

市人大常委会党组举行 第十三次会议暨理论中心组学习会

本报讯 昨天下午,市十七届人大常委会党组召开第十三次会议暨理论中心组学习会,传达中央政治局会议精神、习近平总书记在中外政治局集体学习时的重要讲话精神,交流学习党的二十大精神初步体会。受市委书记、市人大常委会主任、党组书记杜小刚委托,市人大常委会常务副主任、党组副书记徐劫主持会议,副主任、党组副书记曹佳中,副主任、党组成员袁飞、沈建,党组成员蔡叶明、黄蓉华和秘书长陆洪洪参加会议,副主任高亚光列席会议。

会上,部分中心组成员围绕学习贯彻党的二十大精神,结合各自思想和工作实际,交流了学习体会和贯彻打算。徐劫指出,学习宣传贯彻党的二十大精神,既是当前首要政治任务,又是一项长期战略任务。市人大常委会及机关要按照习近平总书记重要讲话精神,省委、省市委部署学习宣传贯彻党的二十大精神,迅速兴起热潮,切实把思想、意志和行动统一到党的二十大精神上来,把学习贯彻成果体现在踔厉奋发的精神状态上、守正创新的思路举措上、担当作为的工作成效上,切实做到学习跟进、认识跟进、行动跟进。

市委政法委员会召开专题会议

传达学习党的二十大精神

本报讯 10月28日,市委政法委员会召开专题会议,传达学习党的二十大精神,研究贯彻落实措施。市委副书记、政法委书记朱爱勋主持并讲话,副市长、市公安局局长张镇,市中级人民法院院长钱斌、市检察院检察长朱良平出席会议。

会议指出,党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,在党和国家事业进程中具有历史性里程碑意义。全市政法系统要把深入学习贯彻党的二十大精神作为首要政治任务,强化捍卫“两个确立”的政治担当,坚持先学先行,精心谋划部署,严密组织实施,务求学用合一、取得实效。要坚持在深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

真理伟力,深度宣传解读中国社会主义现代化思想精髓和战略部署,真正做到学懂弄通、融会贯通、入脑入心。要坚持在深入讨论中凝聚共识,通过学习交流、座谈讨论等形式,汇聚开拓精神、奋勇争先的强大动力,切实用党的二十大精神统一思想、统一意志、统一行动。要坚持在深入调研中明确贯彻措施,紧紧围绕党的二十大精神提出的一系列新思想、新目标、新论断、新举措,深入开展调研活动,找准在政法系统落地生根的结合点,找实谋划推进新年度工作的着力点,为推动政法工作现代化建设奠定坚实基础。要坚持在深入践行中推动成果转化,牢记“三个务必”,坚持“五个必由之路”,充分发扬建党精神,大力弘扬斗争精神,全力以赴防风险护稳定,全心全意惠民生促发展,努力建设更高水平的平安无锡、法治无锡、善治无锡。

(张子秋)

DRG付费改革示范点教学基地签约

本报讯 昨日,市医疗保障基金管理中心与江南大学无锡医学院、江南大学附属医院共同举办“无锡市DRG付费改革示范点教学基地”战略合作签约仪式。副市长秦咏薪出席签约仪式。

我市自2019年试点DRG付费改革以来成效显著,目前已形成了医保基金有结余、医疗机构有盈余、患者负担可控的良好局面。下一步,我市将以“DRG付费改革示范点教学基地”战略合作签约为契机,围绕医保经办提质增

效、深化医保改革、推进医保惠民举措等方面,纵深推进医保支付方式改革,持续彰显示范引领作用,进一步推动医保治理体系和治理能力现代化,助力医疗保障和医疗机构高质量发展。秦咏薪强调,医保、学校、医院三方要秉承“优势互补、资源共享”的原则,最大限度发挥校地合作在推动服务医学教学培训、助力创先争优、推进重大改革中的服务保障作用,努力实现“校地共赢”的良好格局,为建设“健康无锡”提供坚强的组织保障。

(卫曦曦)

雪浪工业软件联合创新大会召开

本报讯 10月28日,雪浪小镇展览中心内高朋满座,无锡雪浪工业软件联合创新大会暨制造业企业“智能化改造和数字化转型”对接会在这里举行。来自智能制造、工业互联网等领域的院士、专家、学者们齐聚于此,交流前沿思想、碰撞智慧火花,推动制造业智能化、数字化进程。副市长周文栋出席活动。

