖坑、栽树、浇水，“种一棵树要磕三个头”。这是治沙人的干劲。

“三北”工程背后，是多少感天动地的英雄故事。

这次座谈会上，总书记谈到了“三北精神”，并深情讲起他见过的那些用一辈子去坚守的治沙人：宁夏“治沙英雄”王有德，甘肃八步沙林场“六老汉”，塞罕坝林场望海楼的护林员夫妇……

正是无数平凡的他们，以尺寸之功积累千秋之利，创造了世界上最大人工造林面积的绿色奇迹。

“这件事不能歇脚，不能松懈。”

考察中，总书记将防沙治沙比喻成“滚石上山”，“稍不留意大石头就滚了下来”，并语重心长地说：“搞生态文明建设，上要对得起中华民族的老祖宗，下要对我们的子孙后代有所交代。”

不可须臾懈怠，必须只争朝夕。

总书记发出了这样的号召：“勇担使命、不畏艰辛、久久为功，努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹”。

阴山下、黄河边，领悟党的二十大报告中关于“六个必须坚持”的论述，我们对报告中的这个论断有了更深切的体会：“万事万物是相互联系、相互依存的。只有用普遍联系的、全面系统的、发展变化的观点观察事物，才能把握事物发展规律。”

在推进南水北调后续工程时，总书记曾深刻指出：“重视生态环境保护，既讲人定胜天，也讲人水和谐。”

(下转第三版)

自设立新区消息公布以来，雄安新区定规划、拉框架、显雏形，如今已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段，工作重心已转向高质量发展建设、高水平管理、高质量疏解发展并举。“要广泛运用先进科学技术，着力加强科技创新能力建设，加大科技成果转化力度，积极发展新业态、新模式，培育新动能，形成发展合力，为雄安新区创新发展打下坚实基础。”牢记习近平总书记的重要讲话精神为这座未来之城把舵定向。

短短6年，雄安已初显智能、绿色、创新特质。数字城市与现实城市同步规划推进，正在建设的城市与云上数字城市共生共长，开展数字道路、车路协同示范，促进区块链、大数据服务实体经济，推动智能家居打造便捷生活，未来之城处处洋溢着智能范儿；先植绿、后建城，白洋淀从劣五类水体到碧波荡漾、绿意盎然，千年秀林成为城市绿肺，一座水城共融的绿色城市雏形渐显；一大创新新型、高成长性科技型企业陆续入驻，一大批高层次创新创业人才逐梦圆梦，雄安创新研究院开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点工作，雄安现代化新气象和创新氛

围扑面而来。

着眼当前，面向未来，把智能、绿色、创新打造成为雄安新区的亮丽名片，是全面贯彻新发展理念，坚持高质量发展要求，努力创造新时代高质量发展标杆重要举措，是坚持世界眼光、国际标准、中国特色、高点定位的题中之义。三个方面各有侧重又高度统一，最终是要高质量建设雄安新区，为京津冀协同发展注入新动能，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

智能是特色。建设新时代宜居宜业的“人民之城”，打造没有“城市病”的未来之城，使雄安新区成为妙不可言的“未来之城”。建设新时代宜居宜业的“人民之城”，打造没有“城市病”的未来之城，使雄安新区成为妙不可言的“未来之城”。建设新时代宜居宜业的“人民之城”，打造没有“城市病”的未来之城，使雄安新区成为妙不可言的“未来之城”。

智能是特色。建设新时代宜居宜业的“人民之城”，打造没有“城市病”的未来之城，使雄安新区成为妙不可言的“未来之城”。建设新时代宜居宜业的“人民之城”，打造没有“城市病”的未来之城，使雄安新区成为妙不可言的“未来之城”。

## 5月份产销量环比、同比均稳步增长——

## 汽车市场需求快速回暖

本报记者 刘瑾

中国汽车工业协会日前发布数据显示，5月份，我国汽车产销分别完成233.3万辆和238.2万辆，环比分别增长9.4%和10.3%，同比分别增长21.1%和27.9%。前5个月，汽车产销分别完成1068.7万辆和1061.7万辆，同比均增长11.1%。

