

徐州日报

2026年3月16日

农历丙午年正月廿八 星期一 [今日8版] 国内统一连续出版物号 CN 32-0051 第16014期
中共徐州市委机关报 徐州报业传媒集团出版

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 推动海洋经济高质量发展

新华社北京3月15日电 3月16日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《推动海洋经济高质量发展》。

文章强调，我国经略海洋、开发海洋历史悠久。新中国成立后，我们有序开发利用海洋。改革开放后，我国海洋经济进入加快发展期。推进中国式现代化，必须高效开发利用海洋，推动海洋经济高质量发展，走出一条具有中国特色的向海图强之路。

文章指出，大的思路上，要更加注重创新驱动，尽快突破关键核心技术，推动海洋科技实现高水平自立自强；更加注重高效协同，坚持陆海统筹、山海联动，增强协同发展合力；更加注重

产业更新，推动海洋传统产业转型升级，大力发展海洋新兴产业，积极培育海洋未来产业，建设现代海洋产业体系；更加注重人海和谐，统筹海洋资源开发和保护，建设可持续的海洋生态环境，形成人海良性互动的新格局；更加注重合作共赢，主动参与全球海洋治理，共同和平利用海洋能源资源，坚决维护我国领土主权和海洋权益。

文章指出，具体工作上，要重点抓好6个方面。第一，加强顶层设计和政策支持。编制“十五五”海洋经济发展规划，加大产业、科技、财税、金融等方面政策支持力度，鼓励引导社会资本积极参与发展海洋经济。第二，提高海洋科技自主创新能力。强化海洋战略科技力量，培育发展海洋科技领军企业和专

精特新中小企业。第三，做强做优做大海洋产业。推动海上风电规范有序建设，发展现代化远洋捕捞，积极发展海洋生物医药、生物制品，打造海洋特色文化和旅游目的地，推进船舶和海洋工程装备产业高质量发展行动，加强“数字海洋”建设，推动海陆空高质量发展。第四，加强主要海湾整体规划。有序推进沿海港口群优化整合，支持重点港口绿色化、数字化转型。第五，加强海洋生态环境保护。加强海洋环境风险源头防范，接续实施重点海域综合治理，积极推进海域分层立体利用，探索开展海洋碳汇核算。第六，深度参与全球海洋治理。加强全球海洋科研调查、防灾减灾、蓝色经济合作，推进“一带一路”国际港口联盟建设。

敢当弄潮儿 奋力挑大梁

“质量之光”照亮发展之路 ——我市深入实施质量强链赋能产业转型升级

本报记者 王正喜

3月10日，江苏本优机械有限公司内一派繁忙景象，但设备维护主管张忠伟心里却压着一件事——那台大口径液体流量计又到了送检的时候。以往，这个“大家伙”得拆下来运到南京甚至更远的地方，一去一回就得半个月，生产线停摆，订单延误，想想就让人发愁。

但今年不一样了。徐州市检验检测中心刚刚获得液体流量计检定资质，成为苏皖鲁豫晋陕交界地区首个实现流量计全量程覆盖的市级机构。这次，技术人员直接带着设备进了厂，不停产、不拆卸，在线校准一气呵成。拿到检定报告那一刻，张忠伟长舒一口气：“家门口就能搞定，省时又省力。”

这个春节后的小变化，折射出徐州在质量工作上的一盘大棋。从“大国重器”到“百姓餐桌”，从“实验室标准”到“生产线计量”，一场以质量驱动深刻变革，正在彭城大地上悄然推进。

“一号产业”引领“质量强链”

2月25日，徐州召开了打造世界级工程机械产业集群暨全市产业项目提质增效推进会。会上传递出一个清晰信号：质量，正成为徐州产业转型升级的关键词。

2025年，徐州工程机械产业链入选国家首批21个跨区域质量强链联动项目。围绕这一地标产业，市场监管系统着力将质量优势转化为产业胜势，构建“点线面”协同推进的

新机制，探索出一条“质量强链”的特色路径。

“面”上统筹。在产业集群行动方案中设立“市场服务组”，为产业发展提供集成式服务，推动各方向发力。

“线”上贯通。牵头制定工程机械产业链供应链质量联动提升方案，构建“政产学研用”五方协同机制。

“点”上发力。推动工程机械产业链入选“全国百个质量强链重点项目”和“跨区域质量强链联动项目”，培育徐工挖机入选全国首批企业首席质量官典型案例，为产业链质量提升贡献“徐州智慧”。

质量，既是企业发展的生命线，也是金融支持的生命线。徐州积极推广“苏质贷”“苏质融”等质量金融产品，目前已为221家企业提供质量融资服务，授信总额达12.73亿元。这意味着，那些获得政府质量奖、通过质量认证的企业，可以凭借“质量荣誉”作为信用资产，换来“真金白银”的贷款支持。

