



中共烟台市委机关报

1945年创刊

烟台日报社出版

国内统一连续出版物号 CN 37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2025年5月
星期五

2

农历乙巳年
四月初五

第20342号 | 今日4版 |

官方客户端 大小新闻

政务服务热线 12345

烟台民意咨询热线 6601234



烟海e家
客户端

大小新闻
客户端

赢得未来，始于现在

在中国，被冠以“大”之盛名的城市并不多，“大上海”当之无愧。上海之大，在其开放包容、海纳百川，也在其无限的生机活力、发展潜能。

习近平总书记此次上海之行，实地调研人工智能产业，到访金砖国家新开发银行，就谋划“十五五”主持召开座谈会，一系列行程安排备受海内外瞩目。

4月29日上午，总书记来到黄浦江畔的上海“模速空间”大模型创新生态社区。这是上海市重点打造的人工智能大模型专业孵化和加速平台。

走进“模速空间”，“摩登时代，速启未来”“打造AI奇点，爆发第一现场”等标语十分醒目。

全模态大模型，智能自主实验平台，各类人形机器人……习近平总书记仔细察看前沿产品，参与青年创业者沙龙，饱含期许：“人工智能技术加速迭代，正迎来爆发式发展”“人工智能是年轻的事业，也是年轻人的事业”。

这是青年才俊崭露头角的一方舞台，也是为经济发展积蓄势能的一方天地。

面对一张张青春的面孔，总书记勉励：“大家要怀爱国之心、立报国之志，增强国之能，把个人奋斗同国家前

途命运紧紧联系在一起，跑好历史的接力棒，在推进中国式现代化的宽广舞台上绽放绚丽的青春光彩。”

他们平均年龄不到35岁，是未来产业的未来。“80后”海归说：“我国工业场景多、数据丰富，训练出的人工智能‘大脑’将是最聪明的。”“90后”创业者充分自信：“我们的算法就是要让智能向善，服务于人。”“00后”学生从校园赶来参加沙龙，踌躇满志：“创新加速迭代，需要头脑风暴。”

对于正呈爆发之势的人工智能，习近平总书记早已敏锐洞察，作出高瞻远瞩部署。

早在2018年10月主持中央政治局集体学习时，总书记就曾连用4个“战略”形容其至关重要——

“是事关我国能否抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的战略问题”；“是引领新一轮科技革命和产业变革的战略性技术”；“是我们赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手”；“是推动我国科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的重要战略资源”。

来沪之前，4月25日，习近平总书记主持中央政治局集体学习，再次聚焦“加强人工智能发展和监管”。短短5天之内，一次集体学习，紧接一次实地调研，个中考量不

言自明。

上海，见证了中国从近代工业到现代工业的百年奋进，而今又在以人工智能为代表的新一轮科技革命和产业变革中勇立潮头。

战略上判断得准确，战略上谋划得科学，战略上赢得主动，党和人民事业就大有希望。

2014年总书记到上海考察时的一番话，如今听来愈显振聋发聩：“谁牵住了科技创新这个牛鼻子，谁走好了科技创新这步先手棋，谁就能占领先机、赢得优势”“要放眼全球、放眼全国，不断提高战略思维、战略把握、战略运作能力”。

瞬息万变之中，更须认清大环境，把准大趋势，坚定不移办好自己事。

此次在上海，习近平总书记主持召开部分省市区“十五五”时期经济社会发展座谈会。

“适应形势变化，把握战略重点”“要前瞻性把握国际形势发展变化对我国的影响，因势利导对经济布局进行调整优化”“必须把因地制宜发展新质生产力摆在更加突出的战略位置”……字里行间，人们不难读出审时度势、主动作为的深谋远虑。

（下转第三版）

大国应有的样子

2025年春季中国元首外交纪事

当历史进入2025年，世界比以往更加渴望稳定性、领导力和方向感，人们纷纷把目光投向中国。

“大国要有大国的样子，要有大国的胸怀和担当。”习近平主席以大国大党领袖、世界级领袖的历史视野和时代担当，引领中国特色大国外交坚定站在历史正确的一边、人类文明进步的一边，以中国的稳定性为全球战略稳定提供有力支撑，以中国的确定性应对外界层出不穷的不确定性。

在元首外交引领下，中国高举人类命运共同体光辉旗帜，在这个春天书写同世界双向奔赴、相互成就的新篇章。

（一）“像走亲戚一样常来常往”

“乌苏里江来长又长，蓝蓝的江水起波浪……”

春节刚过，2月7日中午，黑龙江哈尔滨太阳岛宾馆，40名身着中外民族服装的少年儿童唱起《乌苏里船歌》，欢迎出席哈尔滨亚冬会开幕式的国际贵宾。

当天，第九届亚洲冬季运动会在哈尔滨隆重开幕。习近平主席同文莱苏丹哈桑纳尔、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、巴基斯坦总统扎尔达里、泰国总理佩通坦、韩国国会议长禹元植等亚洲多国领导人，共同见证这场冰雪盛会。

是体育盛会，也是亚洲团结合作的盛会。正如习近平主席在欢迎宴会致辞中指出的：本届亚冬会以“冰雪同梦、亚洲同心”为主题，承载着亚洲人民对于和平、发展、友谊的共同愿望和追求。

和平、发展、友谊，亚洲人民的共同心声，在世界愈发生变乱交织的形势下，显得尤为珍贵。

随着中国发展的外部环境发生显著变化，周边在中国外交全局中的首要地位进一步凸显，世界最大发展中国家提出以全球视野审视周边。首场主场外交汇聚亚洲宾朋，首次出访也选择了周边邻国。