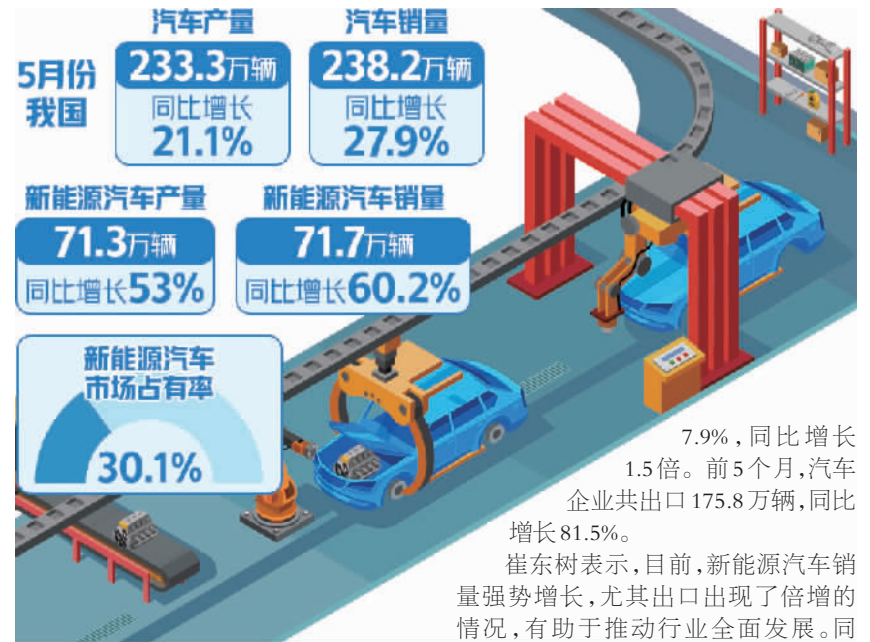
5月份汽车产销缘何快速增长？中汽协副秘书长陈士华表示，生态环境部等5部门联合发布了《关于实施汽车国六排放标准有关事宜的公告》，有助于市场稳定。“五一”假期，多地推出购车促销措施，举办汽车消费节、汽车嘉年华等营销活动，助力市场需求温和回暖。

上年同期产销基数较低也是重要原因之一。乘联会秘书长崔东树分析，今年前5个月，车市零售呈现逐月环比持续上涨的良好态势。3月份以来，车市促销热度逐渐消退，消费者观望情绪得以缓解，加之近期车企推出大量新品和低价新款，推动消费需求释放。

5月份，新能源汽车产销延续快速增长态势，汽车出口贡献显著，中国品牌乘用车市场份额稳定增长。

新能源汽车产销同比快速增长。5月份，新能源汽车产销分别完成71.3万辆和71.7万辆，同比分别增长53%和60.2%，市场占有率达30.1%。前5个月，中国新能源汽车产销累计完成300.5万辆和294万辆，同比分别增长45.1%和46.8%，市场占有率达到27.7%。在新能源汽车主要品种中，与上年同期相比，三大类汽车产销均呈不同程度增长。

新能源汽车作为汽车转型升级的主要方向，发展空间广阔。近日，国家发展



改革委、国家能源局印发了《关于加快推进充电基础设施建设 更好支持新能源汽车下乡和乡村振兴的实施意见》；国务院常务会议提出要强化和扩大新能源汽车发展优势，延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策。这些举措有利于进一步稳定市场预期，释放新能源汽车消费潜力。

汽车出口持续快速增长。5月份，汽车企业出口38.9万辆，环比增长3.4%，同比增长58.7%。分车型看，乘用车当月出口32.5万辆，环比增长3.1%，同比增长66.3%；商用车出口6.3万辆，环比增长5.2%，同比增长28.6%；新能源汽车出口10.8万辆，环比增长

崔东树表示，目前，新能源汽车销量强势增长，尤其出口出现了倍增的情况，有助于推动行业全面发展。同时，乘用车市场进入上半年收官期，各地和车企冲刺销量的意愿仍较强。因此，6月份仍将是汽车产销环比走势较好的月份。

此外，中国品牌乘用车市场份额稳定增长。5月份，中国品牌乘用车贡献了109.9万辆的新车销量，同比增长37.6%，市场份额达53.6%，较上年同期提升了4.3个百分点。

陈士华认为，当前汽车行业积极因素增多，但也要看到，国际环境复杂严峻，外部压力依然较大，国内需求不足制约犹存。汽车产业实现全年稳增长目标任务艰巨，需要进一步恢复和扩大需求，综合施策加快释放消费潜力，推动行业平稳增长。

## 导读

- 年轻人成厨房消费新主力 4版
- 优化营商环境只有进行时 6版
- 激发消费回流能量 9版
- 国产大邮轮开启产业新航程 5版
- 垃圾分类全覆盖须多管齐下 7版
- 宜居宜游让城市更美好 10版

