



赓续红色血脉 传承调查精神

“瑞金溯源——中华苏维埃共和国调查统计局红色记忆”展览在京开幕

本报记者王馨玉马思蕊北京报道 6月23日,国家统计局与瑞金市人民政府共同举办的“瑞金溯源——中华苏维埃共和国调查统计局红色记忆”展览开幕式在京举行。国家统计局党组书记、局长康义出席开幕式并致辞,局党组成员、副局长盛来运、蒯涛、毛盛勇、阮健弘出席开幕式。瑞金市委副书记、市长,瑞金经开区党工委副书记、管委会主任刘春林参加并致辞。

刘春林介绍,与国家统计局共同举办此次展览,既是对红色统计事业源头的深情追溯,更是对新时代统计事业的精神赋能。瑞金将以此为契机,大力传承苏区调查精神,全力做好新时代统计工作,助力瑞金经济社会高质量发展。

康义表示,在“七一”前夕举办这次展

览,旨在进一步推动深入贯彻中央八项规定精神学习教育,扎实开展诚信统计职业道德教育活动,激励广大统计系统干部职工从中央苏区调查统计事业的光辉历史中汲取奋进力量。他强调,要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,牢记初心使命,切实把党的优良传统和作风转化为推进统计现代化的实际行动,奋力书写无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的统计新篇章。

本次展览共分“调查统计机构的建立、苏区调查统计的实践、调查统计成果的运用、苏区调查精神的内涵、新时代调查统计的传承”五部分,全方位展示了中华苏维埃调查统计事业从萌芽走向发展的生动历程。国家统计局各司局级行政单位、在京直属企事业单位主要负责人参观展览。



看数据 强信心

京津冀笃行实干 协同发展势能强劲

■ 郭越 成金瓯

今年以来,京津冀三地深入贯彻落实习近平总书记对京津冀协同发展重要讲话精神,坚持稳中求进工作总基调,落实落细各项政策措施,聚力攻坚稳预期提信心,区域经济持续回升向好,着力推动优势互补,协同发展势能进一步积蓄。

区域经济开局良好,发展质量不断提升

今年一季度,京津冀实现地区生产总值2.8万亿元,按不变价格计算,同比增长5.6%,高于全国平均水平0.2个百分点,保持回升向好势头。

生产增长加快,高端行业动能强劲。从工业看,三地规模以上工业增加值分别增长6.8%、5.7%和7.7%,比上年全年加快0.1个、1.1个和0.2个百分点。制造业高端化稳步推进,京津冀规模以上工业战略性新兴产业增加值分别增长16.1%和12.7%,京津高技术制造业增加值占规模以上工业增加值的比重分别为31.6%和15.3%,同比分别提高0.2个和0.6个百分点。北京锂电池、新能源汽车产量均增长1倍以上,津冀服务机器人分别增长33.1%和43.3%。从服务业看,京津冀地区实现服务业增加值2.0万亿元,同比增长5.5%。现代服务业有力支撑,北京信息传输、软件和信息技术服务业,金融业对服务业增长的贡献率合计近八成;天津信息传输、软件和信息技术服务业、租赁和商务服务业分别增长24.1%和17.9%;河北信息传输、软件和信息技术服务业,租赁和商

务服务业分别增长6.2%和6.4%,合计拉动服务业增速0.7个百分点。

政策效果持续显现,需求潜力逐步释放。从投资看,三地固定资产投资(不含农户)分别增长24.0%、8.7%和7.1%,比上年全年加快18.9个、5.6个和0.3个百分点。“两重”“两新”政策持续显效,三地基础设施投资分别增长22.3%、21.4%和41.4%,设备购置投资分别增长1.3倍、36.0%和26.3%。从消费看,京津冀地区实现社会消费品零售总额8200.9亿元,同比增长0.6%。在消费品以旧换新政策带动下,京津限额以上单位家用电器和音像器材类零售额分别增长9.9%和9.1%,冀冀新能源汽车分别增长5.9%和35.1%,津冀智能手机分别增长19.5%和85.2%。

创新产业双轮驱动,协同动能加快积蓄

协同创新加速融通。研发强基础,发布2025年度京津冀基础研究合作专项项目指南,聚焦合成生物、网络安全和工业互联网、高端仪器设备和工业母机三大重点领域,设立24条指南方向;截至3月底,京津冀·沧州生物医药产业园、南开大学·沧州渤海新区绿色化工研究院累计申报专利31项,与园区50余家企业建立产学研合作关系。平台助合作,截至3月底,京津冀共建技术研发及产业创新平台57个,京津冀协同创新承载中心正式运营,京津冀技术市场协同创新联合体、京雄协同创新创业孵化基地挂牌成立。一季度,北京流向津冀技术合同1105项、成交额111.8亿元,主要集中在城市建设与社会发展、现代交通等领域。

