



康义赴山东出席国家统计局与山东省人民政府 关于深化统计改革创新战略合作框架协议签署仪式并调研

国家统计局全力保障 全国两会统计服务



本报讯 2月28日至29日,国家统计局党组书记、局长康义赴济南出席国家统计局与山东省人民政府关于深化统计改革创新战略合作框架协议签署仪式,前往泰安调研第五次全国经济普查和企业电子统计台账工作。山东省委书记、省人大常委会主任林武,省委副书记、省长周乃翔与康义一行会谈并出席签署仪式。山东省省委常委、秘书长张海波参加会谈和签署仪式。山东省副省长范波,国家统计局党组成员、副局长蔺涛代表双方签署协议。

康义充分肯定了山东统计工作取得的成效,向山东省委、省政府长期以来对统计工作的大力支持表示感谢。他指出,此次签署协议是深入贯彻落实习近平总书记对山东工作重要指示要求和关于统计工作重要讲话批示精神的有力举措。国家统计局将按照协议约定,从理论方法、技术手段、资源共享、成果应用等

方面,全力支持山东开展统计改革试点,提升统计工作能力,以统计现代化更好服务中国式现代化山东实践。林武感谢国家统计局长期以来对山东经济社会发展的关心支持。他表示,山东将以签署协议为契机,进一步深化同国家统计局的务实合作,聚焦统计改革重点难点,积极研究探索、加大攻关力度,努力为统计现代化改革创造更多可复制、可推广的经验成果。

康义一行实地走访了泰安市汇鑫激光科技有限公司、山东泰开高压开关有限公司、山东京卫制药有限公司,详细了解第五次全国经济普查和企业电子统计台账建设情况,现场观摩普查入户登记和企业统计台账使用演示,并与基层统计干部和企业统计人员座谈交流。

康义对普查员的辛勤付出和普查对象的支持配合表示感谢。他强调,现场登记是确保第五次全国经

济普查成功的关键环节,目前距离登记结束还有两个月时间,各级普查机构和广大普查员要一鼓作气、一抓到底,完整准确采集各项指标数据,着力提高数据审核质效,确保源头数据质量,为普查圆满成功奠定坚实基础。

康义指出,企业电子统计台账对于提升统计信息化水平、变革统计生产方式、再造统计生产流程具有重要意义。希望山东勇当统计数字化转型的开路者、主力军,加大企业电子统计台账试点力度,促进现代信息技术与统计调查工作深度融合,为智慧统计建设贡献力量。

山东省委、省政府有关同志参加会谈和签署仪式。山东省统计局、国家统计局山东调查总队和国家统计局办公室、设管司负责同志参加会谈和签署仪式并陪同调研。 **郑岩**

本报记者郑昱彤北京报道 第十四届全国人民代表大会第二次会议和中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第二次会议将分别于2024年3月5日和3月4日在北京开幕。国家统计局高度重视,精心筹备部署,全力以赴为全国两会召开提供优质的统计服务。

今年2月初,国家统计局印发了《2024年全国两会统计服务工作方案》,成立了由局领导任组长、25个相关司级单位负责人任副组长及成员的全国两会统计服务工作领导小组,还成立了由相关司级单位负责人和业务骨干组成的全国两会统计服务工作组,有力保障全国两会各项统计服务工作落实到位。

全国两会期间,国家统计局将主要通过网络和移动资讯服务两种方式为全国人大代表、全国政协委员以及社会公众提供高效便捷的优质统计服务,将在官方网站设立“2024年全国两会服务”专题栏目,并为人大、政协等相关网站提供转载链接。

据了解,两会服务专题栏目包括“宏观经济”“经济大普查 数说新时代”“数据解读”“经济社会发展图表”“统计法治”“统计改革”“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育”“新媒速递”“数据服务”等九大板块内容,人大代表、政协委员可以在线便捷地查询所需要的统计信息。与此同时,国家统计局还将在“统计微讯”微信公众号、“数据中国”移动端客户端中提供丰富的统计信息即时移动资讯服务和统计数据即时查询服务。

全国两会期间,国家统计局还将做好人大代表、政协委员的来电来函回复工作,指定专门联系人分别落实相关的两会统计服务工作,并提供来电来函所咨询的统计信息,扎实做好统计数据的提供、解读以及重大统计改革的宣传工作。

