

# 无锡市总“网”聚职工正能量

近日,由全国总工会、中央网信办联合主办的“网聚职工正能量 争做中国好网民”主题活动2024年总结展示暨2025年启动仪式在陕西汉中举行。活动现场回顾了“好网民”主题活动取得的成果,无锡市总工会获评“表现突出单位”。

2024年“网聚职工正能量 争做中国好网民”主题活动启动仪式在无锡举行,无锡市劳模工匠、互联网企业和新业态劳动者代表何光华、邱明辉、贾嘉等宣读倡议书,现场还布置了“e起品锡韵 网聚正能量”职工好网民文创市集,深受嘉宾代表好评。活动关注人

次达1800万,央视《新闻天下》栏目、人民网、中国新闻网、网易新闻、新浪新闻客户端等主流媒体刊发活动报道6300余篇,传播覆盖近亿人次。去年,无锡市总工会联合市委网信办承办了江苏省“网聚职工正能量 争做中国好网民”网络正能量微视频大赛,引领广大职工在网络空间唱响主旋律,展现“工”力量。组织开展“网络安全为人民,网络安全靠人民”网络安全宣传周主题活动,全市工会累计开展活动40余场次,发放宣传折页6950册,覆盖职工103300人次。

近年来,无锡市总工会扎实开展网络文

明建设,广泛培育锡城好网民,精心打造网络文化精品,积极构建网上网下同心圆,持续营造积极向上、文明和谐的网络文化环境。全市各级工会联合网信部门深入开展“网聚职工正能量 争做中国好网民”活动,组织百万职工积极营造清朗和谐的网络环境,凝聚职工昂扬向上的精神力量,贾嘉、邱明辉等一批职工好网民竞相涌现,“劳动中华章 光影颂时代”无锡职工微视频大赛无锡职工理想信念教育研学活动、“澄”工“护”新”等相继在全国、省主题活动中获得荣誉。

张如意

# 无锡工会助力校(院所)企合作交流

为落实市委对团组织提出的“聚焦创新驱动,在科技赋能上展现新作为”“助力转型升级,在产业发展上贡献新力量”“注重聚智汇力,在人才培养上彰显新担当”的要求,近日,无锡市总工会在无锡学院开展工会助力校(院所)企合作交流活动,由工会搭建一个大院大所与专精特新企业的交流平台,推动双方对接交流合作,助力产学研结合、产教融合发展。

活动现场,无锡市总工会机关党委与无锡学院党委共同签订党建联盟协议,双方约定在交流互学、资源共享、活动共建、普惠共享、工作互促、发展共赢上共同努力,促进党建与业务工作深度融合。14家在锡大院大所、14家专精特新企业工会负责人一同参观了无锡学院车联网、集成电路、环境科技、文化传媒、轨道交通等实训基地。

在交流会上,参加活动的单位介绍各自教学、科研、经营等基本情况及工会工作特色亮点,并围绕建立产学研合作、共享高端人才、联合攻关关键技术、推进科技创新和成果转化等,进行深入互动交流。

会议强调,全市各级工会要提高站位,切实围绕中心、服务大局,跳出工会参与交流活动,把工会搭建的助力校(院所)合作平台作为工会一项固定的、长久的、有效的机制来推进落实。要明确目标,保持交流活动的新颖感,增强合作双方的获得感,把活动搞得有生命力、吸引力。要确保成效,交流活动要选好主题,匹配对象,带着问题,带着需求来交流,逐步实现交流合作由表及里、由虚到实、由浅到深。要灵活方式,可采取市总工会相关直属工会轮流组织的方式,进一步提高交流合作针对性、精准性。

许志雷

# 宜兴市总工会启动工会安全巡讲活动

为助力宜兴市安全生产治本攻坚三年行动,切实维护广大职工安康权益,宜兴市总工会于近日在全市范围内启动2025年工会安全巡讲活动。活动以“凝聚职工之力,助力安全发展”为主题,旨在通过精准化的安全宣教服务,帮助企业夯实安全生产基础,构建安全稳定的生产环境。

