

淮南日报

综合新闻

HUAI NAN RI BAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2024年7月22日 星期一

甲辰年六月十七

总第15385期 今日8版

A1



任泽锋在市食品药品安全委员会2024年第一次全体会议上强调 树牢底线思维全面落实“四个最严”要求 下大力气守护好人民群众“舌尖上的安全”

张志强主持

本报讯 7月19日上午，市食品药品安全委员会2024年第一次全体会议在市政服务中心召开，市委书记任泽锋出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于食品药品安全工作的系列重要讲话精神和省食品药品安全委员会2024年第一次全体会议精神，深刻把握食品药品安全工作的政治属性、民生属性、公共安全属性，保持高度警惕，树牢底线思维，全面落实“四个最严”要求，下大力气守护好人民群众“舌尖上的安全”。市委副书记、市长张志强主持会议。市领导文见宝、宋立敏、程俊华、从永刚，市政府秘书长戴宜斌出席会议。

会上，传达了习近平总书记关于食品药品安全工作的系列重要讲话精神和省食品药品安全委员会2024年第一次全体会议精神，审议了有关文件，相关市直部门和部分区县作了发言。

任泽锋在讲话中指出，食品药品事关人民群众身体健康和生命安全，是影响国计民生的大事。各级各有关部门要充分认清形势，切实增强如履薄冰的警惕性，时刻保持“时时放心

不下”的责任感和紧迫感，不断提高食品药品安全保障水平，推动全市食品药品安全工作再上新台阶。

任泽锋强调，既要通盘谋划，又要突出重点，以重点突破带动整体提升，坚决筑牢食品药品安全屏障。要严格落实种养殖、加工、流通、消费各环节全程监管，健全完善早发现、早预警、早处置的风险管控机制，真正把食品从农田到餐桌、药品从实验室到医院的每一道防线。要抓好重点领域治理，着力深化集中用餐监管，加强重点药品监管，做好景区商圈监管，强化网络销售监管，坚决捍卫人民群众生命健康安全。要持续加大执法力度，建立健全“日常监督检查、飞行检查、专项整治、隐患排查”相结合的综合监督检查体系，不断提升案件查办质效，始终保持对食药领域违法犯罪行为的高压态势。要以质量、安全为核心，注重建标准、补链条、树品牌，进一步提升淮南食品药品知名度、美誉度和影响力，推动食品药品产业高质量发展。

任泽锋强调，食品药品安全工作是一项系统性工程，涉及面广、关联性强。要树立全市“一盘棋”思想，强化组织领导，健全责任体系，强化督导检查，注重社会参与，做好舆情应对，加快构建共治共享工作格局，全力维护好、保障好人民群众的身体健康和生命安全。

张志强在主持会议时指出，要聚焦目标抓进度，认真梳理工作薄弱环节，督促整改提升，加强向上对接争取，全面提升食品药品安全工作质效，实现争先进位。要聚焦重点严监管，压实部门监管责任、属地管理责任、企业主体责任，重点加强对食品生产企业、校园食品安全、疫苗及防疫器械、农村零售药店及诊所等领域监管，以“高效办成一件事”为抓手，做到高效服务和科学监管相统一，坚决守住安全底线。要聚焦龙头强产业，发挥好“淮畔良品”等公共品牌带动作用，强化与央企省企、知名企业合作，大力推进招商引资，着力构建“龙头+集群”发展模式，全面提升企业竞争力。

(本报记者 朱庆磊)

提高法律意识 警惕非法集资

社会公众识别和防范非法集资应注意以下四个方面

- 一要提高识别能力，自觉抵制各种诱惑。二要正确识别非法集资活动，主要看主体资格是否合法，以及其从事的集资活动是否获得相关的批准。三要增强理性投资意识，高收益往往伴随着高风险。四要增强参与非法集资风险自担意识。

淮南市地方金融监督管理局
交通银行
BANK OF COMMUNICATIONS

任泽锋督导防汛工作时强调 落实落细防汛措施 全力以赴确保安全度汛

本报讯 7月19日下午，市委书记任泽锋督导防汛工作。他强调，要坚持人民至上、生命至上，毫不松懈落实落细各项措施，全力以赴做好防汛工作，切实保障人民群众生命财产安全。市委常委、市委秘书长、市委政法委书记文见宝参加活动。