一直以来,国家统计局将人大代表、政协委员的建议提案办理工作作为一项重要政治任务,将建议提案办理工作转化为深化统计改革、着力破解难题、推动统计工作高质量发展的强大动力。多年来,国家统计局在建议提案办理工作中分工明确,实行动态监控,注重沟通协调,在严格审核复文的同时,积极推进复文公开,并做好总结通报工作。

据悉,2023年国家统计局共办理全国两会建议提案72件,内容主要涉及统计行业和产业分类、统计核算、统计监测和统计制度建设等方面,涵盖数字经济监测、碳排放统计、能源统计、就业统计、消费统计等统计现代化改革重要内容,所有建议提案均已办结。

最新发布

2月份企业生产经营活动总体延续扩张走势

制造业采购经理指数略有回落 非制造业扩张步伐继续加快

本报讯 国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会3月1日发布的数据显示,2月份,制造业采购经理指数(PMI)为49.1%,比上月下降0.1个百分点。从中国综合PMI产出指数运行情况看,2月份综合PMI产出指数为50.9%,与上月持平,高于临界点,表明企业生产经营活动总体继续扩张。

从企业规模看,大型企业PMI为50.4%,与上月持平,高于临界点;中型企业PMI为49.1%,比上月上升0.2个百分点,低于临界点;小型企业PMI为46.4%,比上月下降0.8个百分点,低于临界点。

从分类指数看,在构成制造业PMI的5个分类指数中,生产指数、新订单指数、原材料库存指数、从业人员指数和供应商配送时间指数均低于临界点。

生产指数为49.8%,比上月下降1.5个百分点,表明制造业生产活动有所放缓。

新订单指数为49.0%,与上月持平,仍低于临界点,表明制造业市场需求较上月有所下降。

原材料库存指数为47.4%,比上月下降0.2个百分点,表明制造业主要原材料库存量继续减少。

从业人员指数为47.5%,比上月下降0.1个百分点,表明制造业企业用工景气度略有下降。

供应商配送时间指数为48.8%,比上月下降2.0个百分点,表明制造业原材料供应商交货时间较上月延长。

从中国非制造业采购经理指数运行情况看,2月份,非制造业商务活动指数为51.4%,比上月上升0.7个百分点,高于临界点,表明非制造业扩张步伐继续加快。

分行业看,建筑业商务活动指数为53.5%,比上月下降0.4个百分点;服务业商务活动指数为51.0%,比上月上升0.9

个百分点。从行业看,道路运输、航空运输、餐饮、货币金融服务、生态保护及公共设施管理和文化体育娱乐等行业商务活动指数均位于55.0%以上较高景气区间;房地产、居民服务等行业商务活动指数继续低于临界点。

新订单指数为46.8%,比上月下降0.8个百分点,表明非制造业市场需求继续回落。分行业看,建筑业新订单指数为47.3%,比上月上升0.6个百分点;服务业新订单指数为46.7%,比上月下降1.0个百分点。

投入品价格指数为50.6%,比上月上升1.0个百分点,高于临界点,表明非制造业企业用于经营活动的投入品价格总体水平有所回升。分行业看,建筑业投入品价格指数为52.0%,与上月持平;服务业投入品价格指数为50.4%,比上月上升1.2个百分点。

销售价格指数为48.5%,比上月下降0.4个百分点,表明非制造业销售价格总体水平有所下降。分行业看,建筑业销售价格指数为48.9%,比上月下降1.5个百分点;服务业销售价格指数为48.4%,比上月下降0.3个百分点。

从业人员指数为47.0%,与上月持平,仍低于临界点,表明非制造业企业用工景气度与上月相当。分行业看,建筑业从业人员指数为47.6%,比上月下降2.5个百分点;服务业从业人员指数为46.9%,比上月上升0.5个百分点。

业务活动预期指数为57.7%,比上月下降2.0个百分点,仍位于较高景气区间,表明非制造业企业对近期市场发展继续看好。分行业看,建筑业业务活动预期指数为55.7%,比上月下降6.2个百分点;服务业业务活动预期指数为58.1%,比上月下降1.2个百分点。

数读

2.5

“春风行动”已累计举办各类招聘活动2.5万场

本报讯 人力资源和社会保障部副部长李忠近日提到,截至2月24日,今年“春风行动”已累计举办各类招聘活动2.5万场,发布岗位1600万个。

春节前后开展的“春风行动”聚焦劳动者和企业求职用工需求,集中提供招聘对接、出行支持、暖心服务等。除高频次举办招聘活动外,劳务输出地和输入地还提前开展对接,节后协同发出返岗包车、专列、包机,截至2月24日累计发出专车、专列、包机1.7万辆(次),输送劳动者60万人次。

