

作为我国完全自主研发的排水量万吨的055型驱逐舰首舰，海军南昌舰入列以来，舰党委团结带领全舰官兵远航白令海、战巡太平洋，航行10万余海里、跨越40多个纬度，圆满完成重大任务10余项，生动展示了人民海军新质作战力量能打仗、打胜仗的风采。

能打仗、打胜仗，党委班子是“主心骨”。习近平主席强调，要加强对军事训练工作的领导。党委领导备战打仗，是党对军队绝对领导在作战领域的集中体现，是我军在革命战争年代形成的优良传统。未来信息化战争全局性、关联性、时效性越来越强，对军事决策的科学性、指挥的精确性、行动的迅捷性要求越来越高。能否担起能打仗、打胜仗的“主心骨”，对军队各级党委是十分重要的考验。南昌舰一系列成功实践表明，越是信息化智能化战争，越是一体化联合作战，越需要集体智慧，越需要加强党委对备战打仗的领导。

能打仗、打胜仗，党委班子是“责任人”。围绕回答好习近平主席的“胜战之问”、“价值之问”、“本领之问”，南昌舰党委坚定扛起、坚决压实备战打仗的政治责任，坚持重心在战、主业主抓，把战斗力标准贯彻到全舰建设各领域全过程，鲜明立起强敌备战打仗的舆论导向、工作导向、用人导向、政策导向，新质作战力量快速形成战斗力。军队各级党委要提高政治站位，强化政治担当，把抓备战打仗作为首要政治任务摆上议事日程，切实增强抓备战打仗的思想自觉、政治自觉和行动自觉，推动部队练兵备战往深里走、往实里落。

能打仗、打胜仗，党委班子是“领头雁”。强军先强“领头雁”，练兵先练指挥员。南昌舰党委聚焦备战打仗主责主业，把“坚持战斗力这个唯一的根本的标准”作为党委工作的原则，紧紧围绕提高领导备战打仗质效思路、作决策、抓建设，真正使党委成为备战打仗的“领头雁”。军队各级党委要充分发挥引领性、导向性、示范性作用，严格落实战训议训制度，带头研究军事、研究战争、研究打仗，懂作战、会指挥、善组训、真抓训，纯正训风演风考风，形成严下先严上、严兵先严官、严先严己的生动局面。

强湾万里，伏波安澜。南昌舰党委用实际行动为我们树立了奋进深蓝写忠诚的坚强战斗集体典范，军队各级党委要将战斗力标准贯彻到军队党的建设各个方面，把党的政治优势和组织优势转化为制胜优势，为推进国防和军队现代化提供坚强组织保证。

(新华社北京1月6日电)

上海奉贤：企业为何纷纷搬进了村里？

新华社记者 兰天鸣 张梦洁

乡村行 看振兴

从高处俯瞰，位于上海市奉贤区庄行镇的渔浜村、浦秀村与黄浦江北岸风光迥然，北岸厂区林立，南岸村落附近的1700多亩涵养林冬日里依旧一片繁茂。多年前，这两个村的村干部时常陷入相同的困惑：农业村落如何找到适合自己的发展道路？答案是将美丽生态化为美丽经济。如今，两个村资产均已超1亿元。

村里年长的村民回忆说：“以前有村民在宅前屋后乱堆杂物，有的甚至搭建鸡棚、鸭棚、猪棚。乡村道路狭窄，村民出行不方便。”

渔浜村、浦秀村的人居环境飞跃式提升始于5年前。2018年，奉贤区启动了“生态村组、和美宅基”建设。以村民小组为单位，划小治理单元，增强每个村民的责任感；环境评价不搞繁琐的台账资料，讲究实效；验收通过的村，区镇两级按标准核拨奖励金，不合格的则扣减当年度奖励金。奉贤全区累计发放现金奖励10.5亿元；以村为单元设置“村规民约”，对村民参与人居环境整治提升作出具体规范，“美丽乡村·美丽约定”实现175个村全覆盖，数十万村民共同执守……