本次活动安全巡讲活动以企业实际需求为导向,创新推出“按需点单、送课上门”服务模式,巡讲内容涵盖安全生产法律法规解读、安全隐患排查方法、应急处置技能提升等十大课题,企业可结合自身行业特性及管理重点,自主选择适合的课题以及授课时间、授课地点。

为确保巡讲质量,宜兴市总工会邀请安全专家、行业技术骨干等专业人员组成巡讲团队,深入企业一线,采取“理论讲解+实操演练+现场答疑”模式,系统讲解安全生产知识,指导职工掌握安全生产问题,有效提升职工安全意识和应急处置能力。

据了解,本次活动将覆盖全市多家重点企业,直接参与职工达1200人次。市总工会将持续深化安全生产服务,通过“安全隐患随手拍”,企业班组长安全生产培训等举措为宜兴高质量发展筑牢安全屏障。

蒋晓亮

# 江阴市总“工人说”大思政课开讲

近日,由江阴市总工会、市委宣传部联合开展的2025年“理响江阴”“工人说”大思政课宣讲活动在江阴邮政公司启动,全市“工人说”宣讲员代表以及邮政公司职工代表等150余人参加活动。

本次活动以“奋进现代化 奋力挑大梁”为主题,与“理响江阴”“百姓名嘴”理论宣讲和“劳模工匠进校园、思政教师进企业”等活动联合开展宣讲,并为新组建的“暨阳职工大讲堂”讲师团成员代表颁发聘书。

首场走进邮政公司的宣讲活动打破传统说教模式,采用“理论+文艺+互动”的宣讲新形式,以“小切口”反映“大主题”,用“身边事”讲述“硬道理”,把思政引领融入工会工作全过程、各方面。既有《邮路上的深情》《稻田里的守望者》等无私奉献的劳模奋斗故事,又有《三尺讲台写春秋 以歌铸魂立丰碑》《我在这里很幸福》等感人至深的岗位建功故事,还有《江山》《劳动者的光辉》等慷慨激昂的歌舞朗诵节目,特别是“暨阳职工大讲堂”讲师们自己排练的《铁骨澄心:百年工运浪潮中的奚尧尧与江阴精神》与情景剧《永远挺进主战场》,通过讲述工人运动先锋奚尧尧以扳手为笔、以生命为墨镌刻信仰丰碑和江阴工人使命在肩、永远奋斗在主战场的卓越担当故事,用炽热初心向党领导下的百年工运历程致敬,动员职工群众汲取历史的智慧,激发前进的动力,接续谱写团结奋进新征程的劳动赞歌。活动中还设置了寓教于乐的互动环节,现场职工踊跃参与答题,宣讲实效得到进一步增强。

据悉,江阴市总工会将全方位整合宣传资源,持续开展“工人说”大思政课暨“劳模工匠进校园、思政教师进企业”示范宣讲活动,充分发挥“暨阳职工大讲堂”宣讲团作用,用职工群众爱看爱听爱学的形式开展思想政治引领活动,推动党的创新理论深入基层、走近职工、直达一线。

惠晨



近日,由无锡市总工会举办的第十届全市职工“安全隐患随手拍”优秀作品巡展在无锡一棉纺织集团进行为期一个月的展出。此次展出了18块安全职业健康知识和“安全隐患随手拍”优秀作品展板,吸引来自企业车间一线职工800余人参观学习,进一步强化了企业安全生产意识,提升了职工安全素养。

缪馨颖 摄

# 锡山区劳动人事争议调解员赛技能

为进一步激发全区劳动人事争议调解员岗位练兵热情,提升依法调解和谐劳动关系水平,锡山区总工会近日联合锡山区人社局举办全区劳动人事争议调解员岗位业务技能竞赛。开发区、各镇(街道)总工会、人社条线相关工作人员、工会社会化工作者、企业工会干部和人事等100余人报名参赛。

