

新华社北京5月28日电 5月28日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的赤道几内亚总统奥比昂举行会谈。两国元首宣布，将中赤几关系提升为全面战略合作伙伴关系。

习近平指出，中国同赤道几内亚是肝胆相照的好朋友、好伙伴，高水平政治互信是两国关系的最鲜明特征。建交半个多世纪以来，双方始终守望相助、风雨同舟，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持，成为中国同非洲国家真诚友好、携手发展的生动写照。新形势下，巩固好、发展好中国同赤道几内亚关系符合两国和两国人民的根本利益和共同期待。中方坚定支持赤道几内亚维护国家

主权独立、反对外来干涉、自主探索本国发展道路，愿同赤道几内亚以提升全面战略合作伙伴关系为契机，进一步密切各领域、各层级友好往来，深入开展改革发展、脱贫攻坚等领域经验交流，为两国传统友好注入持久动力。

习近平指出，中方支持赤道几内亚经济社会发展，支持赤几推进经济多元化和工业化的努力，愿将中非合作论坛成果、共建“一带一路”合作同赤道几内亚《2035年国家经济与社会发展规划》紧密对接，推动各领域合作提质增效。中方鼓励有实力的中国企业赴赤道几内亚投资兴业，愿同赤几分享农业农村领域发展经验，继续开展农业技术援助项目，

(下转A2版)



淮安发布



2024年5月29日 星期三
农历甲辰年四月廿二

主管主办：中共淮安市委

淮安日报社出版

淮安新闻网：http://www.ha101.cn

投稿邮箱：harbxwbj@163.com

国内统一连续出版物号：CN32-0046

代号27-10

第17775期

今日4版

习近平在中共中央政治局第十四次集体学习时强调

促进高质量充分就业 不断增强广大劳动者的获得感幸福感安全感

新华社北京5月28日电 中共中央政治局5月27日下午就促进高质量充分就业进行第十四次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，促进高质量充分就业，是新时代新征程就业工作的新定位、新使命。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻劳动者自主就业、市场调节就业、政府促进就业和鼓励创业的方针，持续促进就业质的有效提升和量的合理增长，不断增强广大劳动者的获得感幸福感安全感，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力支撑。

中国劳动和社会保障科学研究院院长莫荣新就这个问题进行讲解，提出工作建议。中央政治局的同志认真听取讲解，并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出，就业是最基本的民生，事关人民群众切身利益，事关经济社会健康发展，事关国家长治久安。党的十八大以来，党中央坚持把就业工作摆在治国理政的突出位置，强化就业优先政策，健全就业促进机制，有效应对各种压力挑战，城镇新增就业年均1300万人，为民生改善和经济发展提供了重要支撑。在实践中不断深化对新时代就业工作规律的认识，积累了许多经验。主要包括：坚持把就业作为民生之本；坚持实施就业优先战略；坚持依靠发展促进就业；坚持扩大就业容量和提升就业质量相结合；坚持突出抓好重点群体就业；坚持创业带动就业；坚持营造公平就业环境；坚持构建和谐劳

动关系，等等。这些经验十分宝贵，要长期坚持并不断丰富发展。

习近平强调，要坚定不移贯彻新发展理念，更加自觉地把高质量充分就业作为经济社会发展的优先目标，使高质量发展的过程成为就业提质扩容的过程，提高发展的就业带动力。因地制宜发展新质生产力，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业，完善现代化产业体系，努力创造更多高质量就业岗位。支持发展吸纳就业能力强的产业和企业，稳定和扩大就业容量。根据经济社会发展新趋势和人民群众高品质生活新期待，大力发展新业态、新模式，积极挖掘、培育新的职业序列，开发新的就业增长点。强化重大政策、重大项目、重大生产力布局对

就业影响的评估，推动财政、货币、投资、消费、产业、区域等政策与就业政策协调联动、同向发力，构建就业友好型发展模式。

习近平指出，要加快塑造素质优良、总量充裕、结构优化、分布合理的现代化人力资源，解决好人力资源供需不匹配这一结构性就业矛盾。适应新一轮科技革命和产业变革，科学研判人力资源发展趋势，统筹抓好教育、培训和就业，动态调整高等教育专业和学科结构布局，大力发展职业教育，健全终身职业技能培训制度。完善供需对接机制，力求做到人岗相适、用人所长、人尽其才，提升就业质量和稳定性。加强宣传教育，引导全社会牢固树立正确就业观，

