

江苏工人报

国内统一刊号
CN32-0003 星期一 2025年3月
邮发代号27-45 (农历乙巳年二月十一)
第10916期

10 江苏省总工会主管主办
江苏工人报社出版
今日四版



江苏工人报



江苏工会

E-mail:jsgrbs@126.com

江苏工会服务网:www.jsghfw.com

江苏工人报新闻网:www.jsgrb.com

三小时内提及百余次『创新』『融合』

江苏代表团开放日『热词』背后

7日,江苏代表团举行开放团组活动。

早7时许,中外媒体已架好“长枪短炮”,占好最佳位置。人气高涨的背后,是经济大省挑大梁、走在前的坚定步履,是产业升级、万亿集群涌现的亮眼答卷。

3个小时的开放时间,从代表发言到回答提问,“创新”被提及近百次,“融合”出现约30次,成为当之无愧的“热词”。

“在加快打造‘发展新质生产力的重要阵地’方面有何作为”“区域创新能力跃升背后付出了哪些努力”“如何强化企业科技创新主体”“怎么推动农业现代化走在前”……记者提出的8个问题,无不在乎创新。

代表们积极回应,从翔实数据到亮眼案例再到扎实举措,全方位展示了中国式现代化建设的“江苏答卷”。

过去一年,江苏聚焦16个先进制造业集群和50条重点产业链,打造“1650”产业体系,超前布局生物制造、量子科技等“10+X”未来产业新赛道;全省高新技术产业产值占比首次超过50%,区域创新能力提升至全国第2位,专精特新“小巨人”企业、科创板上市公司等数量居全国前列……

如何在国家科技创新格局中勇担第一方阵的使命,在推动科技创新和产业创新融合上打头阵?

多位代表在回答提问时表示,未来江苏应搭建更多科创平台,深化科技体制改革,着力打通制约创新链和产业链对接的堵点卡点,促进更多科技成果转化成为实实在在的生产力。进一步强化资本赋能,以高质量科技供给为融合基础,以先进产业体系建设为融合主线,以科技成果转化应用为融合途径,以企业创新主体地位落实为融合关键,让创新链和产业链无缝对接。

既多出科技成果,又把科技成果转化成为实实在在的生产力。南通市委书记吴新明代表介绍,去年,南通与上海、苏州签订科技、商务等一批合作协议,成立长三角生物医药未来产业、集成电路先进封测创新联合体,上海交通大学南通先进技术研究院等11个共建平台先后落户南通,90%的新招引项目嵌入上海、苏南产业链,科技创新和产业创新跨区域协同取得新成效。

抓产业创新,要守牢实体经济这个根基。眼下,江苏传统产业致力改造升级,在多个“卡脖子”领域突围,加速向全球价值链中高端迈进。

“我们攻克了一批关键核心技术并实现产业化。支持了110余项产业技术创新项目,开发并量产了一批性能居世界先进水平的产品,累计衍生孵化企业超1500家。”江苏省产业技术研究院院长刘庆代表如数家珍。

通过优化营商环境,江苏不断强化企业科技创新主体地位,为高质量发展注入强劲动能。

“在江苏创业很幸福,创新浸润于我们的基因和血液里。”中创新航科技集团党委书记、董事长刘静瑜代表眼里的科技创新和产业创新融合,是企业与政府之间的双向奔赴。她将带领企业依托创新联合体平台,积极开展基础前沿研究,攻克更多行业共性技术难题。

新华社记者 任沁沁 陈刚 柯高阳

我省“高效办成一件事”工作走在全国前列

本报讯(记者 万森)我省“高效办成一件事”工作走在全国前列。3月7日,江苏省数据局联合省公安厅、省人社厅、省住建厅、省交通运输厅、省市场监管局,共同举行“推进‘高效办成一件事’、推动政务服务能力整体提升”座谈会,围绕江苏已落地实施的29个“一件事”间计于民、问需于企。

