经济信息摘编

2025年第19期(总第144期)

信保研究院编

2025年10月15日

本期目录

1.李强主持召开经济形势专家和企业家座谈会	2
2.多部门出台措施加强数字经济创新型企业培育	3
3.工业和信息化部等七部门联合印发《深入推动服务型制造创意 发展实施方案(2025—2028 年)》	
4.国家发展改革委将多措并举支持企业深度参与"人工智能+"行动	
5.人力资源社会保障部:今年以来从5方面稳就业	6
6.省十四届人大四次会议召开	8

7.前8月江苏消费市场稳步回题	爰10
8.2025 年诺贝尔经济学奖公布.	11

1. 【李强主持召开经济形势专家和企业家座谈会】

中共中央政治局常委、国务院总理李强 10 月 14 日下午主持召开经济形势专家和企业家座谈会, 听取对当前经济形势和下一步经济工作的意见建议。

座谈会上,徐奇渊、陈斌开、杨赫、张瑜、李洪凤、江鑫、周宇翔、叶国富等先后发言。大家认为,今年以来,我国经济运行顶住压力、稳中有进,展现出强大韧性和活力,有不少新的亮点。虽然仍面临一些困难,但有利因素在不断积累。大家还就更好地实施宏观政策、解决当前突出问题提出了意见建议。

在认真听取专家和企业家发言后,李强说,今年以来,面对复杂严峻的外部环境和经济运行中的困难挑战,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门认真落实更加积极有为的宏观政策,迎难而上、沉着应对,全力促进经济持续回升向好,扎实推动高质量发展。对当前经济形势,要以更宽的视野准确把握,特别是从五年规划的实施来看经济发展的长期趋势,从人流、物流、信息流、资金流的支撑来看经营主体的活力,从国际局势的变化来看我国经济的韧性,进一步坚定信心、直面问题,

坚定不移办好自己的事,努力完成全年经济社会发展目标任务。

李强强调,做好下一步经济工作关系"十四五"圆满收官、"十五五"良好开局。要加力提效实施逆周期调节,总量政策持续发力,用足用好政策资源,以改革办法打通堵点卡点,增强发展动能。加强跨年度工作衔接,更快更好发挥政策效能。要持续用力扩大内需、做强国内大循环,统筹用好各类促消费举措,着力扩大有效投资,进一步激发市场活力,增加优质供给,不断形成扩大需的新增长点。要多措并举营造一流产业生态,综合治理行业无序、非理性竞争,促进上下游、大中小企业深化合作,加快科技成果转化,发展创业投资基金,着力构建创新生态圈。大力支持稳外贸稳外资,积极开拓多元化市场,完善海外综合服务体系,推动实施一批标志性外资项目。

李强希望广大企业家秉持长期主义,持续开拓创新,为我国 高质量发展多作贡献。希望专家学者发挥专业优势,为做好经济 工作和推动"十五五"发展积极建言献策。

2. 【多部门出台措施加强数字经济创新型企业培育】

为加快培育数字经济创新型企业,让更多企业在数字经济新领域新赛道跑出加速度,国家发展改革委、国家数据局、财政部等部门日前印发《关于加强数字经济创新型企业培育的若干措施》,部署10方面重点举措。

数字经济创新型企业是以数据为关键生产要素,以数字技术创新、应用场景创新、数据价值创新为核心驱动力,具备高敏捷

性和高成长性的企业,是发展新质生产力的重要实践主体。若干措施旨在优化鼓励探索、开放包容的创新生态,强化对数字经济创新型企业的发现和培育,推动在数字经济领域涌现出更多的瞪羚企业、独角兽企业。

具体来看,若干措施包括健全数创企业源头发现机制、强化多维用数保障、强化算力资源供给支撑、提升原始创新能力、完善成果转化机制、强化场景和机会供给、强化企业出海服务、优化投融资服务、建立开放包容审慎的创新环境、强化人才队伍建设等10个方面。

