

# 新华每日电讯

XINHUA DAILY TELEGRAPH

新华通讯社主管主办 2022年9月4日 星期日 壬寅年八月初九 新华通讯社出版

今日4版 总第10840期 / 国内统一连续出版物号CN 11-0209 邮发代号1-19 / 新华网:news.cn 新华每日电视网:mr dx.cn



9月3日,黄黄铁路跨宁安高铁钢盖梁吊装完成,为后续工程施工提供了保障。  
新华社记者刘军喜摄



9月3日,贵南高铁贵州段站前4标无砟轨道施工圆满完成,为铺轨工作奠定了坚实基础。  
新华社记者刘续摄

## 能源低碳发展的中国智慧、中国机遇

### ——来自2022年太原论坛的现场观察



共商能源低碳转型,共谋能源务实合作。9月1日至3日,2022年太原能源低碳发展论坛(简称“太原论坛”)在山西太原举行。

党的十八大以来,习近平总书记提出“四个革命、一个合作”能源安全新战略,指引我国推进能源消费革命、能源供给革命、能源技术革命和能源体制革命,全方位加强国际合作,着力构建清洁低碳、安全高效的能源体系,推进完善全球能源治理体系。

作为观察我国能源低碳发展的重要窗口,太原论坛展示出的新技术、新产业、新职业令人耳目一新,低碳发展领域正焕发着勃勃生机和强劲动能。

#### 确保能源安全 以“双碳”目标推动能源革命

漫山遍野的光伏板、一座座矗立的风电站,加上一座座地面水库搭配一口废弃矿井,共同构成了一座抽水蓄能电站的模型。在论坛期间举办的2022中国(太原)国际能源产业博览会上,这个将传统煤矿与绿色电源集于一身的示范项目,吸引不少观众的目光。

“利用太原东山煤矿已关停矿井的巷道和积存的矿井水,形成抽水蓄能电站的‘地下水库’,既能减少投资,也能促进周边地区新能源消纳。”中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司主管王鹏杰说。

废弃矿井抽水蓄能、电解水制氢、二氧化碳捕集装置、煤矿绿色开采……在论坛现场和展会上,绿色、节能、减碳等字眼随处可见,成为我国深入推进能源革命,积极稳妥推动实现碳达峰碳中和目标的缩影。

来自国家发展改革委和国家能源局的数据显示,2012年以来,我国能耗强度累计降幅超过26%,能源消费中的煤炭占比下降了12.5个百分点,可再生能源发电装机突破11亿千瓦,水电、风电、光伏发电装机规模多年位居世界第一。

“作为最大的发展中国家,中国将完成碳排放强度全球最大降幅,用历史上最短的时间从碳排放峰值迈向碳中和,这不是轻而易举就能实现的,需要付出艰苦的努力。”中国气候变化事务特使解振华说。

立足富煤贫油少气的基本国情,在确保能源安全的前提下,促进绿色低碳转型,是我国推动能源高质量发展面临的重要任务。

作为全国能源革命综合改革试点,山西抢抓战略机遇,加快调整产业结构、能源结构,目前全省煤炭先进产能占比达到79.4%,现役煤电机组全部实现超低排放,风电光伏装机合计占比达到31.8%,氢能、钠离子电池、智慧矿山、能源互联网等前沿技术加快突破。

山西省委主要负责人在论坛上表示,立足当前,面向未来,山西将以煤炭和煤电、煤电和新能源、煤炭和煤化工、煤炭产业和数字技术、煤炭产业和降碳技术“五个一体化”融合发展为主攻方向,努力走出一条具有山西特色的绿色低碳发展之路。

#### 新技术、新产业、新职业 低碳转型催生更多机遇

实现碳达峰、碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革。与会人士认为,这既是巨大的挑战,也蕴藏着宝贵的发展机遇。——新技术加速迭代。本届论坛上,

一辆新能源汽车吸引了公众的目光。近3个月来,这辆满载光伏尖科技成果及解决方案的“隆基绿能号”展车,自南向北穿越我国多座城市。

隆基绿能科技股份有限公司中国区副总裁姚丰说,一年间,隆基绿能连续10次突破光伏单晶电池转换效率,成为光伏单晶电池转换效率的世界纪录保持者。

“‘双碳’正在推动全球科技加速创新。”国家电力投资集团董事长钱智民说,当前能源与数字化、智能化加速融合创新,为我国在与能源相关的科技领域快速发展提供了可能。

——新产业快速发展。不久前,山西祥睿能源有限公司联合多家机构成立的电碳融合实验室正式揭牌,试图把电力市场和碳市场链接起来,为市场主体提供数据分析服务。这家成立仅4年的企业,抓住低碳发展机遇,快速布局低碳云账户、虚拟电厂等业务,已成为山西省双碳服务的龙头企业之一。