记者获悉,在国家和省部署的29个“一件事”中,除了企业相关还有新生儿出生、教育入学、留学服务、退役退休等个人发展“一件事”,也有社保卡服务、就医费用报销、住房公积金个人住房贷款、就业困难认定补贴和残疾人服务等民生保障事项。江苏省数据局多次召开联席会议协调推进,各事项牵头部门认真制定实施方案,会同责任部门单位,针对群众以往办事跑多家部门、到多个窗口、上多个系统平台等痛点堵点,研究优化重塑业务流程,精简办事材料,打通系统对接和数据共享通道,全力开发全省统一受理端,相继成功上线个人“一件事”服务,让群众少跑腿、数据多跑路。

据了解,截至目前,我省“一件事”已联合41个省级部门参与建设,97个平台系统实现业务协同,累计服务企业群众1047万件。在进一步完善已落地实施的29个“一件事”的同时,今年省数据局还将推动国家部署的12个“一件事”在我省率先落地。

另外,江苏打造惠企财政资金直达快享、网约车全生命周期审批、海洋渔业产业链审批服务、困难群众关爱帮扶等具有江苏特色的6个“一件事”,开通上线后,将更加方便企业群众生产生活。

全国人大代表孙景南建议：持续深化“产改”为中国式现代化锻造坚实人才支柱



去年全国两会,习近平总书记参加江苏代表团审议。全国人大代表、中车南京浦镇车辆有限公司车体分厂电焊工、中国中车首席技师孙景南谈到自己对大国工匠的理解时说:“‘匠’字就是在专业领域中对自己‘斤斤计较’一点,历经磨砺方能实现突破。”习近平总书记点头赞许:“大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁。”

习近平总书记的这一席话,让孙景南激动不已、备受鼓舞,也更加坚定了她为一线产业工人代言的信心和决心。除了日常的攻坚克难、带徒传技外,孙景南对技能人才的关心关注,还体现在她的履职点滴之中。“产业工人是工人阶级的主体力量,是创造社会财富的中坚力量,是实

施创新驱动发展战略、加快建设制造强国的骨干力量。”作为一名来自产业一线的工人代表,孙景南最关注的始终是产业工人队伍建设问题,也一直期盼能推动更多关注、谋更多实招,为发展新质生产力夯实技能人才支撑。

“当下,新质生产力给技能工人带来了知识更新、工作方式转变等方面的诸多挑战,特别是‘智改数转网联’浪潮之下,制造业的快速发展与技术进步对产业工人能力和素质提出更高要求。”继去年提出《关于进一步完善社会化职业技能等级认定的建议》并有一些条款得到有效落实后,孙景南过去一年步履不息,赴湖南长沙、吉林长春和省内地多的企业开展调研,发现当前的产业工人队伍建设中,企业中高技能人才占比不高,与智能制造、绿色低碳等新兴产业需求存在显著差距,同时车工、焊工等传统工种培训占比过高,且培训内容与实践技术迭代脱节。她补充道,“除了技能供给与需求结构性失衡外,产业工人的职业发展通道受阻也同样需要被关注。比如,技能人才与工程技术人才职称互认还不通,技能等级证书在积分落户等政策中权重过低,等等。”

依旧是一身干净利落的灰白工装、一头简单朴素的齐耳短发,带着为民履职的

满腔热情和基层调研中的所思所想,孙景南来到了今年的全国两会上,提出了《关于持续深化产业工人队伍建设改革的建议》。她说,要构建“需求导向型”技能培养体系,建立“国家先进制造业人才需求预警平台”,定期发布紧缺工种目录,对职业院校新设专业给予重点补贴;实施“技能升级紧急计划”,对35岁以上转岗工人提供全脱产培训,并向企业提供培训补贴;健全推广“双元制”,企业承担70%实训课程,院校提供30%理论教学,学生毕业即获企业入职承诺。“在产教融合方面,对深度参与校企合作的企业,还可按实际投入的相应比例抵扣企业所得税。”

“重构产业工人职业发展‘立交桥’格外重要。”孙景南认为,应完善相关法律法规,明确高级工、技师与大专、本科学历同等效力,在公务员招录、事业单位招聘中单列20%岗位面向高技能人才。在破除制度壁垒的同时,还要推行“新八级工”制度,将首席技师薪酬对标企业高管,并强化长期激励,对攻克“卡脖子”技术的技能人才给予成果转化收益相应比例分成,在科创板、北交所设立技能创新板,允许技能人才以技术入股方式参与创业。