活动现场,雪浪小镇新工业软件正式发布。现场还举办了“智能化改造和数字化转型”项目合作签约以及无锡经开区企业集中签约仪式。无锡经开

区自成立以来,在物联网、工业制造大脑、大数据、智慧城市等一批新兴产业上广泛布局,优异的发展土壤,宜居宜业的环境,蕴藏了众多创业创新机会,也吸引了一大批优质企业到来。本次论坛还举行了主题为“工业软件赋能智造升级”的圆桌对话,来自制造业龙头企业、工业软件创新企业的多位嘉宾同台对话,以他们在数字化升级过程中的实践经验,激发更多的制造业企业积极拥抱数字经济的浪潮,助力我国制造业迈向全球价值链中高端。

(马悦、耿沐言)

无锡市未成年人青春仪式举行

本报讯 28日,“青春逐梦心向党 启航奋进新征程”无锡市未成年人14岁青春仪式示范观摩活动在太湖格致中学举行,作为全市“八礼四仪”教育实践的示范活动,将引导全市中小学生学习小学礼仪、知礼仪、行礼仪。

活动现场,太湖格致中学的校长、优秀毕业生和家长代表分别寄语学子,希望同学们不负青春、步步登高、筑梦远航。国防科学技术进步奖获得者、青年人才彬彬鹤叮嘱同学们扎实学好各门知识,带着钻研和质疑精神迎难而上。曾参加纪念抗战胜利70周年大阅

兵的退伍军人周滨则寄语青少年刻苦学习提高本领,肩负起强军强国的中国梦。

从市文明办了解到,接下来,我市各地将广泛组织开展“八礼四仪”教育实践活动,充分发挥学校教育的主阵地主渠道作用,校外阵地实践教育的养成作用、仪式教育的激励作用,通过形式多样的文明礼仪养成活动,不断提升全市未成年人的文明礼仪素养,引导全市中小学生学习坚定不移听党话、跟党走,立志成为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代接班人。

(朱冬娅)

超亿美元欧洲高端制造项目在锡山开工

本报讯 10月28日,范德威尔一萨维奥中国总部及纺织机械研发制造基地项目奠基仪式在锡山经济技术开发区中欧高端装备产业园内举行。这是锡山经济技术开发区成立以来首个注册超亿美元的欧洲高端制造项目,更是锡山区深化中欧合作的又一重大突破。

范德威尔集团于1880年创建于比利时,是全球领先的地毯织造设备及工业编织和针织织造设备的生产商,世界纺织机械行业的佼佼者。此次,范德威尔集团在锡山区项目总投资1.6亿美元,注册资本为1亿美元,

用地约100亩。范德威尔亚洲有限公司首席执行官奥拉·沙木尔松说,集团在锡山区投资建设范德威尔一萨维奥中国总部及纺织机械研发制造基地,并将收购的意大利萨维奥集团中国业务和部分欧洲业务转移至锡山基地,项目建成达产后预计年营业收入达25亿元,年综合纳税约1.5亿元。

“这个项目是集团单笔投资最大的项目,选择锡山区作为新工厂落地地是因为良好的营商环境,我们的项目得到了锡山区各级的大力支持和关注。”奥拉·沙木尔松说,集团在锡山投资建造的这个高端制造工厂会采用全

自动化的装备和高端的服务软件,全面运营后,预计工厂将有1300名员工。

以园聚链、以链集群。范德威尔公司是首批入驻中欧高端装备产业园的智能制造企业。锡山经济技术开发区相关负责人介绍,中欧高端装备产业园是开发区重点打造的五大特色专业园区之一,位于锡虞路南、通云路东,北区一期先行建设区用地57亩,建设高标准厂房5.3万平方米,重点发展高端制造业,打造集办公、研发、高端厂房并配套高端商业和公寓的长三角地区智能装备产业重要聚集区。

