

省委经济工作会议举行

坚持稳中求进提质增效
确保“十五五”良好开局

信长星讲话 刘小涛作会议总结 张义珍出席

新华日报讯 12月22日，省委经济工作会议在南京举行。会议深入学习贯彻中央经济工作会议精神，总结今年经济工作，分析当前经济形势，部署明年经济工作。省委书记信长星讲话，省长刘小涛作会议总结，省政协主席张义珍出席。

会议认为，今年以来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全省上下牢记嘱托、勇挑大梁，持续巩固拓展经济回升向好势头，全省经济顶压前行、向新向好发展，展现出较强韧性和活力。过去5年，我们有效应对各种冲击挑战，推动高质量发展继续走在前列，“强富美高”新江苏现代化建设取得重要阶段性成果，“十四五”主要目标任务即将胜利完成。成绩的取得，根本在于以习近平总书记为核心的党中央领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，是全省上下深入贯彻落实习近平总书记对江苏工作一系列重要讲话重要指示精神的成果。我们要从中更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，进一步增强做到“两个维护”的政治自觉。

会议指出，当前，世界百年变局加速演进，国内外形势深刻复杂变化。我们既要正视困难，更要坚定信心，充分认识到我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变，支撑高质量发展的有利条件和积极因素正在进一步累积；充分认识到江苏实体经济规模大、韧性强，科技创新氛围日益浓厚，新质生产力发展势头良好，特色优势进一步巩固和拓展。要保持战略定力，积极应变求变，用好发展的机遇、潜力和优势，集中力量办好自己的事，以自身发展的确定性应对外部环境的不确定性。

会议指出，明年是“十五五”开局之年，做好明年经济工作意义重大。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，按照中央经济工作会议部署，认真落实习近平总书记对江苏工作重要讲话精神，坚持稳中求进工作总基调，持续扩大内需、优化供给，做优增量、盘活存量，持续深化改革开放，因地制宜发展新质生产力，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳

预期，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，保持社会和谐稳定，扛好经济大省挑大梁责任，确保实现“十五五”良好开局。

会议强调，做好明年经济工作，要深入贯彻“五个必须”重大要求，紧密结合省情实际、把握发展阶段性特征，充分挖掘经济潜能，坚持政策支持和改革创新协同发力，把握“放得活”与“管得好”的辩证统一，推动投资于物和投资于人双向赋能、相互促进，进一步巩固实体经济根基，全面增强自主创新能力和内生增长动力，把对经济工作的规律性认识转化为发展实绩。要坚决落实“两个更好统筹”重大部署，牢牢把握扩大内需这个战略基点，坚定不移扩大高水平对外开放，有效防范化解各类风险，推动高质量发展和高水平安全良性互动。要牢牢把握“稳中求进、提质增效”政策取向，放大存量政策和增量政策集成效应，放大改革举措与宏观政策的协同效应，因势利导优化经济结构和产业布局，推动经济运行和市场预期持续向好。

（下转 02版）

敢当弄潮儿 奋力挑大梁

工业互联网“徐州军团”崛起

16家省级平台与1家国家级“头雁”平台领航智造变革

本报记者 王正喜

12月19日，江苏省工业和信息化厅公示2025年度省级工业互联网平台名单，我市乐备、华辰、美鑫、润杨4家平台成功入选。至此，全市累计培育省级工业互联网平台16家，与唯一的国家级“双跨”平台——徐工汉云共同构建起梯队完整、特色鲜明的“徐州军团”，实现了从国家级“双跨”到区级、行业级、企业级平台的全体系覆盖。

这不仅意味着数量上的突破，更是我市近年来系统推进“智改数转网联”战略、驱动制造业深刻变革的集中体现。如今，一幅以平台为枢纽、以数据为血脉、以智能为目标的制造业转型升级全景图，正在徐州徐徐展开。

系统谋划，构筑制造业全域转型“新范式”

工业互联网是新型工业化的重要支撑，也是深化“互联网+先进制造业”的关键基石，对推动先进制造业发展、促进传统产业优化升级具有深

远意义。

徐州的转型之路，始于高位推动、系统谋划。我市将“智改数转网联”置于发展新质生产力的核心位置，出台并深化《徐州市深化制造业智能化改造数字化转型网络化联接行动计划（2025—2027年）》。该计划构建了清晰的目标闭环与“市—县—企”三级联动机制，将任务分解为具体举措并纳入高质量发展考核，凝聚起强大的转型合力。