社保卡事关广大人民群众切身利益。截至今年1月底全国持卡人数达13.8亿人,覆盖97.9%的人口,其中9.7亿人同时领用了电子社保卡。

44%

1月份民航旅客运输量同比增长超44%

本报讯 近日,从中国民航局举行的例行发布会上获悉,今年1月份,民航全行业完成旅客运输量5731.8万人次,同比增长44.1%。

今年1月份,民航全行业完成运输总周转量116.1亿吨公里,同比增长57.1%;完成货邮运输量75.3万吨,同比增长53.9%。截至1月27日,民航春运累计运输旅客7020万人次,比2023年同期增长56.3%;累计保障航班56.8万班,比2023年同期增长29.8%。

3000

我国今年计划新增公路服务区充电桩3000个

本报讯 交通运输部今年计划新增公路服务区充电桩3000个、充电停车位5000个,鼓励在服务区内建设超快充、大功率充电设施。

近年来,交通运输部加快推进公路沿线充电基础设施体系建设。截至2023年底,累计建成充电桩2.1万个,高速公路沿线充电基础设施网络进一步完善。

随着越来越多人开始驾驶新能源车出行,“跑高速,充电难”成为很多新能源车主关注的问题。2024年春节假期,全国高速公路新能源车日均流量593.92万辆,占日均总流量的10.04%,较2023年同期增长明显。为此,交通运输部将根据节假日期间不同地区、不同时段的车流量特点,指导各地提供有针对性的服务保障措施。

2023年主要经济大省工业生产回暖

稳增长挑大梁作用凸显

本报讯 国家统计局工业统计司提供数据显示,2023年,全国规模以上工业增加值较上年增长4.6%,比上年加快1.0个百分点,工业生产稳步回升向好。其中,广东、江苏、山东、浙江等主要经济大省勇挑大梁,发挥稳增长关键支撑作用,对全国规模以上工业增长贡献率超过四成。

主要经济大省工业生产稳步回升,对全国规模以上工业贡献率超四成。从当月看,2023年12月份,广东、浙江、江苏、山东规模以上工业增加值同比分别增长9.5%、9.5%、8.2%、7.3%,分别高于全国平均水平2.7个、2.7个、1.4个、0.5个百分

点,均较11月份有所加快。从全年看,2023年,广东规模以上工业增加值较上年增长4.4%,连续8个月累计增速加快;江苏、山东、浙江分别增长7.6%、7.1%、6.0%,分别高于全国平均水平3.0个、2.5个、1.4个百分点。四省合计拉动全国规模以上工业增长2.0个百分点,合计贡献率超四成。

汽车、电子等主要行业支撑有力。2023年,主要经济大省电子、电气机械、汽车、化工等优势行业持续支撑。广东汽车、电气机械、电子三个行业规模以上工业增加值较上年增长3%至12%。江苏电气机械、汽车、化工三个行业增加值

增速均超10%。山东汽车、化工、石油加工三个行业增加值均实现两位数增长。浙江化工、电气机械、电子三个行业增加值增长7%至16%。

新动能产品快速增长,助力制造业高质量发展。2023年,主要经济大省新兴产业加速崛起,制造业高端化、智能化、绿色化深入推进,新动能产品实现快速增长。广东光电子器件、智能手表、汽车用锂离子电池等产品产量较上年均增长10%以上,新能源汽车产量增长80%以上。江苏充电桩、生物基化学纤维等产品产量均成倍增长,太阳能光伏(光伏电池)、太阳能工业用超白

玻璃等产品加速发展。山东发动机、数控金属成形机床等设备类产品产量快速增长。浙江水轮发电机组、风力发电机组等绿色能源产品产量增长较快,工业机器人产量增长70%以上,民用无人机、服务机器人等产品产量均增长15%以上。

分析认为,主要经济大省产业基础好、开放程度高、科创能力强,工业经济发展的韧性和活力进一步显现。下阶段,仍需主要经济大省继续发挥工业领头羊作用,在转方式、调结构、提质量、增效益上积极进取,不断巩固工业经济持续回升向好基础。 **刘佳柔**