产业协作多维推进。企业加快互动交流往来,一季度天津来自京津冀产业项目资金到位额520.4亿元,占全部产业项目资金到位额比重近5成。“六链五群”加速布局,京津冀智能网联新能源汽车科技生态港建设提速,3月顺义园区开工建设,武清园区一期444亩工业用地具备出让条件,首批企业签约入驻。产业基金赋能“六链五群”发展,截至3月底,京津冀基金累计决策投资金额33.4亿元,出资金额29.7亿元,投资项目覆盖半导体、新材料、新能源、新一代信息技术及化学生物领域。“通武廊”产业发展步伐加快,一季度,通州区、武清区和廊坊市区生产总值分别增长14.5%、6.1%和6.2%,均高于所在省市平均水平,其中,通州区和廊坊市规模以上工业增加值增速均为所在省市首位。

疏解承接高效统筹,“两翼”建设蹄疾步稳

城市副中心吸引力持续增强。一季度,通州区固定资产投资(不含农户)同比增长13.5%,积极推进六环高线公园建设,预计年底实现房建工程首开段开工建设;文商旅融合新地标“湾里”商业娱乐综合体整体施工完成85%。1-2月,“两区”新增入库项目121个,其中外资项目51个,落地外资项目23个,均成倍增长。雄安新区承载力稳步提升。新基建加速布局,一季度,雄安新区固定资产投资同比增长12.8%;涉及疏解及市场化疏解、基础设施、公共服务及产业配套、生态保护和环境治理、产业及信息化等类型的70个重点项目开工。京雄同城化服务加速拓展,192个项目同城化办理,

209项从业资质资格互认,3500余项北京市区两级政务服务事项可通过“云窗口”在雄安跨区域无差别办理。

公共服务联动增效,民生福祉提质共享

路网更加便捷。京唐城际铁路北京段进入轨道精调阶段,108新线高速公路30座桥、20座隧道、9座立交开工建设。三地通过铁路发送至其他两省市的旅客量合计3544.0万人次,同比增长7.4%;环京通勤人员月均44.6万人,同比增长7.1%。

医疗更加便利。一季度,津冀参保人员在北京就医直接结算398万人次,占京外医保结算人次的3成以上;区域医联体115个,医养结合联盟覆盖542家单位;13个北京市属医院完成疏解项目建设,北医三院、宣武医院等助力河北建设7个国家区域医疗中心,36家三甲医院组团支援河北152家县级医院。

教育就业加强联动。举办2025京津冀教育协同发展论坛、2025京津冀高校毕业生春季大型双选会等活动,来自20余个行业的200余家企业提供了3000余个优质岗位。一季度,北京城镇调查失业率均值为4.1%,低于上年同期0.1个百分点;天津、河北城镇新增就业分别为8.6万人和22.7万人,就业形势总体稳定。

居民收入稳步增加。京津冀三地居民人均可支配收入分别为23606元、15987元和9220元,同比增长5.0%、4.8%和5.6%;城乡居民收入比分别为2.11、1.77和1.97,均比上年同期有所缩小。

报告显示——我国创新驱动发展成效日益显现

新华社电 国务院关于新质生产力发展情况的报告日前提请全国人大常委会会议审议。报告显示,我国创新驱动发展成效日益显现。

国家发展改革委副主任相里斌受国务院委托作报告时表示,北京、上海、粤港澳大湾区国际科技创新中心建设成效显著,在2024年全球科技集群排名中均居前五。集成电路设计、制造、封测全产业链实力进一步增强,2024年集成电路产量增长22.2%,出口额超过1.1万亿元,创历史新高。大马力无级变速拖拉机、大型液化天然气(LNG)运输船等一批国产高端装备投入应用。C919大飞机实现三大航全面运营,累计承运旅客超200万人次。

报告显示,科技创新和产业创新深度融合,现代化产业体系加快构建。工业机器人年新增装机量占全球比重超50%,农作物耕种收综合机械化率超75%,新能源汽车年产量突破1300万辆,在研新药和上市新药数量排名全球前列,算力总规模居全球第二。2024年,我国数字经济核心产业增加值占国内生产总值(GDP)比重达到10%左右。

报告介绍,绿色低碳发展纵深推进,经济社会发展方式加快转型。截至2025年4月,全国碳排放权交易市场碳排放配额累计成交量6.4亿吨,累计成交额440.5亿元。2024年,单位GDP能耗降幅超3%,特高压直流输电输送绿电超4000亿千瓦时,为全球提供了80%的光伏组件和70%的风电关键零部件。

相里斌表示,我国发展新质生产力具备良好基础和诸多有利条件。下一步,将全方位推进科技创新、产业创新、发展方式创新、体制机制创新和人才工作机制创新,推动新质生产力加快发展。 魏玉坤

广西总队专题研讨四农普查遥感测量试点实施方案

本报讯 近日,国家统计局广西调查总队在南宁举办四农普查遥感测量试点专题研讨班,来自自治区多部门及试点县区的30余位代表齐聚一堂,共商试点方案,并对下一步广西第四次全国农业普查遥感测量试点工作作出安排。

研讨班强调,广西第四次全国农业普查遥感测量试点工作意义重大。做好此项工作需要多方通力协作,自上而下强化总队、统计局、农业农村部门、自然资源部门的沟通联动,形成工作合力。同时,要充分发挥集体智慧,在保障数据质量的基础上,制定出兼具可操作性与规范性的广西试点方案。