在丰县，质量工作的触角正从“大块头”企业向“毛细血管”延伸。继完成国家市场监管总局区域试点后，丰县又入选省级质量认证服务强企强链强县融合试点，推动小微企业质量管理体系认证提升走深走实。

“检测线”搬到企业“家门口”

在徐州，质量服务触手可及。前不久，在徐工特种工程机械有限公司叉车绿色智能制造基地，一套

全新的自动化在线检测系统刚刚投用，却遭遇“卡壳”——这套斥巨资引进的设备，因缺乏检测溯源方法，无法对下线叉车进行有效监测。技术人员围着设备反复调试，数据却始终不稳定。

一通电话打到徐州市检验检测中心。第二天，一支由长度、力学检测骨干组成的项目组便进驻现场。短短两天，自动化在线检测系统“活”了。如今，每辆下线的叉车检测结果均可追溯，传统户外测试作业彻底成为历史。

近年来，徐州持续强化计量、认证认可、检验检测等质量基础设施的支撑作用，推进国家工程机械质检中心、省产业计量测试中心等平台建设，提升电磁兼容、无人驾驶等关键检测能力。市检验检测中心为重点企业提供一对一、闭环式项目帮包服务，量身定制检测方案与技术支撑。每一个方案背后，都是一家企业的提质增效，都是一次产业链韧性的加固。

从“徐州制造”到“徐州定义”

如果说计量是质量的“基石”，那么标准就是质量的“话语权”。

真正的行业引领者，不仅要做好产品，更要做规则的制定者。徐工已参与两批电动工程机械国家标准的制定，填补了相关领域国家标准体系的空白，推动“徐州标准”走向全国，并促成电动工程机械标准稳链经验交流现场推进会在徐召开。

(下转 05 版)

首次将民营中型企业纳入支持范围 全省首批民营企业再贷款在徐落地

政策落地“最后一公里”。面向全市法人金融机构开展政策解读与实操培训，确保机构精准把握政策要点、规范业务办理流程。该行全面摸排辖区民营企业融资需求，深化常态化银企对接，推动金融资源与企业需求精准适配。同时在全省率先开立再贷款专用结算账户，优化审核环节，压缩办理时限，以流程提速推动政策红利快速转化为惠企“真金白银”。

下一步，人民银行徐州市分行将持续用足用好民营企业再贷款政策，计划于3月底实现辖区所有法人农商银行政策全覆盖，新增投放再贷款2.32亿元，预计撬动民营经济贷款34.8亿元。同时将深化与财政、工信等部门协同联动，推动货币政策与财政贴息、融资担保同向发力，构建全方位金融支持体系，以更优质的金融服务护航我市民营企业发展壮大。

■认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 在研究新情况解决新问题上下功夫出经验

如何打破“书架”与“货架”之间的壁垒，让沉睡的专利“苏醒”，让束之高阁的技术落地？

促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，推动科技成果转化高效转化，正是破题关键。

徐州，正以求解的姿态、破局的勇气，在“四链”融合的实践中探索科技成果转化应用的新途径。

解“扣” 破除成果转化的深层梗阻

从实验室的“惊鸿一瞥”，到生产线的“真实价值”，科技成果转化的征程，曾被称作创新路上的“达尔文死海”。

在技术与商业逻辑激烈博弈中，诸多创新成果折戟在抵达市场前的“最后一公里”。

创新链与产业链之间隔着认知的鸿沟，资金链看不懂技术的价值，人才链扎堆在论文里找不到出口……面对科技成果转化难，徐州的选择是——精准解扣！

徐州解的第一道扣，是将科技成果的评价指挥棒转向产业。

江苏省概念验证中心（中国矿业大学）将市场与资本视角前置，让技术在接受产业检验前过一道“预审关”。

“概念验证中心就像一座桥，一头连着实验室的研发潜力，一头连着产业端的真实需求。”江苏省概念验证中心（中国矿业大学）副主任王凯表示，“通过早期介入，我们帮助科研人员用市场的眼光审视技术，让成果从起步阶段就带着‘产业基因’，转化的路自然走得通。”

当指挥棒开始倾听市场的回响，科研方向便不再是单向的“从书架到货架”，而是在“书架”与“货架”之间建立起双向奔赴的循环。

徐州解的第二道扣，是变信息墙为桥。

2026年2月，“智慧健康管理转化工程研究中心”被列入徐州市重大产业项目。这个由徐州医科大学护理学院牵头建设的1万平方米创新载体，聚焦智慧康养、生物医药转化，要破解的是健康产业“研发—转化—应用”的堵点。

在徐州，这不是孤例。让技术不再“躺”在论文里，让企业不再苦于找不到技术，一次次面对面交流，正在把隔阂变成握手。

徐州解的第三道扣，是让科研人员敢转敢转。

近年来，徐州持续推行“拨投结合”“揭榜挂帅”等多元化项目组织形式，让科研人员从“先转化后奖励”到“先赋权后转化”，让其不再是成果的“生产者”，而成为转化的“合伙人”，激发“我要转”创新热情。