## “东数”真正“西算”还要过几关

本报记者 吴秉泽

在近日闭幕的2023中国国际大数据产业博览会上，贵州省与深圳市签订联合推进“东数西算”实施算力协同发展战略合作框架协议，此举将有力促进两地算力供需平衡、数据要素安全畅通流转，打造数字经济新优势。

专家表示，当前算力正成为衡量国家经济社会发展水平的重要指标，加快算力基础设施建设，推动整体算力水平提升，对于增强国家综合实力，构筑国家竞争力新优势具有重大意义。

## 东西互利共赢

近年来，我国算力基础设施发展成效显著，梯次优化的算力供给体系初步构建，算力基础设施的综合能力显著提升。工业和信息化部数据显示，截至2022年底，我国算力总规模达到180EFLOPS（每秒18000京次浮点运算），存力总规模超过1000EB，国家枢纽节点间的网络单向时延降低到20毫秒以内，算力核心产业规模达到1.8万亿元。

值得注意的是，我国数据中心目前主要分布在大湾区、长三角、京津冀等经

济较发达地区，在用数据中心中约80%集中在用户规模较大、应用需求强烈的互联网骨干节点所在省市及周边人口稠密、经济发达、总部企业密布的一线城市。受土地、水电、运维等要素影响，东部地区数据中心的运营成本较高。而广大西部地区，可再生能源、清洁能源、土地资源相对丰富，优越的气候条件还能降低数据中心运行能耗、减少碳排放。因此，引导数据中心向西部资源丰富地区聚集，促进当地可再生能源就近消纳，加强数据、算力和能源之间的协同联动，既能推动西部地区数据中心低碳、绿色、可持续发展，又能满足东部地区的算力需求。

国家发展改革委等4部委早在2021年5月就联合出台《全国一体化大数据中心协同创新体系算力枢纽实施方案》，明确提出布局全国算力网络国家枢纽节点，实施“东数西算”工程。2022年2月，国家发展改革委等部门联合印发通知，同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝地区等地启动建设国家算力枢纽节点。至此，全国一体化大数据中心体系完成八大国家算力枢纽节点、10个国家数据中心集群

的总体布局设计，“东数西算”工程正式启动。

有研究认为，与“西气东输”“西电东送”“南水北调”等工程相似，“东数西算”是一个国家级算力资源跨区域调配战略工程，引导中西部利用能源优势建设算力基础设施，“数据向西，算力向东”，服务东部沿海等算力紧缺区域，以解决我国东西部算力资源供需不均衡的现状。

“在数字时代，以‘东数西算’为代表的新型基础设施建设，将继续推动缩小东西部发展差距，形成全国互利共赢的发展新格局。”清华大学国情研究院院长胡鞍钢认为，“东数西算”将重塑中国经济地理，特别是数字经济地理。

## 结构不断优化

走进贵州贵安超算中心机房，机器轰鸣声与风声不绝于耳，600余台服务器24小时不间断工作。贵安超算中心搭载的多云算力网络资源调度平台，可联动省内及省外算力资源，打通跨行业、跨地区、跨层级的算力通道。自2021年投入运行以来，贵安超算中心已累计向深圳、上海、广

州、武汉等地输出算力约2340PFLops。

“我们为多部电影和动画提供了云渲染算力服务支撑。”贵安超算中心技术研发部负责人彭本黔告诉记者，超算中心过去一年为50多个国家和地区的20多万用户提供了云渲染服务。

中国联通董事长刘烈宏认为，“东数西算”作为解决东部算力供给难、促进西部算力利用的权重级工程，在有为政府和有效市场的共同作用下，取得了一系列积极成效。

目前，“东数西算”工程已经进入全面建设阶段。国家互联网信息办公室近日发布的《数字中国发展报告（2022年）》显示，2022年京津冀等8个国家算力枢纽建设进入深化实施阶段，新开工数据中心项目超60个。同时，西部数据中心占比稳步提高，“东数西算”干线光纤网络和兰州等中西部国家级互联网骨干直联点加快建设，全国算力结构不断优化。

贵州省大数据发展管理局党组书记胡建华表示，随着“东数西算”工程全面实施，贵州的数据资源优势正在逐步转化为数字产业优势。

(下转第三版)



6月10日，游客乘坐游轮在新疆昌吉回族自治州天山天池风景区游览。进入6月，天山天池风景区湖水晶莹澄澈，四周群山环抱、绿草如茵，吸引不少游客前来游玩。 陶维明摄(中经视觉)