研讨班上,广西总队、自治区统计局相关处室详细介绍了试点筹备情况。与会代表深入学习国务院及相关部门下发的普查通知文件,并围绕《广西第四次全国农业普查遥感测量试点实施方案(讨论稿)》展开讨论,从不同角度提出诸多建设性意见。各部门代表踊跃发言,碰撞思维火花,为进一步完善试点方案建言献策。 卿嵩岚 谭湘烨

数读

1500米

我国最大海上气田最大作业水深超1500米

本报讯 日前,中国海油在南海海域的“深海一号”大气田二期项目全面投产,作业水深跨度超过1500米,标志着我国最大海上气田建成。据悉,“深海一号”大气田分一期和二期开发建设(一期于2021年6月投产),探明天然气地质储量超1500亿立方米,最大作业水深超1500米,最大井深达5000米以上,是我国迄今为止自主开发建设的作业水深最深、地层温压最高、勘探开发难度最大的深水气田。

11.2%

前5月汽车制造业增加值同比增长11.2%

本报讯 中国机械工业联合会日前发布数据,今年1-5月,机械工业主要涉及的5个大类行业增加值同比保持增长趋势。其中,汽车制造业同比增长11.2%,完成固定资产投资同比增长23.4%。

16.41亿吨

前5月国家铁路发送货物16.41亿吨

本报讯 从中国国家铁路集团有限公司获悉,前5个月,国家铁路累计发送货物16.41亿吨,同比增长3.1%;日均装车18.1万辆,同比增长4.2%,为畅通国内国际双循环、保障国民经济平稳运行提供了有力支撑。

136亿元

第9届中国—南亚博览会促成投资合作金额超136亿元

本报讯 为期6天的第9届中国—南亚博览会日前圆满收官,共签约投资合作项目31个,总投资额达136.09亿元,较上届增长33%;实际签约商贸合同153个,合同金额达84.79亿元,入馆人次突破50万,成为中国与南亚国家深化合作的标志性平台。

“诚信诚实 依法统计”主题征文

感悟统计诚信底色

■ 董鹏

在从事统计工作的岁月中,笔者曾以企业调查者的身份,触摸过PMI指数跳动的脉搏,如今转岗纪检检查室,以监督之责守护依法统计的基石。两段经历,如同经纬交织,让我对统计工作的价值底色,有了更深切的体悟。

记得刚接触企业调查工作时,我常常奔走于不同行业的企业,从制造业工厂轰鸣的车间,到服务业明亮的办公区,采集、核查企业采购、生产、物流等环节的数据。在调研某家制造业小微企业时,企业负责人起初对填报数据顾虑重重:“我们这小伙子,天天报这些数据能有啥用?还不如多接几单生意。”当时,我耐心解释:“您的PMI数据,是

宏观经济拼图的一块碎片。无数这样的碎片,拼出行业冷暖、经济走势,政策制定者依据这些调整产业扶持方向,您的‘小数据’其实是能撬动行业发展的‘大力量’。”企业最终如实地进行了填报。这让我意识到,PMI数据的价值在于传递企业对市场的真实预期,但这份真实,始于企业的信任,而成于统计人的坚守。

在企业调查的日子里,我见过企业订单饱满、数据上扬时的信心满满也见过行业遇冷、数据下滑时的焦虑无奈。每一组数据背后,都是企业的生存百态,更是经济发展的“晴雨表”。这让我深深懂得,真实准确是PMI指数“说话算数”的根本,更是统计工作安身立命的底色。

转岗纪检检查室,视角从“采集数据”转为“守护真实”。如果说,PMI调

查是从“源头”汇聚真实,纪检监督则是在“全流程”筑牢防线,让“诚信诚实、依法统计”不只是一句口号,更是一条不可逾越的底线。

数据造假既背离实事求是原则,还误导决策、损害公信力,纪检监督要斩断侵蚀统计诚信的“黑手”。我们必须强化政治监督,压实防惩统计造假责任;必须以案为鉴,健全数据核查机制,对统计造假“零容忍”,以铁的纪律守护统计净土。

要守护好统计诚信,离不开“内外兼修”。对外,要监督企业如实报送,让“诚信填报”成为市场主体的自觉;对内,要约束统计人员依规履职,让“廉洁统计”成为职业底线。纪检监督,就是要织密这张“内外协同”的网,让数据提供者“不敢假、不能假、不想假”。

如今,再看PMI指数的波动,我看到的不仅是经济走势变化,更是统计工作全流程“诚信防线”的成果。那些如实填报的企业、严谨审核的统计人、严格监督的纪检力量,共同托举着“诚信诚实、依法统计”的价值底色。

未来,无论身处哪个岗位,我都将继续以“守护真实”为使命:做调查时,用真诚换取企业信任,让数据“从真实中来”;做纪检时,用纪律筑牢诚信堤坝,让每一笔数据真实可信。

诚信为基,法治护航。让我们以“数”为责,以“纪”为剑,擦亮统计工作最鲜明的诚信底色,为经济社会发展提供经得起时代检验的“数据力量”。

(作者单位:国家统计局天津调查总队)