

## 江苏网络文学IP孵化中心在盐揭牌

本报讯（记者 王谷雨）网聚活力，文谱新篇。12月9日，江苏网络文学IP孵化中心在盐城经开区揭牌成立。省作协党组书记、书记处第一书记郑焱，市委常委、市委宣传部部长陈卫红出席揭牌仪式。

郑焱指出，揭牌成立江苏网络文学IP孵化中心是顺应发展潮流，要整合有效资源，凝聚各方合力，挖掘和培育网络文学IP资源，加强网络文学和文化产业深度融合，打造具有江苏特色的网络文学IP全产业链，这对于推进数字文化产业新质生产力发展具有示范引领作用。

## 中共中央政治局召开会议 分析研究2025年经济工作 研究部署党风廉政建设和反腐败工作

（上接1版）要坚持求真务实，统筹发展和安全，增强协同联动，加强预期管理，提高政策整体效能。要做好民生保障和安全稳定各项工作，确保社会大局稳定。

会议指出，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，中央纪委国家监委和各级纪检监察机关深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于党的自我革命的重要思想，围绕党和国家中心任务，持续强化政治监督，深入推进正风肃纪反腐，扎实开展党的自我革命，推动贯彻落实党中央八项规定精神走深走实，集中整治群众身边不正之风和腐败问题，着力铲除滋生土壤和条件，推动健全全面从严治党体系、完善党和国家监督体系，巩固拓展主题教育和教育整顿成果，推动新征程纪检监察工作高质量发展取得新成效。

会议强调，纪检监察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，始终保持惩治腐败高压态势，坚定不移把反腐败斗争向纵深推进，以全面从严治党新成

（上接1版）顶住压力、克服困难，沉着应变、综合施策，我国经济运行总体平稳、稳中有进，经济社会发展主要目标任务将顺利完成，中国式现代化迈出新的坚实步伐。

习近平强调，今年以来，各民主党派、工商联和无党派人士聚焦推进中国式现代化，积极开展“发展新质生产力”、“畅通国内大循环”重点考察调研，加强长江生态环境保护民主监督，向中共中央报送各类调研报告、意见建议，为中共中央科学决策、有效施策提供了重要参考。习近平代表中共中央向大家表示衷心感谢。

习近平指出，做好明年经济工作，首先必须坚定必胜信心。我国经济基础稳、优势多、韧性强、潜力大，长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。我们要保持战略定力，主动塑造于我有利的外部环境，坚定不移办好自己的事，把各方面积极因素转化为发展实绩。

习近平强调，做好明年经济工作，需要全党全社会共同努力、艰苦奋斗。当前，我国发展面临许多不确定性和挑战，必须高度重视，切实加以解决。困难挑战年年有，但我们可以都是在风雨洗礼中发展、在历经考验中壮大的。要做好充分的工作准备，通过不懈努力实现明年经济社会发展目

## 以百年树人的战略眼光建设教育强省 为中国式现代化江苏新实践夯实根基

（上接1版）信长星强调，建设教育强省，要牢牢把握教育的政治属性，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，不断完善“大思政课”格局，深入推进大中小学思政教育一体化建设，德智体美劳“五育并举”，注重学生心灵的健康成长，更好落实立德树人根本任务、促进学生全面发展。要牢牢把握教育的人民属性，顺应人口发展趋势前瞻布局教育资源配置，大力推动学前教育普及普惠安全优质发展，更加注重义务教育优质均衡，推动高中阶段学校多样化发展，促进职业教育提质增效，引导高校在不同领域不同赛道办出特色、争创一流，提高终身教育水平，不断满足人民群众更高质量更多样的教育需求。要牢牢把握教育的战略属性，将其价值体现在更多的世界一流人才培养、科技创新和成果转化上，一体推进教育发展、科技创新、人才培养，形成推动高质量发展的倍增效应，更好发挥教育支撑引领中国式现代化江苏新实践的重要功能。

副省长赵岩宣读了《关于表彰江苏省模范教师的决定》，150名教师获此殊荣。

省委常委、省委宣传部部长、省委教育工作领导小组组长徐缨在第二次全体会议上作总结讲话。省委组织部、省教育厅、苏州市、东南大学、南京工业职业技术大学作交流发言。

会议以视频会议形式召开。省委常委、省人大常委会副主任、副省长，省法院院长、省检察院检察长，省有关部门单位和各高校主要负责同志，省委教育工作领导小组成员，省模范教师等参加会议。我市设分会场收听收看。

王嘉毅指出，在多项改革创新上先

陈卫红表示，该中心将是一个相互交流促进的平台，一个提供多元服务的空间，一个直接对接市场的窗口，致力成为网络文学的创新高地、人才辈出的摇篮，成为网络文学产业发展的核心引擎，带动整个产业不断向上向好。