浙江瓯鹏科技有限公司微电网事业部总监黄迪说,他首次来山西参展,看中的正是各地对低碳交通的重视,新能源商用车的规模效应将为换电模式带来发展机遇。  
(下转4版)

## 「数」看广东制造业企稳向好

投资活力不断激发 新动能持续增强

新华社广州电(记者陈凯星、刘宏宇)一系列经济信号显示,广东的投资活力不断激发,新动能持续增强。

从增值税发票数据看,2021年广东高新技术企业销售开票金额同比增长32.3%,表明经济发展的新动能不断增强。

从研发费加计扣除情况看,近3年广东省累计近12万户次企业享受研发费用加计扣除政策,加计扣除额总计超4500亿元,年均增长率达20.3%,显示创新研发投入快速增长。

#### 制造业企稳向好

今年以来,广东持续推进经济结构战略性调整。今年前7个月,全省规模以上工业增加值达2.2万亿元,同比增长3.2%;其中,制造业同比增长3.2%。

税务部门的数据显示,广东省汽车制造业在新能源汽车的带动下,延续5月份以来的向好态势,7月份汽车制造业销售开票金额同比增长44.7%,增速比6月份提高1.2个百分点。

面对复杂严峻的国际环境,广东稳经济一揽子政策措施落地见效,尤其大规模留抵退税政策对提振市场主体发展信心、激发市场主体活力发挥了积极作用。

今年上半年,广汽埃安销售新能源汽车100251辆,销量同比增长133%,实现营业收入150亿元,同比增长267%。

“去年已收到3.6亿元留抵退税,最近又到账一笔2亿多元的留抵退税。”广汽埃安财务部负责人徐德思说,“企业在研发新产品上投入很多,今年上半年研发费用投入约4亿元,资金周转压力较大,留抵退税款及时到账,对企业有很大帮助。”

今年4月以来,受疫情影响,广州整车企业零部件供应和物流遭受较大冲击。广州市成立产业链供应链稳定工作专班,全力打通供应链堵点和卡点。今年1至6月,全市六大整车企业合计实现产量150.95万辆,同比增长7.9%;实现产值2182亿元,同比增长13.6%。

增值税发票数据显示,广东制造业逐步回暖向好,企业活力复苏。今年第二季度,广东地区制造业企业销售收入同比增长4.6%,增幅比全行业平均增幅高2.4个百分点。

#### 进一步激发制造业投资活力

制造业投资较快增长。数据显示,今年1至7月,广东省工业投资同比增长16%,其中制造业投资同比增长19%;新动能投资持续快速增长,高技术制造业投资同比增长36.8%,先进制造业投资同比增长27.6%。

留抵退税政策进一步激发制造业投资活力,释放出市场主体信心回暖的积极信号。截至7月20日,广东省(不含深圳)共为12.6万户纳税人办理退税1520亿元,为稳市场主体提供强劲动力。

制造业等行业是本轮留抵退税政策的重点支持对象。国家税务总局广东省税务局近期向400多户退税企业发放调查问卷,结果显示,约三成企业将退税款主要用于增加固定资产投资和技术研发。

汕头市俊国机电科技有限公司是一家国家高新技术企业,主导成品钢材标识领域市场。受疫情影响,国内市场部分原材料价格上涨,产品成本增长了1至3倍。公司毛利率由2020年的43.43%下降到2021年的38.65%。

为帮助企业抗压前行,国家税务总局汕头市税务局推出“数字经济重点企业税费专属”服务,让政策红利直达市场主体。

“公司2021年享受研发费加计扣除776.4万元,增值税即征即退80余万元,今年以来还享受了制造业中小微企业缓缴税费60.2万元,缓解了资金压力。”俊国机电总经办主任陈蔚阳说,公司将减免的税收资金全部投入在智能化研发项目上,现在产能已逐步恢复。

(下转2版)

## 新建福厦铁路加紧施工



▲这是9月2日拍摄的新建福厦铁路泉州湾跨海大桥。近日,我国首条跨海高铁——新建福州(厦门)铁路铺轨施工全线贯通。目前,铁路沿线站房等工程正加紧建设。据悉,新建福厦铁路设计时速350公里,正线全长277.42公里,建有湄洲湾、泉州湾、安海湾三座跨海大桥,全线共设8座车站。铁路建成通车后,福州、厦门两地将实现“一小时生活圈”,厦门、泉州、漳州闽南“金三角”将形成半小时交通圈。  
新华社记者林善传摄

### 集群式创新 一体化融合

## 苏州努力拼出经济上扬态势

今年以来,克服多轮疫情影响,苏州经济加速恢复向好,上半年GDP过万亿。通过惠企纾困、稳链强链、优化服务,苏州努力稳住经济基本盘。以集群式创新积蓄增长动能,以一体化融合开拓发展空间,苏州努力拼出经济上扬态势。

