

## 深入学习贯彻党的二十届三中全会精神

## 因地制宜发展新质生产力

## 打造有国际影响力的产业科创高地

□张建

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务,发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。党的二十届三中全会审议通过的《决定》,对健全因地制宜发展新质生产力体制机制进行专门部署。作为先进生产力的具体体现,新质生产力由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,呈现高科技、高效能、高质量等特征,是引领高质量发展的关键动力。

无锡作为百年工商名城和长三角区域更具产业实力和活力的城市,历来高度重视先进生产力的培育和发展。近年来,无锡坚定不移实施创新驱动和产业强市发展战略,以科技创新为引领,大力发展战略性新兴产业,前瞻布局未来产业,高水平打造“465”现代产业集群,构筑具有国际竞争力的新型工业化体系,涌现出一大批创新水平较高的科创企业、科创园区、科创孵化器、新型研发机构、专精特新企业,为无锡加快培育发展新质生产力奠定了坚实基础。

当前,全球科技革命加速演变,颠覆性技术、产业“核爆点”层出不穷,新质生产力发展呈现历史性跨越的澎湃态势。一个地区、一座城市能否在抢抓科技创新战略制高点、率先构筑新质生产力新优势上走在时代前列,将成为决定其竞争力和首位度的关键。无锡发展壮大新质生产力具备良好的条件和能力,应以更大力度实施创新驱动和产业强市发展战略,以打造国内一流、具有国际影响力的产业科技创新高地为目标,以国际一流水平为标杆,全力集聚优质科技创新资源,不断提升科技创新和产业创新的水平和能级,打造具有国际影响力的新质生产力标杆城市。

## 着力提升科创显示度和集中度,打造国际一流产业科创高地

排名,无锡居全国第16位,有较大提升空间。

为此,无锡应聚焦发展壮大新质生产力,以加快建设太湖湾科创带为战略引领,充分发挥无锡自然资源禀赋和科创、产业基础较好的优势,大幅提升对全球高端创新资源的吸引力和集聚度,打造长三角最具吸引

力的“科创特区”。要聚焦蠡湖未来城和山水东路科创谷,高水平建设大院大所集聚带、科创走廊,举全市之力吸引国内外知名高校和研究所在锡设立分校和研究生院,吸引国际知名领军科学家和院士团队在锡设立科技孵化器、新型研发机构、实验室、院士工

## 大力推进产学研协同创新,为新质生产力发展提供强大支撑

搭建“早期概念验证、中期孵化加速、后期产业推广”的三级孵化平台,不断提升全社会研发强度和效能,尤其要不断扩展新质研发的广度和深度,将研发的触角延伸到新兴产业和未来产业最前沿,不断用科技创新新成果和新突破开辟产业新空间,创造产业新赛道。二是提升

新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

## 聚焦培育新质生产力,建设具有国际竞争力的产业科创核心区

型等基础产业,这些基础产业对建设产业科创高地具有赋能和支撑作用。无锡应制定加快软件和算力芯片等基础产业高能级发展的专项计划,采取外部引进和本土培育双管齐下的措施,尽快使无锡的基础科创产业实现质的提升和跨越。二是进一步做大做强核心优势产业,打造三大世界级产业集群。无锡

要聚焦聚力将集成电路、智能物联网、生物医药三大优势产业做大做强,在三大优势产业领域培育一大批具有世界竞争力和影响力的链主企业、创新型企业 and 专精特新企业,提升产业链、创新链竞争力,形成三大世界级产业集群。三是进一步超前布局未来产业,培育更多产业“核爆点”和增长极。未

## 加快构建现代职业教育体系

## 提高职业教育对产业发展的贡献度

□张志祥

等同步规划、同向发展。

深化产教融合,要发挥好市场、政府、行业组织的作用,建立全域统一、跨域融合、多维联动的产教深度融合共建共享机制。政府部门要定期发布职业教育专业结构与产业结构吻合度预警报告,以产教双方的利益为基础,寻找产教深度融合的“共赢点”,促进专业与产业、企业、岗位对接,实现“教育+产业”向“产业+教育”的转变;行业龙头企业要主动深度参与职业教育发展,打造产教融合型企业,获得人才和技术支持,有效解决高职院校人才供给与产业需求不匹配的突出问题,为产业发展提供支撑与引领。