盐城经开区将全力打造特色鲜明、功能完善、优势明显、业态丰富的“数字经济”强区，发展网络文学产业，推动网文IP高质量运营。揭牌仪式上，盐城首部文旅网络微短剧《探秘者1》成功上线，网络作家阜牧闲分享了《用心用情书写平凡英雄》的创作感悟。

## 盐城市海洋经济促进条例

（2024年10月23日盐城市第九届人民代表大会常务委员会第二十四次会议通过  
2024年11月28日江苏省第十四届人民代表大会常务委员会第十二次会议批准）

### 盐城市第九届人民代表大会常务委员会公告

第29号

《盐城市海洋经济促进条例》已由盐城市第九届人民代表大会常务委员会第二十四次会议于2024年10月23日通过，经江苏省第十四届人民代表大会常务委员

会第十二次会议于2024年11月28日批准，现予公布，自2025年1月1日起施行。

盐城市人大常委会  
2024年12月9日

#### 目录

- 第一章 总则
- 第二章 空间布局和产业发展
- 第三章 科技创新
- 第四章 绿色低碳发展和生态保护
- 第五章 开放合作
- 第六章 服务保障
- 第七章 附则

#### 第一章 总则

**第一条** 为了深入实施海洋强国战略，促进海洋经济高质量发展，因地制宜发展新质生产力，加快建设彰显国际湿地特色的海洋强市，根据有关法律、法规，结合本市实际，制定本条例。

**第二条** 本市海洋经济及其管理和服务等活动，适用本条例。

本条例所称海洋经济，是指开发、利用和保护海洋的各类产业活动，以及以各种投入产出为纽带，与海洋产业构成技术经济联系的生产和服务活动。

**第三条** 发展海洋经济应当坚持陆海统筹、河海联动，遵循创新引领、绿色发展原则，打造海洋产业集聚高地。

**第四条** 市、县（市、区）人民政府领导本行政区域内的海洋经济促进工作，将海洋经济发展纳入国民经济和社会发展规划，加强统筹协调，研究解决海洋经济发展中的重大问题。

市、县（市、区）人民政府应当根据国家和省海洋经济发展规划，制定并组织实施海洋经济发展专项规划。

**第五条** 市海洋经济主管部门负责本市海洋经济促进工作。

县（市、区）人民政府确定的部门负责本行政区域内海洋经济促进工作。

其他部门和机构按照各自职责，协同做好促进海洋经济发展的相关工作。

**第六条** 建立海洋经济发展情况报告制度，市、沿海县（市、区）人民代表大会常务委员会每任期内至少听取和审议一次同级人民政府关于海洋经济发展情况的报告。

**第七条** 市人民政府建立海洋经济发展专家咨询机制，支持设立来自高等院校、科研机构、企业、行业协会、产业联盟等领域的专家学者组成的海洋经济发展研究智库，为促进海洋经济发展提供决策咨询和业务指导。

**第八条** 鼓励和支持各类市场主体参与海洋经济领域投资、建设和运营，推进企业梯度培育，支持龙头企业、高新技术企业和专精特新中小企业发展，引进培育海洋产业链核心企业，提升综合竞争力。

**第九条** 市、县（市、区）人民政府及其有关部门应当加强海洋知识宣传，建设海洋科普教育和研学实践基地，提高全民海洋意识，营造全社会亲海、爱海、护海的良好氛围。

弘扬海洋文化，举办世界海洋日、全国海洋宣传日等主题宣传活动，引导全社会关心海洋、认识海洋、经略海洋。

#### 第二章 空间布局和产业发展

**第十条** 市人民政府应当统筹沿海、近海、远海、深海各类产业发展，优化产业链分工，推进跨区域协作，培育新产业、新业态、新模式，促进一二三产业融合发展，构建陆海资源统筹开发、产业协同发展的海洋经济总体布局。

县（市、区）人民政府应当根据海洋经济总体布局，结合区域资源禀赋和产

业发展需求，推进海洋产业差异化、特色化发展。

沿海县（市、区）人民政府应当发挥海洋经济发展主阵地作用，优化海洋空间资源和人才、资金等要素配置，推进港产城融合发展，打造海洋经济新增长极。

内陆县（区）人民政府应当依托现有产业基础，创新海洋经济辐射联动模式，嵌入海洋产业链，打造海洋经济融合发

展区建设，优化海洋产业发展空间布局，鼓励开展产业体系、发展模式、管理机

制创新实践。

培育以海洋新能源为重点的海洋产

业特色园区，推动海洋工程装备制造

业、海洋药物和生物制品业、海洋渔业

等现有特色园区提质发展，创塑海洋特