伴随着村庄环境整治，道路、河流、沟渠水景观持续美化，宅前屋后空间改造一新，呈现出“宅成景、田成块、水成系、林成网、路成环”的格局。一个“小花园”“小果园”“小菜园”成为一道道靓丽的风景线。花若盛开，清风自来。“越来越多

(据新华社上海电)

我国第三代自主超导量子计算机上线

新华社合肥1月6日电(记者 戴威)记者6日从安徽省量子计算工程研究中心与量子计算芯片安徽省重点实验室获悉，我国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”于当日9时，在本源量子计算科技(合肥)股份有限公司上线运行。

据了解，该量子计算机搭载72位自主超导量子芯片“悟空芯”，是目前先进的可编程、可交付超导量子计算机。科研人员介绍，超导量子计算机是基于超导电路量子芯片的量子计算机。国际上，IBM与谷歌量子计算机均采用超导技术路线。安徽省量子计算工程研究中心

副主任孔伟成博士介绍，“本源悟空”匹配了本源第三代量子计算测控系统“本源天机”，真正落地了量子芯片的批量自动化测试，量子计算机的整机运行效率大大提升。

量子计算芯片安徽省重点实验室副主任贾志龙博士介绍，“悟空”搭载的是72位超导量子芯片“悟空芯”，共有198个量子比特，其中包含72个工作量子比特和126个耦合器量子比特。

据了解，此次发布的超导量子计算机取名“悟空”，来源于中国传统文化中的神话人物孙悟空，寓意如孙悟空般“72变”。

江苏自贸区改革创新焕发新活力

——牢记嘱托、续写春天故事之五

新华社记者 刘亢 杨绍功 朱程

新时代新征程新伟业

习近平总书记关切事

新亚欧大陆桥东端，铁海联运枢纽货如轮转；跨境电商平台上，服务贸易活力涌动；生物医药等优势产业链加快发展，向全球延伸……

挂牌才四年的江苏自贸试验区在120平方公里的“试验田”上，以全面深化改革推进全方位开放，累计探索形成制度创新成果近300项，其中25项在全国复制推广。

“统筹发展和安全”“在数字经济、互联网等领域持续扩大开放”“推动全产业链创新发展”……习近平总书记一系列重要指示，为深入推进自由贸易试验区建设指明了方向。

按照总书记的要求，江苏自贸区紧抓制度创新，以交通融合提升开放水平，以数据互通激发市场活力，以改革推动全产业链创新发展，持续焕发高质量发展新活力。

交通融合，提升开放水平

【总书记嘱托】

推动中欧班列朝着更高质量、更好效益、更加安全方向发展，为促进全球经济发展、增进各国人民福祉、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

【发展故事】

云台山下、黄海之滨，江苏自贸区连云港片区的中哈连云港物流合作基地，每天数以百计的集装箱从这里搭乘中欧班列，驶往中亚。

两个多月前，连云港港口控股集团与哈萨克斯坦国家铁路股份公司在北京第三届“一带一路”国际合作高峰论坛上签署战略合作协议，将合作建设哈萨克斯坦阿克套港集装箱枢纽。这意味着，从连云港出发的集装箱，未来将直达5800多公里外的阿克套港，在那里再次集结，转往中亚和欧洲各国。

连云港枢纽地位得到加强，得益于自贸区不断创新、复制“一带一路”合作经验。连云港港口控股集团有限公司董事长、党委书记杨龙说，中哈合作经验随陆桥交通线不断延伸，继中哈连云港物流合作基地之后，“霍尔果斯—东门”无

水港已成为亚欧跨境运输的重要换装基地，筹划建设的阿克套港集装箱枢纽，也将为发展跨里海多式联运通道提供支持。

作为东西双向开放的交通枢纽门户，货物通关效率是连云港片区的制度创新焦点。该片区推出联合查验机制：货物查验和口岸查验并行，海事和海关共同进行“一次查验”，分步操作、重复开箱的做法被取代，货物通关速度迅速提升。