其中,在优化投融资服务方面,若干措施提出鼓励金融机构 结合数创企业投融资需求,按照市场化原则提供金融服务。强化 创投资金引导,优化完善国有创业投资考核评价机制,探索将培 育数字经济瞪羚企业、独角兽企业情况纳入考核机制。促进银企 对接,向金融机构推荐优质数创企业项目。加大力度支持符合条 件的优质数创企业上市融资。

若干措施明确,各地区发展改革部门、数据管理部门会同财政、人民银行、金融监管等部门结合本地数字经济发展实际,加强统筹协调,打造有助于数创企业起跑加速的政策与服务体系,加强对数创企业全生命周期支持,更好促进数创企业发展成长为瞪羚企业、独角兽企业。国家发展改革委、国家数据局、财政部、中国人民银行、金融监管总局、中国证监会加强跟踪评估、总结反馈,适时对地方典型案例和经验做法予以宣传推广。

3. 【工业和信息化部等七部门联合印发《深入推动服务型制造 创新发展实施方案(2025—2028年)》】

服务型制造是推动先进制造业与现代服务业深度融合、促进信息化和工业化深度融合、加快建设现代化产业体系的重要举措。

《实施方案》提出的发展目标是:到 2028年,服务型制造 在制造业高质量发展中的作用进一步增强。完成 20 项标准制定, 打造 50 个领军品牌,建设 100 个创新发展高地。

《实施方案》提出多项主要任务。其中包括:发布服务型制造关键共性技术清单,发展科技服务业、工业设计、生产性金融等服务。加快建设统一融合、先进适用、覆盖全面、协调配套的标准体系。加强新型信息基础设施建设,深化"5G+工业互联网"融合应用,按需布局算力基础设施,提升工业数据要素供给,推动人工智能技术与服务型制造融合创新,提升网络和数据安全保障能力。

《实施方案》还提出:开展共享制造培育提升行动,推动建设共享制造平台、共享工厂,开放检验检测资源共享。实现"平台接单、按工序分解、多工厂协同"。鼓励有条件的制造企业参与检验检测公共服务平台建设,提升在线化、数字化、智能化检验检测能力。

4. 【国家发展改革委将多措并举支持企业深度参与"人工智能 +"行动】 民营企业是推动人工智能发展的重要力量。记者从国家发展 改革委获悉,国家发展改革委将会同有关部门,多措并举支持包 括民营企业在内的各类企业深度参与"人工智能+"行动。

国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超近日表示,人工智能技术发展和"人工智能+"行动都离不开民营企业的积极参与,也将为民营企业带来巨大的发展红利和广阔的机遇。

据介绍,今年一季度,我国新设立人工智能软件研发类民营企业 25.4 万户。从深度看,民营企业是推动人工智能创新的生力军。一批民营企业先后推出多款性能先进、性价比突出的大模型,解锁了机器人"翻山越岭""操场赛跑""载人空翻"等多个高难度任务,有力推动我国人工智能技术、产品、场景创新。

李超表示,下一步,将在"两重"建设中支持国产算力、模型、语料库发展,加大"两新"政策对企业的支持力度,推动国有企业将更多战略意义强、经济收益高、民生关联紧的场景向民营企业开放。持续在算力等领域发放"人工智能券",为企业使用算力服务提供补贴,支持企业加大创新研发力度。支持民营企业积极参与应用中试基地等人工智能重大项目建设,打造一批应用典型案例。

5. 【人力资源社会保障部:今年以来从5方面稳就业】

今年以来,人力资源社会保障部扩增量、稳存量、抓重点、 强培训、优服务,从5方面全力确保就业大局基本稳定。 拓展岗位挖潜扩容广度方面,印发岗位挖潜扩容实施方案, 上半年已释放岗位 1224 万个。各部门立足传统产业升级扩岗位, 结合新兴产业培育拓空间。各地还积极扩大挖潜领域,例如浙江 围绕先进制造、基建维护等开发岗位超过 90 万个。

加大政策减负稳岗力度方面,推广直补快办,加大稳岗返还、 社保补贴、培训补贴等政策落实,同时启动社会组织吸纳毕业生 扩岗补助,提高稳岗扩岗贷款额度,扩大社保补贴范围,支持劳 动者就业创业。