色品牌，打造海洋产业集聚高地。

**第十二条** 市、县（市、区）人民政府应当完善现代化集疏运体系，推动大型化和专业化码头泊位、深水航道、高速公路、铁路支线等重大基础设施项目建设，提升港口基础设施保障能力和资源综合利用效益。

**第十三条** 市、县（市、区）人民政府应当重点发展海洋新能源、海洋交通运输、海洋渔业、海洋旅游等主导产业，优先发展海洋工程装备、海洋船舶、海洋药物和生物制品、海洋信息技术等潜力产

业，合理发展沿海滩涂种植养殖产

业，推动产品提档升级，实现提质增效。

**第十四条** 统筹利用沿海滩涂、近远洋风光资源，推动“风光同场”海上清洁能源开发，促进海上风电、光伏发电融合发展。培育海上能源岛、新型储能、零碳负碳等未来产业，推进海洋新能源综合利用。加强技术创新和龙头企业引领，构建覆盖材料制造、关键零部件、主机制造、运营维护等环节的海

洋新能源全产业链。

**第十五条** 发挥淮河出海门户优

势，完善海上交通运输体系，推动多式

联运，拓展外贸货运航线，发展船舶经

纪、跨境电商等新业态，推进海洋交通

运输事业发展。

**第十六条** 加强海洋牧场、渔港经

济区建设，发展种苗繁育、设施渔业和

水产品精深加工，扶持远洋渔业发展，

支持建设水产电商交易和服务平台、

水产品冷链物流体系，打造高端水产品

集散交易中心。

**第十七条** 放大世界自然遗产和国

际湿地城市品牌效应，挖掘湿地旅游资

源，开发特色旅游线路和产品，提升沿

海旅游服务设施能级，加快发展“康

养+旅游”、“渔业+旅游”、“海上风电+

旅游”等多产业融合业态。

**第十八条** 加强海洋工程装备自主研

发和制造，提升产业配套能力；推动船

舶工业产品体系、制造体系、供应链

体系绿色转型，提升船舶全生命周期

绿色低碳水平；打造海洋医药和生物制

品制造链，推动海洋生物医药、化妆品等

研发和产业化；加快智慧海洋系统和海

洋算力中心建设，加强海洋各类数据的

汇聚、储存、管理和应用，推进海洋信息

技术服务业创新发展。

**第十九条** 发展耐盐经济作物种植

责任编辑：于雷 编辑：蒋超 电话：88585305

电子邮箱：yfdzbm@126.com

和滩涂养殖，培育滩涂农产品品牌，做

强滩涂种植养殖产业。

**第二十条** 市、县（市、区）人民政府应当支持海洋数字关键技术的研发和产业化，鼓励物联网、大数据、云计算、人工智能等信息技术在海洋领域的应用，推进海洋产业数字化、智能化转型。

**第二十一条** 市、县（市、区）人民政

府应当根据本地海洋文化资源，培

育海洋文化创意产业，推动海盐文化、

海洋生态文化、海洋旅游文化等特色海

洋文化资源开发利用，促进海洋文化与

产业深度融合。

#### 第三章 科技创新

**第二十二条** 市、县（市、区）人民政

府应当坚持科技创新驱动，推动构建企

业为主体、市场为导向、产学研深度融

合的海洋产业协同创新体系。

**第二十三条** 加强海洋科技型企业

培育，鼓励企业引进先进技术和装备，

加大研发投入，加快技术攻关，提高自

主创新能力。

**第二十四条** 推进海洋综合研究机

构建设，鼓励和支持国家级、省级科研

机构在本市设立海洋科创基地。

加强海洋能源开发利用，开展海洋

可再生能源前沿技术研发、成果转化和

试验论证。

支持高等院校、科研机构和企业独立或

者合作建设海洋科技研发中心、创

新中心、重点实验室，开展前沿技术研

发和试验论证，推动海上风电机组、海

洋生物医药原料开发、沿海滩涂耐盐碱

种质资源选育等关键技术突破，促进产

学研究融合发展。

鼓励企业、社会团体和教育、科研

机构等开展或者参与标准化工作。

**第二十五条** 市、县（市、区）人民政

府应当加大海洋经济研发投入，支持建

立专业化涉海科技成果转化机构和技

术孵化平台，促进科技成果转化。

**第二十六条** 加强海洋科技领域知

识产权保护，推动相关知识产权转化

运用，支撑海洋科技创新发展。

**第二十七条** 支持驻盐高等院校完

善海洋学科体系，建设海洋优势学科和

新兴、交叉学科。

发展海洋职业教育，扩展海洋产业技