连云港海事局墟沟海事处监管科科长雷永算了一笔账：这项制度改革让单个集装箱查验时间减少约8个小时，节约的经济成本十分可观。

服务创新提升开放效率，机制创新构建开放新格局。积极服务“一带一路”，江苏自贸区不仅持续对外拓展合作项目，还努力推进国内跨区域协同发展机制创新。连云港自贸区推动成立新亚欧陆海联运通道自贸试验区联盟，聚焦通关便利化改革、健全信息共享共用机制、完善合作体系等重点事项，共同营造更优营商环境。

由此，新亚欧陆海联运通道上，江苏、安徽、河南等9个自贸片区与霍尔果斯经济技术开发区、阿拉山口市2个重点口岸实现联动发展、协同开放，构成富有潜力的对外开放新轴线。

数据互通，释放市场活力

【总书记嘱托】

有效发挥自由贸易试验区、自由贸易港引领作用，出台跨境服务贸易负面清单，在数字经济、互联网等领域持续扩大开放，深入开展贸易和投资自由化便利化改革创新，推动建设更高水平开放型经济新体制。

【发展故事】

十多年前，庄剑锋加入焦点科技股份有限公司时，负责信息安全的只有他一人，主要工作是修复系统漏洞、防范网络攻击。如今，多名专家组成的专业团队日夜维护平台数据安全流动。

数据安全一直是跨境电商发展的痛

点。焦点科技股份有限公司信息安全总监庄剑锋说，公司电商平台有来自220个国家和地区的2600万注册用户，随着对个人信息的重视和国内外信息安全要求的不断提升，平台数据如何合法安全流动，困扰企业发展。

庄剑锋说，国家有数据合规出境的政策，但还没有企业来“吃螃蟹”，南京自贸区把公司作为试点，工作推进十分迅速。“不用提交很多材料，申报工作几天内就开始了。”

等到申报成功时，焦点科技的境外服务器安全建设完成、个人信息保护体系建立、数据流动可以满足国内外各种标准的要求。焦点科技由此成为国内第一个实现数据合规出境的跨境电商平台企业。

数据安全得到保障，更多国内外客户愿意在这个平台上开展交易。2023年财报中报显示，焦点科技净利润增长33%，现金流量净额增长42.72%。“自贸区的制度创新，帮助我们提升了竞争力。”庄剑锋说。

以点带面，复制经验是自贸区的重要功能。江苏自贸区不仅瞄准企业特殊需求作破题式改革，更抓住企业共性“痛点”作攻关攻坚。

着力探索标准化的企业数据出境安全评估工作清单，加强数据出境相关政策宣传和数据出境安全评估的申报指导……目前，江苏已有11家企业通过数据出境安全评估。

制度改革创新，市场活力焕新。南京自贸区依托江北新区跨境电商产业园发展数字贸易新业态，苏州自贸区依托数字金融产业基础打造“阳澄数谷”……江苏自贸试验区加快打造数据服务平台、推动建设大数据交易所，让安全高效的流动真正激活数据的价值。

改革入微，激活产业链创新

【总书记嘱托】

要坚持党的全面领导，坚持以高水平开放为引领，以制度创新为核心，统筹发展和安全，高标准对接国际经贸规则，深入推进制度型开放，加强改革整体谋划和系统集成，推动全产业链创新发展，让自贸试验区更好发挥示范作用。

【发展故事】

位于南京江北新区的驯鹿生物医药有限公司生产基地里，每两到三周，就能

培养出一批个人份的精准靶向细胞药物，用以准确命中肿瘤细胞实现治疗效果。

“高效的进口才能支撑如此快速的新药研发。”驯鹿生物相关负责人位妮说，公司研发、生产过程中要用到进口特殊物品作为原料，这类物料过去通关难、周期长，严重制约研发生产效率。

针对企业面临的这一普遍难题，南京自贸区搭建生物医药集中监管和公共服务平台，压缩相关物品查验放行周期，为企业提供医药研发检测、基因测序、高端试剂配送等一站式配套服务。