在市应急指挥中心，任泽锋听取了市应急管理局、市气象局、市水利局有关工作汇报，并视频连线凤台县了解防汛情况。随后，任泽锋深入淮河干堤老段，详细察看水情水位，了解防汛备汛措施落实、群众转移避险、值班值守等情况。

调研中，任泽锋指出，各级各部门要提高政治站位，强化底线思维、极限思维，以“时时放

心不下”的责任感，真正把各项防汛措施落实落细落实到位。要动态跟踪雨情水情汛情变化，加强监测预警预报，做好信息发布和风险提示。要健全完善应急预案，统筹抢险救援力量，加强防汛装备物资储备，提升防汛救灾能力。要时刻保持高度警惕，坚决杜绝麻痹心理，严格落实值班值守制度，坚持以防为主加强巡查查险，确保隐患早发现、早处置、早消除。要坚决果断做好低洼地带等重点部位人员转移安置工作，关注老弱病残等弱势群体，做到不落一人、不出意外。要加强宣传引导，提升群众防灾、避险能力，坚决打好打赢防汛备汛主动仗。

(本报记者 何婷婷)

昔日采煤沉陷区变身美丽城市公园 淮南春申湖公园开园仪式举行 任泽锋张志强陈儒江出席

本报讯 楚淮淮南，梦启春申。7月20日上午，淮南春申湖公园开园仪式举行，昔日采煤沉陷区变身美丽城市公园。市委书记任泽锋，市委副书记、市长张志强，市人大常委会主任陈儒江，市委常委、常务副市长孙良鸿，市委常委、市委秘书长、市委政法委书记文见宝，市政协副主席李雪莲，淮能源控股集团党委委员、副总经理韩家章，安徽建工集团党委委员、纪委书记、监察专员王汪苗，市政府秘书长戴宜斌等出席开园仪式并游览春申湖公园。

据悉，春申湖公园占地10745亩，项目自启动以来，我市坚持高起点规划，按照“宜田则田、宜林则林、宜水则水”的设计理念，在保持原有地形地貌的基础上进行生态修复，构建了“一环、六区、多点”的总体空间布局，推动人与自然和谐共生。坚持高站位推进、高品质建设，建设了音乐广场、音乐喷泉、儿童游乐设施、空中廊桥、体育竞技广场、景观栈道、景观小品等设施。坚持高运营运营，秉持建设运营一体化理念，择优选聘专业运营团队，导入文旅业态，提

升运营效率，全力将春申湖公园打造为融生态休闲、亲子娱乐、游学研学于一体的多功能、复合型城市公园。游览春申湖公园，水面波光粼粼，树木繁茂茂盛，公园正以崭新的面貌焕发着生机与活力。

孙良鸿在开园仪式上致辞。他指出，春申湖公园建设是我市践行习近平生态文明思想、实施生态修复攻坚行动、推进采煤沉陷区综合治理的标志性项目，打造了一个集市民休闲、学生研学、孩子玩乐、休闲旅游等功能为一体的美丽城市公园，实现了昔日采煤沉陷区的华丽蝶变。我市将以春申湖开园为新起点，坚持标杆化打造，继续丰富业态，提升配套服务，实现可持续运营，并持续推进后续项目建设，把春申湖片区打造成淮南采煤沉陷区综合治理的标杆工程。同时，坚持精准施策、科学施策，因地制宜推进采煤沉陷区综合治理，让沉陷区地更绿、水更清、环境更优美，激活采煤沉陷区资源，赋能淮南高质量发展。

(本报记者 朱庆磊)

张志强赴潘集区督导防汛工作时指出 加强巡查除险 筑牢安全防线 全力守护人民群众生命财产安全

本报讯 7月19日上午，市委副书记、市长张志强赴潘集区督导防汛工作，看望慰问一线驻守人员。他强调，要强化风险意识、底线思维，压紧压实各方责任，以实战状态和过硬作风，全面落实防汛抗灾各项措施，全力守护人民群众生命财产安全。市委常委、潘集区委书记宋立敏，市政府秘书长戴宜斌参加督导。