市领导调研水生态环境保护工作

融媒体记者 叶列

本报讯 昨日下午，市委书记史志军带队调研水生态环境保护工作。他强调，要深入贯彻落实习近平生态文明思想，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚决扛牢生态环境保护政治责任，深入打好碧水保卫战，推动全市水环境质量持续改善，切实把生态优势转化为发展优势。副市长张笑参加活动。

史志军先后来到清江浦区黄码镇污水处理站，淮阴区马头镇头庄片高标准农田改造提升项目、高家堰镇温氏畜禽有限公司、洪泽区西顺河污水处理厂、西顺河生态螃蟹养殖园等处，了解城镇污水处理设施建设运营、农田及养殖退水尾水处理等情况，对城镇污水处理设施高效运营、发展循环农业等工作提出要求。

史志军指出，淮安是“漂浮在水面上的城市”，丰沛的水资源是淮安的生态底色。各地各部门要全面提高思想

认识，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持问题导向、目标导向，努力提高水环境治理工作能力和水平，系统施策深化污染防治攻坚，不断厚植中国式现代化淮安新实践绿色本底。要坚持全市“一盘棋”，住建部门要发挥统筹管理、技术指导作用，建好用活城镇污水治理智慧平台，实行全覆盖管理、全过程监管，因地制宜、一镇一策，聚焦相关问题开展深入排查、系统研究、细致思考，采取切实可行、务实有效的举措，推动城镇污水处理设施高效可持续运营。要发挥相关平台作用，积极争取上级资金支持，强化农业基础设施建设，以退水尾水循环利用引领生态循环农业，打造可示范、可推广的模式，推动生产和平台两个“健康发展”、农民致富和村集体增收。企业要扛起主体责任，正视存在问题，严格按照整改要求消除隐患，采取切实有效措施，确保问题全面彻底整改到位。

中非投资发展有限公司揭牌成立

中非投资发展有限公司的成立，为全市建筑业对非投资发展搭建了重要平台，是建筑业企业强链补链延链、加快发展新质生产力的有力举措。

融媒体记者 孔雪

本报讯 近日，中非投资发展有限公司揭牌成立，150余名国内外嘉宾出席揭牌仪式。作为我市建筑业企业控股成立的首家中非合资企业，中非投资发展有限公司由江苏镇淮建设集团有限公司控股，NATIC塞内加尔公司、未来资本塞内加尔公司联合参股，注册资本1000万美元。

今年以来，市住建局积极贯彻落实全省建筑业高质量发展大会精神，鼓励支持我市建筑业企业积极响应共建“一带一路”倡议，加快“走出去”步伐，在非洲、中东、南美、东南亚等地区，通过工程总承包和劳务合作方式，抢占外埠新市场。中非投资发展有限公司的成立，为全市建筑业对非投资发展搭建了重要平台，是建筑业企业

强链补链延链、加快发展新质生产力的有力举措，将在培育新产业、开辟新赛道、构建新模式、挖掘新市场等方面积累实践经验，也将进一步扩大我市与非洲地区的经贸往来，促进中非友好关系不断向前发展。市住建局将认真贯彻落实《淮安市建筑业高质量发展三年行动方案》，强化政策支持，汇聚更多资源，形成更大合力，积极组织建筑业企业参加国家级、省级境外市场推介活动，鼓励企业龙头带领、抱团出海、以点带面，密切中非供应链合作，不断拓展更广阔的市场空间。

全省率先 我市开展汽车行业“购车七天无理由退订(定)承诺”倡议活动

倡议活动明确了在购车合同中无论写的是“订”还是“定”，七天内都可以退，赋予了消费者“犹豫期”和“后悔权”，让消费者买得放心、用得安心。

融媒体记者 刘梦

本报讯 昨日上午，市市场监督管理局、市消保委联合清江浦区市场监督管理局、清江浦区消保委，在全省率先开展汽车行业“购车七天无理由退订(定)承诺”倡议活动，着力打破“订金退、定金不退”行规，提升消费者购车体验，倒逼经营者提升商品、服务质量，打造“放心消费在淮安”消费维权品牌，最大程度激发和释放消费潜力。

此次活动是贯彻落实今年政府工作报告提出的“要优化消费环境，开展‘消费促进年’活动，实施‘放心消费行动’”的具体实践，明确了在购车合同

中无论写的是“订”还是“定”，七天内都可以退，赋予了消费者“犹豫期”和“后悔权”，让消费者买得放心、用得安心。活动中，9家汽车4S店现场作出“购车七天无理由退订(定)承诺”并宣读倡议书，发布清江浦区购车七天无理由退订(定)指引，并为“购车七天无理由退订(定)承诺”商户颁发标牌。