位妮说，这项创新实实在在为企业提速：以前要提前预约海关人员上门查验，需七八天相关材料才能付诸使用。现在，可以把这些物料送到集中监管平台，由海关做集中查验，一天就能完成。

查验从七八天缩短到一天，减少了生物制品活性受损率，也减少了制药企业研究和生产失败的风险。位妮觉得，政策创新让自贸区真正成为了企业发展的宝地。

在江苏，各自自贸区都在围绕企业需求加快政策改革创新。上游，一个进口“白名单”让医药企业不再为急需的物料和设备进不来而发愁；下游，一项保税维修业务开放政策让医药产业得以延伸……在苏州自贸区，医疗器械保税维修业务的放开，让许多欧美高端医疗器械产品的研发、制造业务转移至此。

开放激活了产业链整体活力，让生物医药成为江苏自贸试验区核心优势产业：江苏三个片区均入选全国生物医药产业园50强，在全国自贸试验区中独树一帜。

在江苏自贸区改革创新推动下，三个自贸区2022年生物医药产值达到2500亿元左右，其中苏州片区超过1300亿元，一批创新药获批上市。2023年前三季度，江苏全省获批9个一类创新药，其中5个来自自贸试验区。

江苏省自由贸易试验区工作办公室相关负责人表示，江苏发挥自贸试验区改革开放综合试验平台作用，围绕产业发展所需定向改革破障，让生物医药等优势产业链不断强化和延伸，努力实现安全与发展、开放与创新协同并进。

(新华社南京1月2日电)

冰雪节开启 火出圈的“尔滨”再掀热潮

新华社记者 杨思琪 戴锦铭



图为1月6日，在哈尔滨极地公园，“小砂糖橘”与企鹅进行互动。

新华社记者 王建威 摄

1月5日晚，在漫天烟火的照耀下、在欢快悠扬的歌声中、在此起彼伏的欢呼声中，第40届中国·哈尔滨国际冰雪节在哈尔滨冰雪大世界开幕，来自四面八方的游客共同领略这场冰雪盛宴。

“这里宛如冰雪王国，特别壮观！这座城市非常洋气！我非常热情！我很喜欢。”在开幕式现场，山东游客王家琪和朋友连连为“尔滨”点赞。

冰雪节，对哈尔滨人来说，是一个特别的假期。据《哈尔滨市人民政府办公厅关于2024年哈尔滨市部分节假日安排的通知》，1月5日全市公休1天。

本届冰雪节围绕冰雪节庆、冰雪文化、冰雪艺术、冰雪体育等七大板块，推出百余项特色活动。自1985年哈尔滨举办首个以冰雪活动为主题的国际性节庆活动以来，中国·哈尔滨国际冰雪节已成为与日本札幌冰雪节、加拿大魁北克冬季狂欢节和挪威奥斯陆滑雪节齐名的四大冬令盛典之一。

不仅有排队打卡的冰雪大世界，还有市井气洋溢

的红砖街夜市，行李箱摆成小山的洗浴中心，排号起码一小时的铁锅炖……冰雪节，只是为近来火出圈的“尔滨”再添把火。

这几天，来自广西的11个“砂糖橘”引发网友“追更”。这群小朋友北上研学，受到“尔滨”无微不至的照顾。冰雪节当天，广西方面传来消息，多批砂糖橘紧急发往冰城，赠送东北“老铁”，“投橘相报”。

为了举办一场别开生面的“凤凰飞天秀”表演，沈阳将两台“金凤凰”造型的无人机借给哈尔滨，不仅给哈尔滨“上新活儿”，也加强了兄弟城市之间的交流与合作。

5日，除了冰雪大世界、中央大街等热门景点，在侵华日军第七三一部队罪证陈列馆前，有大批参观者在寒风中排起长队，“铭记历史，吾辈自强”为旅程增添厚度。

中国旅游研究院1月5日发布的“2024年冰雪旅游十佳城市”中，哈尔滨位列榜首。2024年元旦3天假期，哈尔滨市累计接待游客304.79万人次，实现旅游总收入59.14亿元，均达到历史峰值。