受上游来水等影响，近期淮河淮南段水位持续上涨，7月19日8时，淮河田家庵段水位上涨至22.69米，超警戒水位0.39米。张志强一行深入潘集区高皇镇镇上村，实地查看淮河水情，现场听取市防指及潘集区关于当前防汛工作和低洼地区群众转移安置情况汇报，对防汛救灾重点任务进行安排部署。

张志强强调，要发扬连续作战工作作风，严格落实应急响应各项措施，时刻保持高度警惕，紧盯关键部位和薄弱环节，上足防守

力量，备足物资机械，加强巡查防守，确保第一时间发现问题、第一时间排除险情，做到应保尽保，努力把灾情带来的损失降到最低。要用心用情做好沿河低洼地区人员转移和临时安置工作，加强人文关怀，保障好他们的正常生活。要在保证安全的前提下，及时清理河道水面杂草杂物等漂浮物，推动水环境持续向好。

(本报记者 李东华)

党的二十届三中全会精神在全市干部群众中引发强烈反响 高举改革开放旗帜 进一步全面深化改革

本报记者 周玲

学习贯彻党的二十届三中全会精神

开栏的话

党的二十届三中全会，是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期举行的一次十分重要的会议。全会审议通过了《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》，彰显了以习近平同志为核心的党中央将改革进行到底的坚定决心和强烈使命担当，是对新时代新征程举什么旗、走什么路的再宣示，对以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有重大而深远的意义。

淮南日报全媒体今起开设《学习贯彻党的二十届三中全会精神》专栏，精心策划采制和推出系列反响报道、系列学习贯彻动态报道、系列访谈报道和系列评论、系列理论文章，全面反映和宣传报道全市干部群众、各行各业、各条战线学习贯彻党的二十届三中全会精神，高举改革开放旗帜，进一步全面深化改革，推进中国式现代化的生动实践，敬请关注。

历史的巨笔，又一次在关键处落墨。

刚刚闭幕的党的二十届三中全会审议通过了《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》，吹响了进一步全面深化改革的号角，勾勒出推进中国式现代化的宏伟蓝图。全市党员干部第一时间认真学习领会全会精神，反响热烈。

大家表示，党的二十届三中全会是在新时代新征程上，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期举行的一次十分重要的具有里程碑意义的会议。《决定》坚持正确政治方向，着力抓住推进中国式现代化需要破解的重大体制机制问题谋划改革，主题鲜明，重点突出，举措务实可行，是新时代新征程上推动全面深化改革向广度和深度进军的总动员、总部署，也将为中国式现代化提供强大动力和制度保障。一定要深入学习领会全会精神，高举改革开放旗帜，凝心聚力、奋发进取，为全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国

式现代化全面推进中华民族伟大复兴而努力奋斗。

历史的江河奔腾向前，有静水深流，亦有波澜壮阔。全会高度评价新时代以来全面深化改革的成功实践和伟大成就。面对严峻复杂的国际环境和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全军全国各族人民，实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。

改革开放是党和人民事业大踏步赶上时代的重要法宝。全市党员干部一致认为，当前和今后一个时期是以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期。面对纷繁复杂的国际国内形势，面对新一轮科技革命和产业变革，面对人民群众新期待，必须自觉把改革摆在更加突出位置，紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革。

新时代新征程，全面深化改革总目标一以贯之，那就是继续完善和发展中国特色社会主义制度，推进国家治理体系和治理能力现代化。全市党员干部纷纷表示，全会通过的《决定》科学谋划了围绕中国式现代化进一步全面深化改革的总体部署，明确了进一步全面深化改革的指导思想、总目标、重大原则，重点部署了未来五年的重大改革举措。这是我们在新时代全面深化改革的科学指南和行动纲领，一定要认真贯彻落实，坚持不懈把改革推向前进。

号角吹响，令人心潮澎湃。大家一致认为，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断，总结运用改革开放特别是新时代全面深化改革的宝贵经验，坚持党的全面领导，坚持以人民为中心，坚持守正创新，坚持以制度建设为主线，坚持全面依法治国，坚持系统观念，就一定能够实现到2035年的目标，全面建成高水平社会主义市场经济体制，中国特色社会主义制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化，基本实现社会主义现代化，为到本世纪中叶全面建成社会主义现代化强国奠定坚实基础。