#### 精准惠企纾困恢复发展活力

在苏州高新区,莱克电气股份有限公司的智能生产车间里,机器人一刻不停地运转。一个核心零部件的生产,过去需要9个人工作40秒,现在只需要1个机器人组装9秒。

上半年,受疫情影响,莱克电气生产一度受阻。当地相关部门协调落实高新企业税收优惠政策,为其减负6000多万元。莱克电气相关负责人表示,这让公司有更多资金投入数字化改造和研发、营销。公司正紧抓订单,全力投入生产,确保完成全年计划目标。

今年以来,苏州先后出台实施多批次助企纾困政策,拿出真金白银为各类市场主体

纾困解难。同时,将一系列稳链强链、惠企便民的举措转化为常态化服务:“开门接电”“环评联动”“优化营商环境100条”等举措不断落地;对接供应链的“苏链通”、智能匹配政策信息的“政策计算器”等整合到苏州法人服务总入口“苏商通”,线上只需一次登录,线下刷“法人码”亮证,企业办事触手可及。

良好营商环境稳住了进出口与投资。上半年,苏州完成进出口总额12639.3亿元,同比增长8.7%;实际使用外资57.2亿美元,同比增长44.9%。吴淞江整治工程、沪苏嘉城际铁路等重大项目建设,中科院星创新技术研究所、空中客车中国研发中心等项目签约落户,拉动投资稳定增长。

上半年苏州经济彰显了韧劲与活力:4月,受疫情影响经济指标深度下跌;5月,规上工业总产值、固定资产投资迅速“浮出水面”;6月,规上工业总产值首超4000亿元,创历史单月最高水平;7月,经

济恢复发展并全面提速。

“稳住了280万市场主体,就稳住了苏州经济的‘基本盘’。”苏州市有关负责人表示,苏州正咬定全年目标,细化任务、倒排进度,全力以赴用好用每一天、干好每件事、服务好每一家企业。

#### 集群式创新积蓄发展新动能

8月底,阳澄湖大闸蟹进入成熟关键期。受近期持续高温影响,大闸蟹摄食不畅、蜕壳困难,蟹农通过激光成像系统关注着大闸蟹的状态,以随时增氧、补草、添加营养成分,确保大闸蟹的品质。

养螃蟹只是这套系统的应用之一。系统研发方苏州蛟视智能科技有限公司创始人黄帆说,公司研发的激光光源最高亮度值已超5000万坎德拉,处于世界领先水平。公司制造的激光大灯价格只有几千元,让原来售价几万元的进口激光大灯纷纷降价。  
(下转3版)

### 新华时评

## 携手共促开放共享的服务经济

习近平主席在向2022年中国国际服务贸易交易会致贺信中强调,“携手共促开放共享的服务经济,为世界经济发展注入新动力”。在当前复杂国内外形势下,中国以服贸会搭台,向世界宣示普惠包容、合作共赢的一贯主张,这极大增强了服务经济发展信心,为推动世界经济复苏发展带来新的力量。

目前,服务贸易已成为全球贸易和经济增长的新动力。世贸组织数据显示,服务业已占全球经济总量的65%,成为全球经济的支柱性产业。破解当前世界发展难题,亟待更好发挥服务经济的引擎作用。

一展融天下。海外参展商青睐中国服贸会,彰显与会各方开放合作共赢的愿望。走进本届服贸会综合馆展区,“全球服务 互惠共享”的永久口号标注得格外醒目。阿联酋、韩国、瑞士、英国等国别展区和中国广东、黑龙江等地方展区交融在一起;企业展台亮出“服务连接全球”“用芯创美好”“智绘中国”等生动标语……尽管受到全球疫情等多因素影响,今年仍有71个国家和国际组织以国家或总部名义设展参会,交易会规模更大,国际化、专业化水平更高。

快速发展的中国服贸会,持续为全球经济发展注入新动力。受益于扩大开放,自2012年以来,中国服务贸易进出口年均增长6.1%,几乎是全球增速的两倍;服务贸易总额连续八年位居世界第二位,进口额连续九年位居世界第二位,与200多个国家和地区保持服务贸易往来;累计进口服务4.3万亿美元,在满足国内人民群众对美好生活需要的同时,也为全球服务贸易伙伴创造就业岗位约1800万个。

把握新机遇,开拓新市场。海外参展商青睐中国服贸会,正是看好服务经济新图景。功能强大的机器人、通过AR技术沉浸式“云”游敦煌莫高窟、可替代传统屋顶瓦的平面晶硅光伏屋顶瓦、光伏发电一体化发光幕墙……穿行在服贸会各展区,数字化、智能化、绿色低碳的发展新趋势,正不断拓宽服务经济发展空间。

展望未来,服务贸易发展前景广阔、潜力巨大。在全球经济环境面临诸多挑战的当下,今年服贸会如期举行,充分彰显中国继续坚定扩大开放、加强国际合作的决心。唯有全球一道携手努力、共克时艰,才能共享新机遇,共创更加美好的未来。

(记者韩洁、谢希瑶)  
新华社北京9月3日电