高职院校要聚焦深化产教融合的要求,围绕国家重大战略布局和地方产业发展现实需求,提高职业教育对产业发展的贡献度,增强职业教育促进就业、改善民生、服务经济发展的能力,主动适应产业结构调整 and 变革,紧盯产业链条、市场信号、技术前沿和民生需求,设置与区域产业发展高度契合、适应区域经济发展的专业,深入推进高职院校与企业人才合作、技术合作、生产合作等方面的融合,做到职业教育和区域经济发展、产业发展、行业发展紧密结合,实现教育与生产的良性循环。

## 提升办学能力,为区域经济社会发展提供高素质技术技能人才

当前,新兴产业催生出的产业链,衍生出一系列新业态、新模式、新行业。新兴产业不仅成为新的经济增长点,也引发对技术技能人才新的需求,对高等职业教育发展也提出了新的要求。新时代职业教育必须坚持“培养可靠的人才”“培养需要的人才”“培养可用的人才”“培养更多的人才”,聚焦新质生

产力对劳动力的新要求,着力培养高素质技术技能人才,不断提高适应性和贡献度,更好地服务区域经济社会发展。

高职院校要坚持服务产业结构转型升级,全方位融入经济社会发展大局,按照“国家急需、产教融合、供需适配”的原则,打造“金专、金课、金师、金地、金教材”,及时将生产领域的新方法、新技术、新工艺、新标准融入职业教育实践教学体系,以提升关键办学能力为基础,不断提高职业教育的质量。依据产业链分工对人才类型、层次、结构的要求,创新职业教育人才培养模式,解决好人才培养和产业需求不匹配问题,推动产业需求更好融入人才培养全过程,为产业、企业培养既能应对产业发展趋势又能适应企业现实生产需要的高素质技术技能型人才,真正建立产业需求导向的人才培养模式,实现教育与产业深度融合、学校与企业深度融合、教学与实践深度融合。

无锡职业教育基础较好,职业院校应主动对接江苏全面融入和服务长江经济带发展和长三角一体化发展等发展战略,围绕无锡市“465”现代产业集群和“3010”重点产业链发展需求,聚焦学校高水平建设和高质量发展,遵循职业教育规律和技能人才培养规律,一体化推进教育发展、科技创新、人才培养。持续深化课程体系和教学体系改革,打造高素质专业化的“双师型”师资队伍,将工匠精神、劳模精神、劳动精神全面融入人才培养方案、专业课程建设和教育教学全过程,培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠和大国工匠,形成学校、政府、行业企业与社会开放合作、协同育人的工作格局,为区域经济社会发展提供高质量人才支撑和高水平智力支持。

(作者系无锡市新产业研究会执行会长)

## 深入推进精神文明建设

为全面推进中国式现代化无锡新实践提供强大精神动力

□商明

党的二十届三中全会《决定》提出“七个聚焦”,囊括了推进中国式现代化的战略重点,其中一个重要方面就是“聚焦建设社会主义文化强国”。中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,既要通过经济体制改革,解放和发展社会生产力,实现物质富裕,也要通过文化体制改革,激发文化生命力、创造力,实现精神富足。《决定》强调,“必须增强文化自信,发展社会主义先进文化,弘扬革命文化,传承中华优秀传统文化,加快适应信息技术迅猛发展新形势,培育形成规模宏大的优秀文化人才队伍,激发全民族文化创新创造活力”。

要学深悟透,认真学习,融会贯通,切实做到学懂、弄通、做实,入脑、入心、见行。要“原原本本学习,认认真真领悟”,全市广大同志要全面深刻领会党的二十届三中全会精神,进一步深刻领悟中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,增强文化自信,发展社会主义先进文化,弘扬革命文化,传承中华优秀传统文化。要认识到,越是物质富裕,群众的精神文化需求越是强烈,对文化服务和文化产品质量的要求更高,必须加快适应信息技术迅猛发展新形势,推进工作理念、内容、形式、方法、手段全方位创新,更好满足群众精神文化新需求。