提升群体就业帮扶精度方面,面向毕业生开展实名服务,离校前推动就业公共服务向校园延伸。面向农民工开展稳岗服务,强化输入地、输出地劳务对接,稳定农民工特别是脱贫人口务工规模。面向失业人员开展集中帮扶,帮助相关行业企业失业人员及早就业。

提升职业技能培训效度方面,推出"技能照亮前程"培训行动,面向新质生产力领域推出数字人才、先进制造等培训,开展新职业、新领域、新赛道培训,同时面向民生急需领域启动养老护理、家政服务等培训,推动民生需求改善和就业提质扩容有机融合。

保持就业公共服务热度方面,持续建设"家门口"就业服务站、"15分钟就业服务圈",密集开展就业服务活动。目前,百日千万招聘专项行动已经收官,发布岗位超过1600万个。启动就

业政策宣传月,通过政策宣传进企业、进社区、进校园、进园区,切实提高政策知晓度和到达率。

6. 【省十四届人大四次会议召开】

10月13日至14日,江苏省第十四届人民代表大会第四次 会议在江苏大会堂召开。大会主席团常务主席、省委书记、省人 大常委会主任信长星主持并讲话。

大会预备会议选举产生了大会主席团和秘书长。大会第一次、第二次全体会议由主席团常务主席信长星、樊金龙、张爱军、魏国强、夏心旻、周广智、张宝娟、陈建刚担任执行主席。

会议表决通过了省十四届人大四次会议选举办法和总监票人、监票人名单,采取无记名投票方式选举刘小涛为省人民政府省长,补选兰青、宋延超、周勇为省第十四届人民代表大会常务委员会委员。大会期间先后召开四次主席团会议。

在全体代表监誓下,新当选的省人民政府省长刘小涛和省十四届人大常委会委员先后进行了庄严的宪法宣誓。

当选后,刘小涛作了讲话。他说,衷心感谢习近平总书记和 党中央的关心关怀,衷心感谢各位代表和全省人民的信任支持, 一定忠诚履职、勤勉工作,决不辜负组织重托和人民期盼。当前, 全省上下正牢记嘱托、感恩奋进,以"走在前、做示范"的使命担 当,满怀豪情推进中国式现代化江苏新实践。在这一重要时刻, 接过这副担子,深感责重如山、使命如磐,一定在省委坚强领导 下,团结带领省政府一班人,紧紧依靠全省广大干部群众,一张 蓝图绘到底,以实干实绩向总书记和党中央,向各位代表和全省人民交上合格答卷。全力答好政治卷,深刻领悟"两个确立"的决定性意义,坚决做到"两个维护",一步一个脚印把总书记擘画的"强富美高"宏伟蓝图变为更加可感可及的美好现实。全力答好发展卷,坚定扛好经济大省挑大梁的责任担当,因地制宜发展新质生产力,实打实为各类经营主体纾困解难,推动高质量发展继续走在前列。全力答好民生卷,自觉践行以人民为中心的发展思想,坚持在发展中保障和改善民生,着力解决群众急难愁盼问题,让人民群众在迈向共同富裕中生活更加幸福、心情更加舒畅。全力答好法治卷,坚持依法行政,增强政府公信力和执行力,主动接受各方面监督。全力答好清廉卷,坚定扛起全面从严治党政治责任,以身作则、严于律已,加强廉洁政府建设,让"为民、务实、清廉"成为政府工作人员的共同价值追求和行为准则。

信长星在大会闭幕前作了讲话。他指出,经过全体代表和与 会同志的共同努力,省十四届人大四次会议圆满完成各项议程。 这次会议对于深入贯彻落实习近平总书记对江苏工作重要讲话 精神,进一步团结动员全省上下牢记嘱托、感恩奋进,扎实推进 中国式现代化江苏新实践,必将产生重要推动作用。