在织密权益保障网络方面,孙景南建议从立法突破和服务升级两方面入手。

修订完善公司法,加快推进新就业形态劳动者权益保障立法进程,强制平台企业按订单量5%计提职业伤害保障基金;建设集社保查询、法律援助、心理疏导等功能为一体的“产业工人服务一码通”,逐步覆盖全体在岗工人。“当然,还要大力实施‘技能尊严’社会工程。”她从推动荣誉体系重构、推进基础教育改革角度列出一系列举措,比如,设立“共和国工匠”勋章,将“大国工匠”纳入国家级人才计划;在中小学开设职业启蒙课程,组织学生每学期进入企业开展8小时实践体验,等等。

加强政策协同,召开产业工人队伍建建设部际联席会议,整合人社、教育等部门资源,督办改革进展;发挥市场驱动效能,发行“技能强国”专项国债,募集资金用于智能制造实训基地建设……关于持续深化“产改”,孙景南有着很多“金点子”。她希望能以制度创新打破身份桎梏,以真金白银重塑职业价值,以文化重构赢得社会尊重,让技能报国成为时代强音,为中国式现代化锻造坚实人才支柱。

通讯员 宁人宣 记者 陶睿



速览

省交通运输厅举办“三八”节专题大讲堂活动

本报讯(通讯员 金建浩 王彬彬)3月6日下午,省交通运输厅“开路先锋 巾帼奋斗”纪念“三八”国际妇女节专题大讲堂活动在南京交通职业技术学院举办。相关设区市、厅机关、厅属单位和南京交院等单位200余名女职工代表参加活动。

本次活动通过朗诵、主题讲述、微党课等形式,生动呈现了全省交通系统女性工作者在平凡岗位上的不凡坚守,传递了“柔肩担重任、奋斗绽芳华”的巾帼力量。

活动现场还发布了“2025年全省交通运输系统女职工创优工作项目清单”。

中宣部全国妇联联合发布“最美巾帼奋斗者”先进事迹

据新华社电 为深入学习贯彻习近平总书记关于妇女儿童和妇联工作的重要论述,大力营造全社会尊重和关爱妇女儿童、关心妇女儿童事业、支持妇女工作的良好环境,在“三八”国际妇女节来临之际,中央宣传部、全国妇联向全社会发布2025年“最美巾帼奋斗者”先进事迹。

广大妇女表示,新征程上我们都是时代的书写人、追梦的奋斗者,将以“最美巾帼奋斗者”为榜样,发挥好妇女在社会生活和家庭生活中的独特作用,积极弘扬中华民族传统美德、树立良好家风,做对社会有责任、对家庭有贡献的新时代女性,为推进中国式现代化贡献巾帼智慧和力量。

今年开年以来全国铁路建设有序推进

据新华社电 今年以来,我国多地铁路项目建设持续推进。记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年1至2月,全国铁路固定资产投资完成685.4亿元,同比增长5.1%,铁路重点工程建设有序推进高效推进,为区域经济社会发展注入了新动能。

国铁集团相关部门负责人表示,今年以来,国铁集团用好国家“两重”支持政策,聚焦联网、补网、强链,抓住春季施工黄金期,积极推进铁路建设项目节后复工,优化施工组织,深化工程质量提升行动。

●农业农村部部长韩俊8日表示,政府工作报告提出的粮食产量1.4万亿斤左右的预期目标,经过努力是可以实现的。农业农村部将坚持全年生产、生产安全、增产增收一起抓,奋力夺取全年农业和粮食的丰收。

●水利部部长李国英8日在十四届全国人大三次会议第二场“部长通道”上介绍,近10年,在我国国内生产总值增长近1倍的情况下,全国用水总量实现了零增长。



为了解决“市民就医最后一公里”的难题,南京公交集团联合南京交警五大队、鼓楼区域管局,以7号线中段开通为契机,开通“小蓝鲸三微服务”B15路就医专线,实现公交站台与医院之间的“无缝衔接”,让患者“零距离换乘,下车即就医”。