市领导调研设备更新和循环利用工作

下好发展新质生产力的“先手棋” 以更新换代有力促进经济转型升级

融媒体记者 杨尚

本报讯 昨日上午，市委书记史志军调研设备更新和循环利用工作，强调要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，认真落实党中央、国务院决策部署，聚焦高质量发展首要任务，扎实推进设备更新和循环利用工作，以更新换代有力促进经济转型升级，为淮安建设长三角北部现代化中心城市提供有力支撑。市委常委、淮安经济技术开发区党工委书记徐子佳参加有关调研。

史志军先后来到淮安新国纺织有限公司、金丰(江苏)机械工业有限公司、淮安威灵电机制造有限公司、江苏韩泰轮胎有限公司及淮安浦鑫再生资源加工有限公司、江苏苏北废旧汽车家电拆解再生利用有限公司等企业，详细了解传统工业设备更新改造、技改扩能、落后设备淘汰、老旧设备升级、智能化绿色化改造、资源再生利用等情况，希望企业积极抢抓当前促进经济恢复增长、推动大规模设备更新和技术改造等政策机遇，积极融入淮安“7+3”先进制造业集群打造、国家创新型城市建设等大局，敏锐捕捉政策导向、市场需求，下好发展新质生产力

的“先手棋”。

调研期间，史志军指出，要深刻把握中央对经济工作的部署要求，聚焦高质量发展首要任务，细化落实稳经济、稳增长一揽子政策，扎实推动我市大规模设备更新、消费品以旧换新和循环利用工作，抢抓机遇、真抓实干，确保各项任务有力推进、落到实处，进一步巩固和增强经济回升向好态势。要加大政策解读宣传力度，认真梳理企业需求，创新举措强化支持，加强联动形成合力，让广大企业和人民群众能够更便捷享受政策。要以设备更新助推发展新质生产力，充分调动各类市场主体积极

性，加快推动设备更新和技术改造，更好提升制造业高端化、智能化、绿色化发展水平，为培育形成新质生产力、推进新型工业化打好基础。要做好资源回收循环利用这篇大文章，打通回收、流通、循环利用各环节节点，建设完善回收网络，加大再生利用技术研发创新力度，提升资源再利用再制造能力，实现废弃物高效循环利用。各地各部门要抓好细化配套，统筹政策支持、要素保障等各项工作，确保大规模设备更新、消费品以旧换新和循环利用工作有力推进、见到实效。



项目建设忙

昨日，在淮安中新智造科技发展有限公司新能源汽车零部件生产基地，年产100万台智能车载设备和325万套汽车传感器项目正在加快建设。该项目位于淮安高新区，投资11亿元，占地100亩。

融媒体记者 刘冬



结晶蒸发器：“淮安智造”攻克业界难题

融媒体记者 唐筱薇 左文东 杜勇清 刘志钧

先说一个常识。工业废水的治理中，蒸发结晶工艺作为一种高效的废水处置技术，其原理为通过加热废水至沸点，使水分蒸发，进而将溶解于水中的盐分、有机物等杂质以固形物的形式析出，从而实现废水净化的目的。

再说一个背景。自20世纪90年代起，工业废水处置技术面临着诸多局限性，其中最突出的是处理效率和效果不佳。传统的物理、化学和生物处理方

法在处理复杂废水时往往难以达到理想的效果，尤其是对于高盐、高COD、高毒性废水，处理难度更大。此外，传统废水处理技术的投资和运行成本也相对较高，企业经济负担沉重。

寻求突破之法，偶然中孕育着必然——

2013年，在环保设备制造领域深耕多年的江苏沃德托普热力科技有限公司负责人张航，到天津参加全国蒸发结晶学术培训。正是在这次学术培训期间，上海化工设计院原高级工程师顾仲良所作的蒸发专题知识讲座，引起了他对蒸发技术的浓厚兴趣，也刷新了其

对蒸发技术在工业废水处理中重要作用的固有认知。蒸发结晶技术不仅是彻底实现工业废水零排放的唯一途径，也是实现工业废水中有价物质资源化利用的有效手段。

蒸发结晶工艺中的核心设备为结晶器，彼时，工业化生产中普遍采用的连续结晶装置有三种：FC、DTB和奥斯陆结晶器，其中奥斯陆结晶器应用最广。这

种设备原产地为挪威，其最初被广泛应用于物料的冷却结晶。(下转A2版)



扫码看视频

助力科创中国·见证淮安跨越