信长星强调,党的二十大以来,全省上下始终坚持把学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神作为贯穿全部工作的主线,凝心聚力、开拓进取,推动各项工作取得新进展新成效。 当前正值收官"十四五"、谋划"十五五"的关键时期,要鼓足干劲、 真抓实干,不断开创江苏经济社会发展新局面。要更加坚定自觉 地把思想和行动统一到总书记重要讲话精神和党中央决策部署 上来,深刻领悟"两个确立"的决定性意义,坚决做到"两个维护", 锚定"强富美高"新江苏建设总蓝图,按照"争当表率、争做示范、 走在前列"总要求,围绕"在推进中国式现代化中走在前、做示范" 总定位,精心谋划"十五五"发展,持续用心用力对标对表、狠抓 落实,确保各项工作始终沿着正确方向前进。要更加积极有为地 推动经济持续回升向好, 牢牢把握高质量发展这个首要任务, 更 大力度稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,更大力度深化改革开 放、激发创新活力,更大力度办好民生实事,切实防范化解重大 风险,确保实现全年目标任务和"十四五"圆满收官,坚决扛好经 济大省挑大梁责任。要更加深入广泛地调动各方面积极性,持续 增进民生福祉,着力营造心齐劲足、风清气正的干事创业环境, 把广大人民群众的智慧和力量汇聚起来,心往一处想、劲往一处 使,不断凝聚团结奋斗的强大合力,奋力谱写"强富美高"新江苏 现代化建设新篇章。

7. 【前8月江苏消费市场稳步回暖】

今年以来,江苏促消费政策持续发力显效,基础生活类商品和升级改善类商品需求旺盛。1-8月,全省消费市场保持了良好的增长态势,江苏社会消费品零售总额同比增长4.1%。8月当月同比增长1.7%,较上月加快1.1个百分点。其中,新兴零售业态激发消费潜力,加速扩张。

今年以来,伴随着基础生活类商品稳定增长,升级改善类商品需求也日益旺盛。8月,限上"以旧换新"汽车类、家电类、3C数码类、家居类商品合计零售额同比增长2.2%,较上月加快8.3个百分点。其中,汽车类商品增速由负转正,同比增长0.5%,较6月、7月分别加快5.2个、13.2个百分点。为抢抓"金九银十"消费旺季,让汽车政策惠及更多消费者,江苏汽车焕新促消费活动正在省内如火如荼开展。部分地区如无锡还拓宽了补贴政策的覆盖范围,让包括年轻人在内的无车用户也能切实享受到购车优惠。

消费品以旧换新政策取得较好成效。一方面带动了产业升级,另一方面提升了居民生活品质,对稳定和扩大就业有积极意义。除了汽车消费回暖,8月,升级类产品如限上智能手机、计算机零售额同比分别增长31.5%、19%,较上月分别加快13.6个、14.9个百分点;化妆品类、金银珠宝类同比分别增长3.2%、2.2%,较上月分别加快4.4个、4.9个百分点。数据表明,江苏消费市场在一系列扩内需、促消费政策带动下趋于活跃,发展态势持续向好。

8. 【2025年诺贝尔经济学奖公布】

2025年诺贝尔经济学奖获奖名单公布。瑞典皇家科学院宣布,将2025年诺贝尔经济学奖分为两部分。一半授予乔尔·莫基尔(Joel Mokyr)以表彰他"指出了通过技术进步实现持续增长的先决条件",另一半则由菲利普·阿吉翁(Philippe Aghion)

和彼得·豪伊特(Peter Howitt)共同获得,以表彰他们"对通过创造性破坏实现持续增长的理论贡献"。

诺贝尔奖官网指出,在过去的两个世纪里,人类历史上首次出现了可持续的经济增长。这使大量人口摆脱了贫困,并为我们的繁荣奠定了基础。今年的经济学奖得主乔尔·莫基尔、菲利普·阿吉翁和彼得·豪伊特解释了创新是如何推动经济进一步发展的。

"获奖者的研究表明,经济增长并非理所当然。我们必须维护支撑创造性破坏的机制,以免经济陷入停滞。"诺贝尔经济学奖委员会主席约翰·哈斯勒表示。

诺贝尔经济学奖于 1969 年首次颁发, 获奖者是挪威人朗纳·弗里施以及荷兰人简·丁伯根, 其所属研究领域为计量经济学, 获奖原因是发展了动态模型来分析经济进程。