精准的政策支持尤为关键。徐州连续三年制定年度工作要点，修订完善专项资金支持政策，累计兑现市级奖补资金超3000万元，以“真金白银”激发企业转型内驱力。针对企业“不会转、不敢转”的普遍难题，徐州创新开展大规模免费诊断服务，累计为2815家工业企业提供“一企一策”方案，并深入园区、集群开展政策宣贯与供需对接超百场，有效扫清转型障碍。

徐州通过深入实施“智改数转网联”行动计划，创新“政府+企业+

链主+平台+要素”五位一体推进模式，推动实体经济与数字经济深度融合，全市两化融合发展水平提升至69.3。相继获批国家千兆城市、中小企业数字化转型城市试点、省制造业智能化改造数字化转型成效明显地区，在全国先进制造业百强市中跃居第21位。

平台矩阵，从“头雁领航”到“雁阵齐飞”

在新增4家平台之前，徐州已初步构建起层次分明的平台体系。国家级“双跨”平台徐工汉云作为“头雁”，已成为全国工业互联网发展的标杆，连接全球超161万台高价值设备，覆盖90多个细分行业，在国家级“双跨”平台动态评价中稳居全国第二。依托“AI+工业互联网”深度融合，该平台实现从预测性维护到智能排产的全场景赋能，助力设备故障率下降近40%，服务效率提升60%。

（下转 02版）

废弃矿坑变身140万千瓦“超级充电宝”

利国抽蓄电站迈出关键步，助力江苏“双碳”再提速

本报讯（记者 王正喜）12月18日，铜山利国抽水蓄能电站预可行性研究报告审查会议召开。报告经水电水利规划设计总院牵头，江苏省发改委、能源局等40余家单位组成的专家组联合评审，顺利通过审查，标志着这一国家能源局布局的重点项目迈出关键一步。

该项目已正式列入《江苏省2024—2028年服务电力系统抽水蓄能项目布局优化调整方案》，选址位于铜山区利国镇。电站设计装机容量1400MW（140万千瓦），安装4台350MW可逆式蓄能发电机组，额定水头435米，建成后年发电量预计达15亿千瓦时，将成为江苏电网

规模最大的调峰电源之一，为江苏省实现2035年抽蓄装机目标提供重要支撑。

项目的最大亮点在于其创新性的工程设计方案。上水库通过对西马山废弃矿坑进行扩挖和填筑堆石围库而成，集水面积0.28平方公里，采用土工膜面板堆石坝设计，全库盆铺设土工膜防渗；下水库则规划建设9条平行地下储水洞室，主洞室总长度达14602米，洞底高程低至-438米。这种“地上+地下”的协同利用模式，为平原地区建设大型抽水蓄能电站开辟了全新路径。

根据预可研报告，电站连续满发小时数达4.5小时，输水线路水平距

离约1712米，距高比3.83，各项技术参数均处于行业先进水平。地下厂房采用尾部式布置，引水系统采用“两洞四机”布局，工程设计充分结合当地地形地貌与地质条件。电站功能涵盖调峰、填谷、储能、调频等多重任务，建成后将有效缓解江苏电力系统调峰矛盾，促进新能源消纳，助力“双碳”目标实现。同时，项目还将带动地方基础设施升级与产业链发展。

根据规划，项目预计于2026年完成可行性研究，2027年开工建设，2032年实现首台机组投产发电。目前，铜山经济开发区已成立工作专班，全面推进前期工作，确保项目早日建成发挥效益。

中央军委举行晋升上将军衔仪式

习近平颁发命令状并向晋衔的军官表示祝贺

新华社北京12月22日电 中央军委晋升上将军衔仪式22日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。

上午10时30分许，晋衔仪式在庄严的中华人民共和国国歌声中开始，中央军委副主席张又侠宣读中央军委主

席习近平签署的晋升上将军衔命令。中央军委副主席张升民主持晋衔仪式。

习近平向晋升上将军衔的东部战区司令员杨志斌、中部战区司令员韩胜延颁发命令状，表示祝贺。佩戴上将军衔的2位军官向习近平敬礼，向参加仪式的全体同志敬礼，全场响起热

烈掌声。

晋衔仪式在嘹亮的中国人民解放军军歌声中结束。随后，习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。

中央军委委员刘振立，军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

坚定捍卫战后国际秩序和二战胜利成果

新华社北京12月22日电 世界潮流，浩浩汤汤，顺之者昌，逆之者亡。

80年前，世界反法西斯战争取得伟大胜利，人类以数千万生命的惨痛代价击溃法西斯势力，捍卫了文明底线。并在战争废墟上缔造了以联合国为核心的战后国际秩序，以期永绝战祸。