省教科工会开展系列活动为女教职工送上满满的爱

本报讯(记者 王鑫)3月5日和7日,在第115个“三八”国际劳动妇女节前夕,省教科工会组织医疗专家,分别走进中电14所和三江学院开展义诊和直播讲座活动,为女教职工们送上了节日的浓浓关爱。

活动中,南京医科大学党委副书记、副校长夏有兵作《不吃药的自我徒手保健》中医养生讲座,现场座无虚席,实用又方便的徒手保健知识和养生小妙招让女教职工们受益匪浅。义诊咨询区更是排起长队的队伍,来自南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院)、南京医科大学附

属口腔医院(江苏省口腔医院)、南京中医药大学16名专家教授为大家提供了传统中医把脉、推拿、针灸以及口腔检查等服务。省教科工会还邀请南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院)心内科行政主任孔祥清走进全省教职工健康服务总站“相约健康”直播间,作《保持一颗健康的心》直播讲座,吸引14万多名观众线上观看。

今年3月,省教科工会深入实施女教职工健康关爱行动,全方位加强女教职工特殊权益保护,切实维护女教职工合法权益,除了健康讲座和义

诊活动外,还将带来特殊权益普法宣传、心理关爱、公益兴趣培训、交友联谊等服务活动,让全省广大女教职工感受到持续一个月的关爱。

省教科工会指出,各地各单位要将关爱女教职工系列活动作为工会组织做好思想引领的重要举措,列入为女教职工办实事项目的重要内容,精心谋划、大力推进,不断扩大活动组织面和女教职工参与面。从广大女教职工的实际需求出发,结合本地区、本单位实际,开阔思路,创新形式,突出特色,打造亮点,策划女教职工喜闻乐见的主题活动。

南京“劳模工匠助企行”又添新内容

DeepSeek应用技能培训走进施工一线

本报讯(通讯员 宁工萱 记者 陶睿)“DeepSeek真的太聪明了!几乎能准确回答我们的所有诉求!”“人工智能技术为产业工人的技能提升提供了很大的助力,拓展了我们的职业发展路径!”……日前,“匠心赋能 智创未来”——“劳模工匠助企行”活动暨南京城建工会DeepSeek应用技能培训专项行动在中建五局一公司南京G44项目火热开启。来自南京城建系统的劳模工匠、技术骨干以及中建五局一公司项目的工友代表等100余人通过“线上直播+线下讲堂”的方式,共同踏上一次探索人工智能应用的求知之旅。

活动现场,南京城建系统劳模工匠围绕城建系统数字化应用、技术攻关经验等内容进行了知识分享。东南大学信息科学与工程学院教授、博士生导师王桥通过模拟企业日常工作场

景为例,展示了“DeepSeek+智能体”的创新应用,授课内容涵盖关键信息提炼、精准检索、智能文本生成、文档校对与优化等方面,助力职工快速适应数字化工作场景。此外,王桥还通过实际案例,详细讲解了如何利用DeepSeek智能分析业务背景、推荐沟通话题及话术,帮助职工提升工作效率、优化工作流程。

焊接机器人在进行自动化、批量化焊接作业;无人机在自主完成预设的巡检任务,采集数据、实时传输;智能巡检机器狗在识别、记录各类安全隐患,发现问题实时预警……如今,走进中建五局项目施工现场,人工智能设备随处可见。近年来,中建五局坚持科技赋能,打造科技创新前沿阵地平台,在项目管理中广泛应用新技术、新产品,为产业工人提供专项培

训,培育“数字工匠”,全力打造智慧工地,助力“科技强国”建设。

记者从南京市城建工会联合会了解到,接下来的“劳模工匠助企行”暨DeepSeek应用技能培训还将走进南京城建系统的市政、环保和园林等单位,以“线上直播+线下讲堂+企业订制”的方式开展DeepSeek应用技能专项培训系列行动,在加速推动人工智能与传统产业的深度融合、服务企业发展的同时,让“宁工享·微课堂”连通到企业,助力工会工作数字化转型和企业数字化升级,从而进一步推动新质生产力发展。