近年来,锡山区坚持部门联动,积极构建和谐劳动关系,全力锻造敢调解、能调解、善调解的基层劳动人事争议调解员队伍。此次竞赛采用赛训合一的形式进行,分为赛前培训、预赛选拔和决赛三个部分,旨在以赛促学、以赛促练、以赛强技、以赛提能,全面提升调解员职业素养和岗位技能。

赛前,区总工会、区人社局特邀劳动领域专家为调解员讲授劳动法律知识,让大家更好地完成学习充电、业务提能。无锡市劳

动争议仲裁院副院长徐心怡围绕“AI浪潮下的和谐用工”精准把握时代脉搏,从全新视角解读了劳动合同签订、工资社保问题、服务期和竞业限制规定、假期管理、劳动合同解除等用工领域全周期管理要点,结合个人仲裁调处经历,以案说法分享了劳资纠纷调解技巧,为构建和谐劳动关系提供了新思路。江苏崇宁律师事务所鲍波律师立足劳动合同解除与终止,以法条解析、案例分析相结合的形式,深入浅出地厘清了两者在法律性质、适用场景、操作程序及经济补偿等方面的显著差异,对用人单位合规管理、防范用工风险具有指引意义。

据悉,经过赛前培训和预赛选拔,35名选手脱颖而出将于6月中旬参加现场案例解析决赛。

李艺萌

# 线上线下车香润心

近年来,洛社镇总工会创新职工思想政治引领方式,积极开展职工阅读活动,以书香赋能职工成长。近日,江苏省总工会“玫瑰书香”女性成长主题阅读活动线上直播开始,洛社镇总工会组织华光汽车零部件、天奇股份、麦德龙等辖区重点产改企业女职工走进企业“康乃馨服务站”“职工书屋”等阵地集中收看。天奇股份一位女职工说:“直播中分享的推荐书目《遇见未知的自己》给了我们很大的启发,回到职工书屋,我

要借一本再好好读一读。”不久前,洛社镇总工会还开办了“国学润心 文化兴镇”传承国学经典职工子女公益培训班,26组职工家庭参与活动。此次活动引导职工与孩子共同学习经典国学教材,通过趣味故事讲解、情景模拟、传统礼仪实践等多元化形式培养品德修养与行为规范,切实将国学教育融入日常生活,实现“文化传承”与“职工服务”的双向奔赴。

贾丽艳

# 整合区域创新资源 形成赋能发展合力 江苏聚力“医研产学研政”协同 教育界与产业界实现“双向奔赴”

本报记者 万森

近日,江苏教育界与产业界对话对接活动——“双高对接·产教融合”生物医药与精准医学转化高质量发展大会在南京江北新区召开。记者在大会上获悉,2024年,全省生物医药产业集群实现营业收入超4500亿元,实现利润总额超730亿元,均位居全国第一。本次活动中,现场汇聚来自27所高校、7家医院与28家企业的代表,发布科技成果80项,征集企业需求75条,达成初步合作意向22项,形成了一批具有示范引领效应的产教融合、医研企协同创新成果。

“依靠骨干企业支撑有力”

据了解,江苏省生物医药集群现建有省级企业技术中心865家,国家级15家,国家重点实验室7家,依托南京、苏州建设全国高校生物医药区域技术转移转化中心,入选国家级、省级重大人才工程,数量位居全省制造业的前列。

省工信厅二级巡视员余雷介绍,我省目前已形成“一城”——泰州中国医药城、“一港”——连云港中华药港、“一园”——苏州工业园区为核心的承载区,无锡、镇江、常州等地协同的生物医药发展格局。泰连锡生物医药集群、苏州市生物医药及高端医疗器械集群等两个集群入选国家先进制造业集群,13个园区入选全国生物医药产业园区综合竞争力前50强。