“为顺利导入范德威尔项目,开发区大力度抓实项目布局、招引、落地、建设等全流程,通过调整产业园南区地块原有规划设计方案,为项目方定制专业化厂房载体奠定基础。”该负责人说,范德威尔拥有扎实的产业基础和雄厚的产业实力,深耕高端装备制造行业,科技含量高、市场前景好,与开发区“三特四新”产业发展方向高度契合。随着项目的开工建设、建成投产,必将推动开发区传统制造产业向“高”攀升、向“新”发展,为锡山产业转型升级、园区提质增效带来更强推动力。

(尹晖)

2022雪浪大会新闻发布会召开,雪浪算力中心即将启用

“算力”成为本届雪浪大会关键词

新中心首批百企接入仪式。

“算力”是本届大会的关键词,围绕“用算力重新定义创新”这一前沿思考,全国顶尖大脑、制造业掌门人、头部创新公司的代表将共同探讨制造业数字化的内在驱动力。本次大会上即将正式启用的雪浪算力中心是一个由王坚院士牵头,云栖工程院、海纳工程院、雪浪工程院共同研发的城市和产业创新重大科学装置。其以算力设施、数据

网络、智能引擎为基本构架,成为无锡数字产业发展的一个新的基础设施。其中算力设施部署1000台服务器,为创新公司和广大企业提供免费的算力底层技术支持,降低数字化创新改革的技术门槛。这套装置不仅是为科学研究所用,更为重要的是,它可以对无锡城市和产业的数字化带来新的支撑。对于企业来说,这套装置能够直接缩短企业研发周期、提升研发效率。同时,

这套装置使年轻人的创业变得低门槛、低风险、低成本,有效提升创业的成功率。

本次2022雪浪大会技术生态展将主要聚焦“工业互联网”“工业技术”“工业AI”“大数据”“制造业”等前沿领域,无锡雪浪数制、京东智慧城市(无锡)科技有限公司、科大讯飞等35家创新领域高成长性企业将在展区集中亮相。

(马悦)

美术摄影主题联展礼赞新时代

本报讯 昨天,“新时代颂”2022江苏美术摄影主题联展无锡市作品展开幕式在滨湖区文化馆举行,一批讲述多彩无锡故事的优秀作品集中亮相。市委常委、宣传部部长李秋峰出席活动。

本次联展由省委宣传部、省文旅厅、省文联联合举办,省市县三级联动,无锡市委宣传部、市文广旅游局、市文联积极响应、广泛发动。全市广大文艺工作者热情参与,围绕党的十八大以来我市“经济发展、民生福祉、城乡协调、生态环境、社会文明、从严治党”等方面取得的显著成效,

以丹青画笔描绘“强富美高”新无锡幸福图景,用多镜头语言展现新时代锡城改革发展新面貌、新气象、新成就。

前期筹备活动中,无锡的美术家、摄影家们创作出上千件美术摄影作品,经过省、市专家严格遴选,此次无锡主展场共展出作品140件,其中美术作品60件、摄影作品80件。除主展场外,各市(县)区也设立了分展场,总展出作品数量超千件,全面展现无锡文艺界守正创新、薪火相传的风采。

(朱冬娅)

教育系统引进61名高层次人才

本报讯 昨日,2023年无锡教育系统引进高层次人才(第一批)集中签约活动举行。61名来自国内外知名高校的优秀硕博毕业生,通过线上、线下两种方式与我市9所中小学签约。副市长秦咏薪参加签约仪式。

近年来,无锡教育致力于打造全方位的教育人才政策体系,在人才引进方面注重营造近悦远来的生态环境,在人才培养方面为青年人才制定职业生涯全周期发展培养方案,确保人才引得进、留得住、用得好。今年

9月起,市教育局启动实施“锡教引才名校行”,组团走进全国各大重点高校开展校园招聘。

“锡教引才名校行”首站走进南京大学,吸引了2808人报名,最终61人脱颖而出。这些优秀学子来自清华大学、北京大学等国内外知名高校,其中博士研究生6人,硕士研究生55人。据悉,市教育局还将推出更多编制和岗位,走进全国多个重点高校,吸引更多优秀人才加入无锡教育。

(陈春贤)

中国半导体设备年会在锡举办

本报讯 10月28日,由中国电子专用设备工业协会主办、中国电子专用设备工业协会半导体设备分会承办,无锡高新区管委会支持的第十届(2022年)中国半导体设备年会暨半导体设备与核心部件展示会(CSEAC)在无锡太湖国际博览中心拉开帷幕。副市长周文栋出席活动。

