



习近平向阿尔巴尼亚新任总统贝加伊致贺电

新华社北京7月24日电 7月24日，国家主席习近平致电巴伊拉姆·贝加伊，祝贺他就任阿尔巴尼亚总统。

习近平指出，中国同阿尔巴尼亚有着深厚传统友谊。近年来，两国以共建“一带一路”和中国—中东欧国家合作为平台，增进政治互信，加强政策沟通，推进务实合作，双边关系取得新

进展。我高度重视中阿关系发展，愿同贝加伊总统一道努力，深化两国各领域交往，巩固互利合作成果，造福两国和两国人民。

“你们一针一线绣出来，何其精彩！”

第6版

攻坚克难 稳进提质

家电之都危中求机有韧劲

记者 殷聪 通讯员 徐少蔚

今年上半年，全市智能家电产业完成产值645.6亿元，同比下降0.83%。

虽略有下降，但敢闯敢拼的宁波企业在面对疫情和原材料上涨等影响时显现出了危中求机的强大韧性。在2022中国（宁波）国际家电博览会上，一批批创新产品，一个个奇思妙想无不透露着宁波作为中国家电之都的韧劲。

采用壁挂方式可分时分区控制的中央电暖系统、针对细分市场定向开发的工业暖风机、满足消费者杀菌与烘干需求的电热毛巾架……一改往日取暖器、电风扇、油汀这“三大件”，此次宁波先锋集团参展的产品有点不一样。

现场负责产品推广的先锋中央电暖科技有限公司的销售部部长马强田告诉记者，早在2017年，“先锋”便开始了第二条产品路线的布局，“先锋中央电暖公司”的诞生就是要通过研发创新，不断地开拓新市场，寻找新

的成长空间”。以新推的电热毛巾架为例，今年上半年便为“先锋”创造了1000万元的产值。

依托创新，展示“新面孔”的不光只有“先锋”一家老牌企业。走进“公牛电器”的展区，映入眼帘的便是该企业与知名IP“小黄人”的联动产品。

“公牛电器”品牌部经理陈燕说，近年来，“公牛电器”已相继与芝加哥公牛队及“Hello Kitty”“Line Friends”等IP进行了合作，成效显著。今年3月与“小黄人”的联动更是迅速抢占热搜，一跃成为“小红书”等平台的网红产品。

在离“公牛电器”展区不远处，慈溪可意电器有限公司也将新近推出的多功能电蒸锅放在了展区最显眼的地方。该企业总经理梁谦告诉记者，“可意电器”原先所处的传统洗衣机赛道竞争越发激烈，利润空间不断被压缩。原先小型洗衣机10元一台的利润已逐步压缩到2元至3元。

市场竞争倒逼企业转型，创

新已成为企业生存下去的唯一出路。经过两年半不断地研发与创新，这款针对年轻消费者“轻食”生活定制开发的电蒸锅，一经推出就迅速走红。虽然仅量产3个月，但该款产品的销量已突破10万只。

“电蒸锅看上去没有多少的技术含量，实则不然。越简单的产品要把它做好反而越难。”梁谦告诉记者，一只小小的电蒸锅，里面的门道也有不少。如何多层叠加后不串味？如何更便捷地清洗？如何让电蒸锅热得更快，效率更高？如何兼具杀菌、消毒、预约、自动保温等功能？通过不断地研发，“可意电器”已拿下多个实用新型专利，建立了一条属于自己的“护城河”。

这只再产的“电蒸锅”已走出国门，出口到韩国、日本及部分东南亚国家。

“从数据来看，宁波智能家电产业的产值仍未实现正增长。上半年，更有超过40%的规模以上企业产值出现负增长。在佛山、青

岛、合肥三大中国家电产业基地的夹击中，OEM的模式让宁波传统小家电的发展陷入瓶颈期。”市经信局相关负责人坦言，但民营企业众多也是宁波的优势，越来越多的企业已意识到模仿、借鉴终究成不了气候。依托不断地研发创新，宁波家电企业已有复苏的势头。