要**加强引导**,以培育践行社会主义核心价值观为主线,健全社会公德、职业道德、家庭美德、个人品德建设体制机制,健全诚信建设长效机制,擦亮“做文明有礼无锡人”公民道德建设品牌。贯彻落实好《无锡市文明行为促进条例》,抓好道德领域突出问题治理。举办新时代全市道德模范和身边好人事迹展演,持续开展“扣好人生第一粒扣子”未成年人思想道德建设主题教育。优化英模人物、先进典型宣传学习机制,创新各类群众性主题活动组织机制,推动全社会崇尚英雄、缅怀先烈、争做先锋。广泛开展文明交通、文明旅游、文明餐饮、文明网络等文明风尚培育活动,教育引导全社会自觉遵守法律、遵循公序良俗,坚决反对拜金主义、享乐主义、极端个人主义和历史虚无主义。

要**用好阵地**,依托新时代文明实践中心(所、站)的平台优势,以群众喜闻乐见的形式,采用线上线下相结合的方式,扎实做好宣讲、解读阐释等工作。突出针对性、实效性要求,精心遴选本地政治素质好、理论水平高、宣讲能力强的精干力量,深入开展面向基层的对象化、分众化、互动化宣讲,推动党的二十届三中全会精神进机关、进企业、进农村、进校园、进社区,营造学习贯彻全会精神浓厚氛围。推动市新时代文明实践指导中心建设提升,增强统筹协调能力,做好实践课程研发,完善点单服务机制。深耕我市“一月一主题”“文明家门口”等特色活动品牌,有序开展“点亮星夜”“温暖秋冬”等文明实践“四季礼赞”主题活动,探索拓展见义勇为、乡情教育、市民夜校等新模式,提升阵地设施使用效能,满足居民多样化需求。

要**立足实际**,把学习贯彻落实党的二十届三中全会精神与推动精神文明建设工作结合起来,进一步深化全民、全域、全面、全程精神文明建设。结合庆祝中华人民共和国成立75周年,深化全国文明城市创建、关爱未成年人思想道德建设等主题,设计推出一批学习宣传贯彻全会精神公益广告、宣传海报、短视频等宣传作品,营造浓厚社会氛围。要着力在文明创建上下功夫、在文明实践上求突破、在文明培育上做文章,坚持以文明城市创建为龙头,实施文明乡风建设工程,搭建全域联动的智慧创建系统,持续推进文明社区、文明村镇、文明校园、文明家庭创建,广泛开展移风易俗、好家风进万家、“我们的节日”、“童心向党”等群众性主题活动,不断推进城乡精神文明建设融合发展,为全面推进中国式现代化无锡新实践提供强大精神动力与丰润道德滋养。

(作者系无锡市委宣传部副部长、市文明办主任)

一个地区的科创显示度由其卓越清晰的战略定位、品牌影响力、科创硬实力、人文软实力所构成,科创集中度体现一座城市、一个地区对全球优质科技创新和产业创新资源的吸纳能力,涵盖集聚密度、转化深度、创新高度、辐射强度、带动力度等指数。与北京、上海、深圳等国内一流科创中心城市相比,无锡科创显示度和集中度仍有一定差距。根据《中国城市科技创新发展报告(2023)》发布的创新指数

加强产学研协同创新是当前提升区域创新能力、加快新质生产力发展的重要途径。新质生产力的培育和发展必然经过一个由量变到质变的过程,为此,无锡要在大力提升“三个增量”上下功夫。一是提升新质研发增量。无锡作为制造业强市,要始终保持产业创新领先态势,就要大幅提升对新技术、新产业的研发投入,通过加强政产学研合作,建设高能级科创孵化器,

培育新质生产力的核心在于提升科技创新能力,培育和壮大战略性新兴产业和新兴产业,创造做强经济发展的新赛道、新引擎和新动能。无锡要成为具有国际竞争力的产业科创核心区和新质生产力的引领区,应着力在以下三个方面取得新突破。

一是提升新质研发增量。无锡作为制造业强市,要始终保持产业创新领先态势,就要大幅提升对新技术、新产业的研发投入,通过加强政产学研合作,建设高能级科创孵化器,

二是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质研发增量。无锡作为制造业强市,要始终保持产业创新领先态势,就要大幅提升对新技术、新产业的研发投入,通过加强政产学研合作,建设高能级科创孵化器,

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

三是提升新质人才增量。一个区域的科创浓度取决于人才的密度,科创的爆发力取决于对人才的吸引力。无锡应聚焦“465”现代产业集群建设,大力引进代表未来产业发展方向的人工智能等领域新质人才。只有不断引进掌握新知识、新技能、新工具并走在时代前沿的新质人才,才能

投稿邮箱:wxbdpington@163.com

探索

总第964期