本次会议为期2天,包括1个高峰论坛、1个现场展示会和6个专题分论坛。来自半导体行业的专家学者,针对不同主题作了专题报告,给

参会人员带来一场最前沿、最专业的知识盛宴。本次线下展览展示吸引了来自全球超190家企业参展。会上,无锡高新区相关负责人围绕“不忘初心聚焦硬核”的主题作了无锡高新区集成电路产业发展报告。之后,中国科学院院士褚君浩围绕“智能时代背景下的仪器设备技术”发表了演讲。经过半个多世纪精心培育,集成电路成为无锡的“地标产业”,2021年无锡集成电路产业实现销售总收入超1700亿元。

(张安宇)

无锡慈善文化研究院成立

本报讯 昨日,无锡慈善文化研究院成立揭牌仪式举行。据悉,慈善文化研究院是由江南大学、市慈善总会联合打造的跨学科科研平台,也是校地合作模式的一次有益探索。副市长卢敏参加活动。

慈善文化研究院的成立是促进共同富裕的现实需要、校地合作的共同需要和社会服务的责任需要。通过江南大学和市慈善总会的校地合作模式,将涌现出一批高质量的慈善文化研究成果,总结出一批能上升到理论高度的可复制的模块化、机制

化、制度化的成功经验和经典案例,有力促进无锡慈善事业繁荣发展。

据了解,无锡慈善文化研究院将从文化、城市、政策、企业发展角度出发,聚焦慈善文化、无锡慈善、慈善政策、慈善责任等研究特色,围绕一些关注度高的社会议题,设计和承担慈善文化纵向、横向科研项目,扩大无锡慈善研究影响力。同时,充分发挥智库功能,提供慈善政策咨询报告和服务决策咨询,并结合第三次分配、共同富裕、乡村振兴等议题,组织专题研讨会和课程等。

(耿沐言)

让名城与名匠相互成就

奇物快语

世间一切都是由劳动创造的,劳动最光荣,劳动者最美。我市决定还将于每年的4月27日确定为“无锡工匠日”,彰显的是对技能人才、工匠等劳动者的尊崇,体现的是对他们的最高礼遇和最大诚意。设立工匠专属节日,有助于进一步打响“工匠爱才、锡望您来”城市引才品牌,引育更多“执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越”的工匠,让名城与名匠相互成就。

党的二十大报告提出要深入实施人才强国战略,要求“坚持尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造”,“加快建设国家战略人才力量,努力培养造就更多大师、战略科学家、一流科技领军人才和创新团队、青年科技人才、卓越工程师、大国工匠、高技能人才”。把工匠、高技能人才与战略科学家、卓越工程师等高端人才置于同等重要的地位,凸显出对加强工匠型人才队伍建设的极度重视。

人才是一座城市最宝贵的资源。无锡工商业发达,工商名城是无锡的一张独特城市名片,支撑工商名城“大厦”的是处于地基的各行各业无数的匠人们。今天的无锡,

正致力打造现代产业新高地,物联网、集成电路、高端装备、生物医药等重点产业集群向着体格壮、质量优的目标加快发展,要达成这样的目标,必须要打造一支数量大、技术精的现代产业工人队伍。

无锡历来有重工恤商的传统,特别是近年来,市委市政府大力实施人才优先发展战略,全面推进新时代人才强市建设,先后出台有关产业工人队伍建设、技能人才队伍建设的多项政策,加快建设高素质产业工人队伍。但无锡作为经济大市、工业大市,现有的技能人才队伍数量仍不能满足发展所需,在一些行业时常还会出现“用工荒”“技工荒”。随着产业智能化改造、城市数字化转型步伐的加快,实现高质量发展迫切需要更多的高素质产业工人加入。

设立“无锡工匠日”,让匠人文化与无锡“工商名城”城市形象深度融合,对推动形成“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大”的良好社会氛围将产生积极作用,有利于提升劳动者特别是工匠人才的职业荣誉感,激励全市职工学习工匠、争当工匠,并发挥工匠和高技能人才의 帮带、示范、领军作用,助推知识型、技能型、创新型劳动者大军建设,为无锡的高质量发展增添底气 and 后劲。

(石洪萍)