全市党员干部纷纷表示，党的领导是进一步全面深化改革、推进中国式现代化的根本保证。必须坚持党中央对进一步全面深化改革的集中统一领导，以钉钉子精神抓好改革落实，把进一步全面深化改革的战略部署转化为推进中国式现代化的强大力量。

全面深化改革风正扬帆、征途如虹。中国式现代化是在改革开放中不断推进的，也必将在改革开放中开辟广阔前景。大家豪情满怀，纷纷表示，将坚定不移沿着党中央指引的正确方向奋勇笃行，扛起全面深化改革的时代重任，以苦干实干担当把改革蓝图变为美好现实。

蔡宜骅赴谢家集区调研走访企业和包保项目时指出 推动重点项目提速增效 促进产业升级快速发展

本报讯 7月19日，市政协主席蔡宜骅率队赴谢家集区调研工业企业，走访包保重点项目。市政协副主席董众兵，秘书长吕习明参加调研。

蔡宜骅一行首先来到安徽南澳地毯有限公司，实地查看生产经营状况，详细了解企业在新能源汽车零部件领域的发展布局。他指出，新能源汽车产业是市委、市政府倾力打造的重点产业，也是市政协的重点调研课题。要坚持整车、零部件、后市场一体化发展思路，链接上下游企业，推动整零协作，加快融入合肥及周边整车产业链，实现我市新能源汽车及零部件产业升级发展。

随后，蔡宜骅一行来到安徽淮南国际物流港

项目现场，对4月份走访联系以来的项目进展情况开展“回头看”，并召开座谈会协调解决项目推进过程中遇到的困难和问题。

蔡宜骅强调，要树牢大抓项目、抓大项目的鲜明导向，抢抓黄金时间，强化协调调度，全力推动交通重点工程项目建设提速增效。相关部门和县（区）政府要主动作为、靠前服务，加大对重点项目的关心和支持力度，切实解决制约项目建设中的瓶颈问题。市县（区）两级政协要围绕“市委常委会赴县区现场办公议定事项落实情况”开展专题民主监督，聚焦重大工程项目建设，坚持上下联动，持续跟踪问效，积极建言献策，助推市委重要工作部署落地落实。

(本报通讯员 潘庚)

全球首款、中国首制江海联运 LNG 加注运输船成功建成 “淮河能源启航”号正式命名交付

本报讯 7月19日，由淮能源控股集团投资建设建造的1.4万方米自主B型LNG（液化天然气）加注运输船“淮河能源启航”号正式命名交付。这艘全球首款、中国首制江海联运LNG加注运输船的成功建成，对打通LNG内河运输通道，引领推动长江低碳航运，助力长三角一体化发展和长江经济带绿色发展具有重要意义。

该船LNG加注运输船总长约130米，型宽23.6米、型深15米，入级中国船级社（CCS），具有安全性高、智能化程度高、机动性高等特点。安全性上，基于长江航道水文、通航、规范等条件的设计可使其全年通过南京长江大桥，同时依靠智能航行、岸基支持及辅助避碰和电子瞭望功能保障其安全航行；智能化上，该船可通过智能集成平台获取船舶设备和航行状态信息，同时在线监测能耗状况；机动性上，该船可以实现6级风自离自靠、船对船靠泊、原地回转、平移等操

作。据了解，该艘LNG加注运输船由中国船舶集团有限公司旗下沪东中华造船（集团）有限公司自主研发设计建造，是国家核心技术攻关专项重大技术装备攻关工程之一，首次成功应用了IMO独立B型LNG液货舱、深冷装置、LD及HD压缩机等多项国产技术，实现了建造过程更大程度的自主可控，缩短了造船周期，保障了技术服务及时性，对我国LNG造船业突破“卡脖子”难题、推动产业链上下游发展起到积极推动作用。

建造过程中，淮能源控股集团及所属燃气集团积极沟通水运交通及海事部门，协调解决船舶内河通航及加注问题，为长江沿线规模化引入沿海LNG资源提供了先行示范，为助推“双碳”目标实现及“气化长江”战略实施贡献了淮能源力量。

(本报记者 张昌涛 本报通讯员 朱建华)