然而，就在中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年之际，

日本首相高市早苗却逆流而动，公然在国会宣称“台湾有事”可能构成日本可行使集体自卫权的“存亡危机事态”，暗示可能武力介入台海局势。妄言一出，举世哗然。这不仅是对中国内政的粗暴干涉，更是对战后国际秩序的公然挑衅，向世界发出了极其危险、极其错误的信号。

昭昭前事，惕惕后人。全世界

详见中国徐州网、汉风号APP

把优势干成胜势

石文

共同构筑起全市产业体系的坚实基础与多样生态。

看清优势，更需有将优势进行到底的战略坚韧。产业发展最怕资源分散、摇摆不定。一旦认准了主攻方向，就应凝聚共识、汇集要素，推动人才、技术、资本向优势领域高效汇聚。徐州的实践印证了此理。从“中国工程机械之都”的定位锚定，到多年来围绕这一核心产业所做的持续培育与生态构建，这份“咬定青山不放松”的专注，使得工程机械这一优势历久弥新，并以此为基，牵引了相关配套产业的蓬勃发展，将一块长板锻造成了支撑全局的“四梁八柱”。

在激烈的动态竞争中，昨日之优

势可能成为明日之基石，也可能沦为桎梏。因此，必须在坚守中不断创新，为传统优势注入新动能。这

就要求我们，不能满足于既有赛道的领先，更要敏锐洞察产业变革趋势，推动传统优势产业向智能化、绿色化、高端化升级。同时，积极以既有优势赋能、孵化、嫁接新兴产业，培育未来增长点，使优势从单一环节扩展为良性产业生态，从“一招鲜”升级为“系统强”。

推动产业发展，本质上是将潜在优势转化为现实胜势的过程。以“不畏浮云遮望眼”的清醒找准优势，以“咬定青山不放松”的执着立足优势，以“百尺竿头更进一步”的锐意强化优势，才能在高质量发展的道路上步履坚实，不断创造出经得起时间与实践检验的

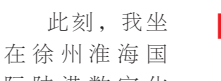
卓越业绩。

彭城新语



近日，在位于铜山区的景泽生物多肽及融合蛋白生产项目实验室内，技术人员正在进行药物研发。该项目由景泽生物医药（合肥）股份有限公司投资3.5亿元建设，是国内先进的细菌、酵母基因工程药物以及基因治疗重组质粒生产基地，全面达产后年销售额不低于20亿元。

本报记者 齐浩 摄



此刻，我坐在徐州淮海国际陆港数字化服务平台的运营大厅里，眼前的巨大屏幕上，徐州铁海联运班列的运行轨迹川流不息，实时数据记录着货物的每一次流转。看着这条生机勃勃的物流动脉，我的思绪不禁回到3年前——作为一名返乡发展的徐州人，我正是在公司初创之际投身这片充满机遇的蓝海。

那时的铁海联运在徐州才刚刚“蹒跚起步”，发运量极不稳定。办公室里人手不多，但大家心中都燃着一团火，我们每个人都像一块砖，哪里需要就往哪里搬。从对接客户、跟踪箱体到协调报关，我们既是业务员也

我的“十四五”

徐州陆港世联达物流发展有限公司业务发展部副部长李丹丹：

做徐州开放发展的“护航者”

本报记者 段昱

是协调员。

我们几乎是“跑”着找客户，用最真诚的态度和我们对线路优势的理解，一点点敲开市场的大门。当时协调一趟发往连云港的班列，我们需要在铁路部门、港口之间反复沟通，像个“电话筒”一样，确保信息无误。最头疼的是赶上码头作业高峰，一个集装箱的转场，光是排队就要耗费大量时间。我至今还记得，有一家制造企业在反复权衡后，因担

须用事实打破“铁海联运时效不可控”的固有印象。

2023年，我们迎来了一个重要节点——徐连点对点班列实现周班稳定开行，在途时效压缩至8小时，这给了市场巨大的信心，当年发送量同比增幅超过30%。也是在那一年，我们大胆测试“铁海联运+抵港直装”新模式，推动港口功能向徐州陆港延伸，进一步提升通关效率。

（下转 02版）

万亿活水浇出徐州经济新高度

——人民银行徐州市分行金融赋能让地方发展更有底气