“依靠骨干企业支撑有力”,余雷表示,江苏有15家企业入选中国医药工业百强,数量全国第一,累计培育国家制造业单项冠军企业8家,国家级专精特新“小巨人”企业214家,省级专精特新中小企业663家,发展态势明显。

省教育厅二级巡视员崔春霞表示,生物医药是“星辰大海”,需要教育、科技、产业紧密结合,省教育厅将持续优化政策环境,支持高校勇闯无人区,打通转化路,构筑生态圈。医药产业发展生产力,形成教育与产业协同发展的强大合力。

记者了解到,省教育厅、省工信厅等相关单位正在落实国家和江苏省支持有关创新的政策措施,支持重点企业整合高校、科研院所、高水平、研究型医院等产业链上下游创新资源,组建一批创新联合体,实施一批协同攻关项目。

“通过产业平台打通‘最后一公里’”

会上,全国高校生物医药区域技术转移

转化中心(江苏南京)与南京医科大学共建平台,“健康中国2030”医防融合项目、南京医科大学部省共建肿瘤个体化医学协同创新中心与江北新区生命科学健康共建平台,南京生物医药分中心与重点高校项目等进行了集中签约。

大会同步举行专题学术报告会,邀请专家教授聚焦生物医药与精准医学领域前沿趋势,分享创新转化典型案例。重点高校、医院与龙头生物医药企业开展“面对面”专场对接,围绕科研成果落地与产业需求对接深入交流。

“制造创新中心,通过企业出题、中心攻关等方式,开展关键共性技术研发和成果转化,促进科技创新和产业升级深度融合。”中国工程院院士、南京医科大学部省共建肿瘤个体化医学协同创新中心主任沈洪兵认为,江苏省发挥全国高校生物医药区域技术转移转化中心等国家级平台的载体作用,畅通技术研究、药物研发、临床医学研究,相互拓宽转化渠道,推动科研成果与企业对接,促进技术成果加快转化为现实生产力。

省教育厅、省工信厅会同省卫健、医保、药监等部门,建立院企常态化对接机制,定期组织省内企业与医疗机构开展面对面交流,加大创新药械产品的宣传和推广,深化医疗机构对产品的认识和了解,提高使用意愿。同时,金融赋能制造强省,汇聚行业优势资源,梳理供需对接清单,定期举办重点产业链、产学研、供需、产融、产才对接等各类活动。

与会代表、南京医科大学公共卫生学院教授戴俊程同样感受深切。他介绍说,2018年底,南京医科大学就跟江北新区展开科研发合作,包括产学研的转化。“教育部将全国生物医药转移转化中心落地江北新区后,让我们合作进入了新的篇章。这是一个非常好的时机,通过产业平台去进一步地

打通‘最后一公里’,把我们在高校里面找到的一些有用的有价值的成果,能够真正服务临床、服务老百姓。”

“加快从0到1的突破,从1到100的放大”

近年来,在各项政策措施的加持下,江苏省内生物医药产学研合作火热,区域创新资源实现整合,“医研产学研政”协同通道逐步畅通,形成了教育与产业相互赋能的发展合力。

“我们通过分解老师的课题或者创新项目,进行概念验证。后期再提供从金融、载体到知识产权评估方面全方位的服务和保障。目前,已经深入对接68所高校,累计1000多项遴选成果。现在正大力推进成果转化,助推它们从书架到货架。”全国高校生物医药区域技术转移转化中心(江苏南京)副总经理吕兴祥接受记者采访时介绍。

中国药科大学王广基教授在现场看到不少医学界的老熟人,“聚焦基因科学与精准医学等生命健康前沿领域,现场汇聚来自科研、临床与产业一线的专家学者。”他认为,本次大会的举办,既是江苏深化产教融合的生动实践,更是多方协同创新的重要突破。通过项目签约、医企协同对接、平台共建等务实举措,为高校、企业、医院的跨界合作搭建精准对接桥梁,充分体现了政府部门、教育界与产业界三方协同发展的决心。