“此次家电展就是最好的例证。”该负责人说，在本次家电展上，宁波企业展现出创新劲头的远不止“先锋”“公牛电器”“可意电器”三家企业。“方太”推出的新生活方式品牌“米博”已相继开发出炒菜机、洗地机等定位于“乐享轻厨”的新产品；“欧焙佳”将三明治机玩出了新花样，各类长短、大小不一的产品可煎制鸡蛋仔、章鱼丸、牛排、油条等30多种美食；“航迪电器”从茶吧机逐渐拓展至各类家电产品，新推出的水暖床有望于年底量产……以创新为动力，中国家电之都这张宁波“金名片”将被擦得越发闪亮。

汤飞帆主持召开市政府常务会议分析上半年经济形势 以更精准精细举措更敢拼敢干作风 全力推动下半年经济稳进提质增效

本报讯（记者成良田）昨日下午，市长汤飞帆主持召开市政府第13次常务会议，全面分析上半年经济运行情况，研究部署下半年目标任务和重点举措。

会议指出，上半年，面对超预期因素带来的巨大冲击，各地各部门坚决贯彻习近平总书记“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重要指示精神，全面落实省委、省政府的部署和市委的工作要求，高效统筹疫情防控和经济社会发展，扎实开展经济稳进提质攻坚行动，上半年我市经济运行“稳”的基础在夯实，“进”的因素在累积，呈现稳中向好态势。要科学研判时与势，辩证分析危与机，聚焦全年目标和当前薄弱环节靶向施策，以更精准精细举措、更敢拼敢干作风，全力推动下半年经济稳进提质增效，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

会议强调，抓好下半年经济工作，关键是抓住三季度。要坚持稳中求进工作总基调，保持定力、精准发力、竭尽全力，确保“三季度好于二季度、四季度好于三季度、下半年好于上半年”，以宁波的“稳”和“进”为全国全省大局多作贡献。一要夯实“稳”的基础。围绕稳企业、稳产业链、稳就业，突出抓好惠企政策落实、助企纾困协调服务、产业链供应链稳定和重点群体就业，加强新政策谋划储备，积极引导企业增信心、稳预期。二要巩固“进”的态势。围绕增强内外需求，狠抓重大项目建设、谋划、招引和要素保障，狠抓外贸增势拓展，狠抓消费回升提振，不断增强经济稳进提质的需求支撑。三要推进“质”的提升。强化创新赋能、数字赋能、改革赋能，积极培育“大优强、绿新高”产业，大力推进创新平台建设和关键核心技术攻关，持续深化以数字化改革引领系统性变革，加快经济发展的质量变革、效率变革、动力变革。四要守牢“安”的底线。毫不松懈抓好常态化疫情防控，扎实开展除险保安百日攻坚行动，落实落细安全生产、防汛防台等措施，加强能源保供工作，推进房地产市场平稳健康发展，有力有效防范化解各类风险隐患，筑牢防风险、保平安、护稳定的铜墙铁壁。

会议强调，各地各部门要观大势、抓当下、谋长远，进一步加强能力和作风建设，把作风体现在执行力、服务力、攻坚力上，强化主动抓抓主动、具体抓抓具体，唯实惟先、善作善成，交出争先创优的高分报表。

把一步占先变为步步占先

甬城晨笔
思萍

宁波首家欧洲行商务包机顺利返航，这是一着下得很好的先手棋。我们已一步占先，接下来，要把后面的功课做好，把一步占先的优势，变为步步占先的胜势。

保持敢于、善于下先手棋的精气神。一步占先，步步占先，只是一种态势，并非自然能步步占先、必然会步步占先，更不等于已步步占先。要再接再厉，没有理由、没有时间、没有资格在一步占先后躺平。

把盆景变成风景，扩大一步占先的成果。先手棋是大家都要下的，万紫千红才是春；先手棋是大

家都可以下的，偌大的市场容得下更多的竞争；先手棋是大家都能够下的，都有机会成为好棋手；先手棋是要连着下的，参加北行的宁波凯越集团将组织100个代表团出访100个国家的“百团大战”，该有这样的豪情。

下好本手棋，巩固一步占先的成果。下好本手棋是基础，防止出臭棋。下好本手棋的关键，是要把干部激活，在位一分钟，干好六十秒。干部不当得且得的“撞钟先生”、滥竽充数的“南郭先生”、是非不分的“东郭先生”、不低不高的“差不多先生”，要始终把“担当”两字挺在胸前。