探索「新途径」的转化之路

本报记者 李莎莎 实习生 于闯章

“‘拨投结合’提供了宽容失败的空间，有效分担了资金风险。在成果转化初期，能为早期种子项目提供大额资金，这对实现从技术到产品的转化至关重要。”我市首个“拨投结合”项目研发生产方代表杜川博士感慨道。

解扣，是重塑创新范式。当概念验证让科研方向转向市场，当专业平台让技术与需求精准对接，当赋权改革让科研人员成为合伙人，当“拨投结合”为早期项目提供试错空间——成果转化，正从偶然走向必然。

铺“路” 构筑全周期的转化支撑体系

扣子解开了，成果方有了走出来的可能。但走出来之后，从实验室到生产线还有一场长跑，沿途需要资金的加油、平台的助力、人才的支撑、服务的护航等等。

徐州，正在铺就一条全周期的转化之路。金融“活水”，不仅要“浇灌”创新萌芽，更要“滴灌”转化全程。

2025年，徐州获批建设江苏省科技金融（科创债券）服务与促进中心徐州分中心。

今年3月，认缴规模10亿元的徐州徐工致远战新先进制造股权投资基金完成备案，成为徐州智能制造产业专项基金中首个完成备案的产业子基金。

当金融不再是转化路上的“拦路虎”，而是陪伴全程的“补给站”，创新脚步才能迈得更稳、更远。

平台赋能，不仅需要高能级支撑，更需要让“塔尖”与“塔基”形成接力。

2025年，徐州大力实施科创平台“提能造峰”工程，国家矿山安全技术创新中心安全与应急装备工程化集成创新中心落地，20家市级重点实验室完成布局，累计备案新型研发机构300家。

今年1月，徐州科技创新谷OPC社区揭牌开园，聚焦AI+智能制造、AI+安全应急、AI+具身智能三大方向，为初创企业提供从工位到加速区的成长空间。

从众创空间到孵化器，从加速器到产业园，一条完整的孵化链条正在贯通，让技术在不同阶段都能找到适合自己的“成长驿站”。

当然，科技成果转化还离不开人才的汇聚、相关服务的护航。

2025年，“徐州科创圈”创新创业大赛评选出27项创新项目，3项获“创业江苏”奖项。

同年，我市获批省科技副总项目92项，徐州医科大学科技园获批江苏省未来产业标杆孵化器，5家载体获推荐申报国家级孵化器。

(下转 05 版)

■“新”潮澎湃的徐州”系列报道

让阅读融入日常生活 ——徐州以法治化路径构建全民阅读新生态

本报记者 闫琦 实习生 邓砚文

法治引领 从顶层设计到基层“落子”

今年初，全市学习宣传贯彻《全民阅读促进条例》专题会议召开。来自市委宣传部、市文广旅局、市全民阅读促进会、部分县（市、区）宣传部及公共图书馆的负责人齐聚一堂，共同谋划2026年全民阅读工作的思路举措。

会议集中学习《全民阅读促进条例》，征集2026年全市重点阅读推广活动项目、“全民阅读春风行动”图书捐赠意向，围绕《徐州市全民阅读推广人招募方案》《户部山公共阅读空间建设方案》征求意见。

“要提高政治站位，深刻认识《全民阅读促进条例》实施的重大意义。”会上，明确提出实施阅读品牌培育、阅读队伍培育、数字阅读普及、阅读推广跨界、农家书屋增效等五大行动，积极推动法规要求转化为基层实践的具体落点。

春风行动 法治宣传与书香温暖同行

2月1日，《全民阅读促进条例》正式实施当天，《全民阅读促进条例》主题宣传暨2026年“全民阅读春风行动”在丰县文博园启幕。活动现场，通俗易懂的法规解读、铿锵有力的全民阅读倡议书宣读，让法治精神如春风化雨般浸润人心。

“让法治之光照亮阅读之路，让春风暖意浸润书香丰城”。这不仅是口号，更是徐州全民阅读工作的生动写照。从丰县出发，春风行动在全市各地相继展开，志愿者们将一册册图书送到乡村、社区、学校，让阅读的种子在这个春天生根发芽。

“《全民阅读促进条例》的实施，让我们有了法治护航，心里更有底气。”一位全民阅读推广人感叹，从自发推广到依法促进，徐州全民阅读工作迈入规范有序的发展新阶段。

(下转 05 版)



近日，铜山区伊庄镇马集村十里杏花悄然绽放，漫山杏花如粉色云霞，将春日的村庄装扮得诗意盎然。

通讯员 李传新 摄

全力建设区域放心消费高地

——2026徐州市3·15大型广场宣传咨询服务活动举行