他希望通过高水平的交流与合作,推动一批原创性的研究成果快速进入前沿应用。“加快从0到1的突破,从1到100的放大。相信在各方共同努力下,我们一定能够探索出一条具有中国特色、世界影响力的中国医药与精准医学发展的新路径。”



万森 摄



先进技术成果转化大会彰显国家科技实力。全国第三届先进技术成果转化大会日前在苏州国际博览中心举行。本次大会展示总面积达7.8万平方米,设置10余个特色主题展区,集聚了1万余项先进技术成

果,包括航空航天、核工业、无人机、机器人、远洋造船、触觉传感器、高分辨率工业CT、3D打印等,让观众在现场感受到了国家科技发展的强劲实力。

杜鼎鼎 摄

# C3安全大会发布科技成果探索人工智能安全路径

“C3安全大会·2025”日前在南京召开。来自政府部门、科研机构、行业协会、龙头企业、2000余位嘉宾共聚一堂,为探索人工智能(AI)时代的安全进化路径建言献策。

2025年恰逢推进数字中国建设10周年。C3安全大会是中国网络安全领域的重要行业会议之一,创立于2016年,C3即国际(Cyber)、云(Cloud)、通信(Communication)。本届大会由C3安全大会组委会主办,中国网络安全协会和亚信安全等机构共同承办,以“安全+数智,AI赢未来”为主题,设置了一场主论坛、五场技术与行业分论坛、一场“C3技术之夜”特别活动、一个展示创新技术成果的数智展区。

随着数字中国建设的快速推进,中国正向未来加“数”奔跑。据统计,2024年,全球新公开的4.5万件生成式人工智能专利中,中国专利占比达61.5%。在会议上,中国信息通信研究院副院长、网络安全卓越验证示范中心名誉主任魏亮表示,开辟人工智能时代的网络安全防御之道,智能底座是基础,安全应用是核心,技术标准是依据,能力评估是保障。HydroX AI创始人、首席执行官(CEO)李濯,亚信安全高级副总裁、首席研发官(CDO)吴湘宁,美的集团首席信息安全官(CISO)兼软件工程院院长刘向阳,亚信科技首席技术官(CTO)、高级副总裁魏阳等业内专家发表了专题演讲。来自TCL科技集团数字化转型部、深圳国家基因库、威高集团、火山引擎、亚信科技等机构的专家围绕AI技术落地挑战、网络安全威胁演进、防御体系升级等议题展开了深度探讨。

在会议现场,亚信安全发布了新一代体系化网络安全产品人工智能可拓展威胁检测与响应(AI XDR)联动防御系统,以及2025年第12届世界运动会网络安全重保体系,亚信安全、亚信科技联合生态合作伙伴共同发布了面向数字经济时代的全场景护航解决方案“安全+数智一体化能力体系”,亚信安全与中国联通发布了“联信一体化安全检测与响应服务平台”,亚信安全与HydroX AI发布了“亚信安全AI防火墙”。亚信安全TrustOne鸿蒙版应用正式上线,新一代终端安全鸿蒙化白皮书)同时发布。

南京是首个荣获“中国软件名城”称号的城市。近年来,南京网络强市和数字经济不断发展取得新成效,产业总体规模日益壮大。2025年以来,南京专门出台打造万亿级软件和信息服务产业的行动方案,举全市之力培育打造首个万亿级产业集群,加快抢占人工智能产业发展制高点,全力筑牢安全发展底线,坚持将安全放在保障人工智能发展的突出位置。

十年来,仅雨花台区的软件业务收入先后突破1000亿元、2000亿元大关,2024年超过2900亿元,2025年将力争突破3000亿元大关,助力南京突破“万亿级”。雨花台区拥有4400多家涉软企业,数量均为南京主城区第一,国家重点人才工程B类专家入选数位列南京市第一。

顾峰