首架商务包机欧洲行，书写了宁波人的勇气、智慧和自信。“不信东风唤不回”，宁波的未来会更好。

梅山大牛山桃园桃子熟了 党群先锋队成员挥汗采摘



北仑梅山街道梅港村内蜜桃处处香。22日一早，梅港村党群先锋队成员在果园里挥汗如雨，收获村民们这一口甜蜜的“分红”。大牛山桃园里的桃子是十几年前梅港村退耕还林时集体种的。每年，桃子不对外出售，而是按照当年的产量和人口进行分配，桃子成了每个梅港村村民特有的村集体“分红”。（许天长 摄）



『问天』启航 我国首个科学实验舱发射成功

新华社海南文昌7月24日电 7月24日14时22分，搭载问天实验舱的长征五号B遥三运载火箭，在我国文昌航天发射场准时点火发射，约495秒后，问天实验舱与火箭成功分离并进入预定轨道，发射取得圆满成功。

记者从中国载人航天工程办公室了解到，这是我国载人航天工程立项实施以来的第24次飞行任务，发射的问天实验舱是中国空间站第二个舱段，也是首个科学实验舱。问天实验舱由工作舱、气闸舱和资源舱组成，起飞重量约23

吨，主要用于支持航天员驻留、出舱活动和开展空间科学实验，同时可作为天和核心舱的备份，对空间站进行管理。

后续，问天实验舱将按照预定程序与核心舱组合体进行交会对接，神舟十四号航天员乘组将进入

问天实验舱开展工作。执行此次发射任务的运载火箭及问天实验舱，分别由中国航天科技集团有限公司所属的中国运载火箭技术研究院和中国空间技术研究院抓总研制。

相关报道见第10版

锻造孵化链 激活转化链 做强企业链 海曙：“三链联动”汇聚科创跃迁动能

本报讯（记者张凯凯 通讯员朱艳辉）近日，海曙民企可之科技研发的“人工智能自动批改产品”备受省内外重点学校关注。“在上交大宁波人工智能研究院支持下，我们研发的‘小可批题’等产品已实现批改精度99.5%，领先国际水平。目前，我们是全世界唯一能用AI进行逻辑推理，实现自动批改中高考级别理科‘大题’的企业。”创始人王冠说。

栽下梧桐树，引得凤凰来。在海曙，像王冠博士一样，带着原创性科学成果落户宁波，带领孵化后的产品走向世界的案例不在少数。把握创新策动之旨，海曙正着力锻造孵化链、激活转化链、做强企业

链，以大院大所“创新极核”汇聚科技创新“最强大脑”，以科技服务“精、准、快”疏通成果落地“堵、痛、难”。今年上半年，海曙区高新技术产业投资同比增长76.2%，增速连续4个月排名全市第一。

将“科研密度”转化为“创新浓度”，健全的孵化链是关键。海曙区科技局负责人告诉记者，通过打通头部企业、产业技术研究院、科研机构等之间的科研通道，数据、算力、应用场景等要素将进一步集聚，企业孵化成长速度迈上新台阶。“宁波工业互联网研究院锚定智能制造‘轴心’，打造了先进移动系统、先进传感技术等四个研

发中心；上交大宁波人工智能研究院与企业共建了智能制造技术应用示范等平台……当科研机构和企业在同一屋檐下‘亲密’接触，科技成果产业化之路将缩至最短。”该负责人说。据统计，去年，海曙区五大研究院累计研发投入超2.8亿元，共孵化企业37家。

激活转化链，科研成果向技术源头和产业应用双向拓展。7月19日，由工研院孵化的浙江蓝卓工业互联网信息技术有限公司，发布了新一代工业操作系统supOS4.0。据该公司CEO谭彰介绍，该操作系统在平台技术方面、产品矩阵及模式上均有重大突破，让更多智造企业“转得起、转得快、转得好”。

“推动‘制造’迈向‘智造’，核心技术的成果转化和产业化应用是关键。未来，我们将引领更多工业互联网、人工智能等领域的先进技术和高端项目在海曙落地转化，为宁波打造‘智造创新之都’赋能！”宁波工业互联网研究院相关负责人林奕专说。

做强企业链，科创企业梯队“拔节生长”。当前，海曙正集结政府、科创平台之力，推动企业核心竞争力和行业影响力不断跃升。以宁波工业互联网研究院为例，该院正为古林镇内142家规上工业制造企业提供上门技术诊断，量身打造基于工业操作系统的未来工厂模式，助推工业制造企业转型升级。