越南首都河内，红旗猎猎。“习近平同志，您好！”“又见面了！”习近平总书记的手同越共中央总书记苏林的手紧紧握在一起。隆重热烈的欢迎仪式，夹道欢迎的各界群众，彰显“同志加兄弟”的特殊情谊。

4月14日至18日，习近平主席对越南、马来西亚、柬埔寨进行国事访问。五天四夜，密集出席近30场活动，深刻阐释睦邻、安邻、富邻、诚邻惠容、命运与共理念方针，擘画中国同周边国家共促稳定繁荣新图景。

“构建人类命运共同体，首先要从亚洲做起。”加快构建具有战略意义的中越命运共同体，构建高水平战略性中马命运共同体，将中柬关系定位提升为新时代全天候中柬命运共同体——访问期间，中国同三国双边命运共同体建设再上新台阶。

越南把接待习近平总书记访问作为“今年最重要外交议程”；马来西亚最高元首易卜拉欣在国家王宫举行盛大欢迎仪式，总理安瓦尔亲赴机场迎送；柬埔寨国王西哈莫尼登基20年来首次赴机场迎接外国贵宾，并向习近平主席颁授“柬埔寨王国民族独立大项链级勋章”……

最高规格礼遇、最隆重热烈安排，

（下转第三版）

劳动最美 奋斗有我

全国劳模鲁新州28年坚守工作一线，用双手诠释匠心，用汗水浇灌梦想——

从选矿小白到“点石成金”

YMG全媒体记者 全百惠 通讯员 范鑫鑫 摄影报道

在机器轰鸣的车间里，在摆满精密仪器的实验室中……有这样一位劳动模范，他的名字叫鲁新州，他以平凡之躯成就不凡事业，用双手诠释匠心，用汗水浇灌梦想。他是新时代的劳模工匠，是高质量发展的脊梁，更是“劳动最光荣”精神的代言人。

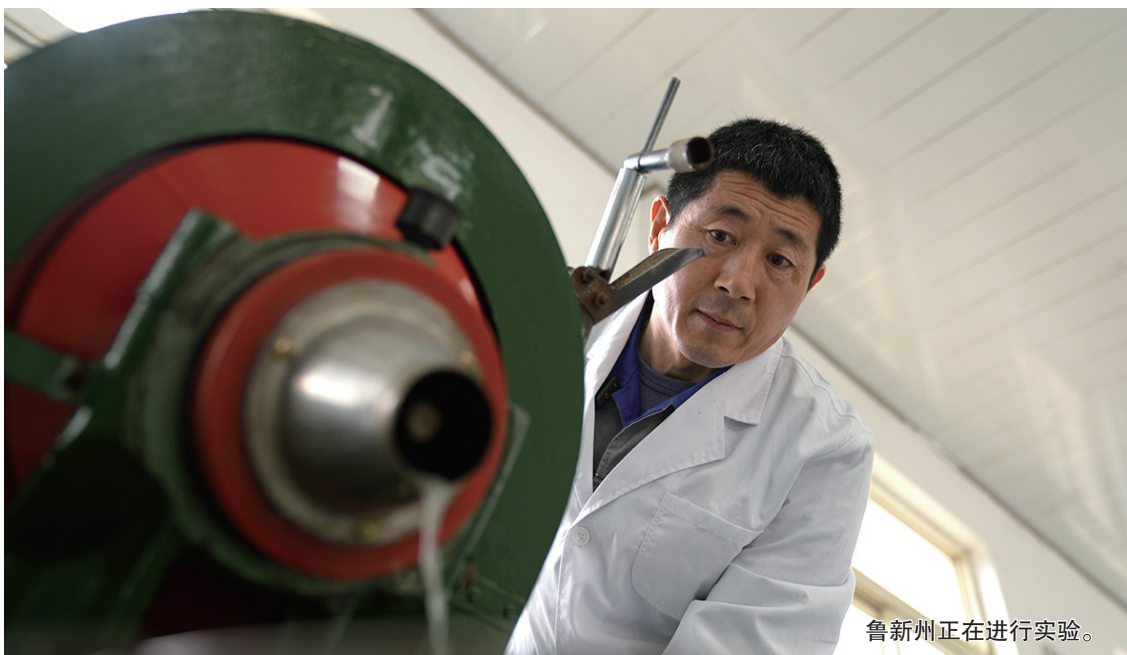
始于匠心，守护入职初心

今年，是鲁新州入职恒邦的第28年。28年的工作经历中，鲁新州不仅保持着扎根岗位的优良作风，还坚守着精益求精的职业态度。

1997年，入职恒邦时鲁新州被分配到了选矿车间，他一下子蒙了。对他而言，在学校学习的是化工专业，根本不知道什么是选矿。到车间后，巨大的机器振动声音让他头疼。当时，鲁新州心里的落差很大，有了打退堂鼓的想法。但是一想到自己只是一个刚刚毕业的学生，没有一技之长，他便硬着头皮开始了倒班生活。鲁新州跟着师傅学习浮选操作，师傅的热情、同事的照顾，让他慢慢地喜欢上了这份工作。有了喜欢也就有了奋发向上的动力，鲁新州在选矿车间一干就是三年，年年都被评为先进。

随后的时间里，鲁新州又在恒邦股份化工研究所、精细化工车间、冶炼车间、助剂硫氨酸车间、黑药车间学习工作。28年的一线工作，让他积累了丰富的操作经验并掌握了一系列的技术知识。

2008年，正值公司硫氨酸车间改造，当时鲁新州



鲁新州正在进行实验。

作为技术人员，白天在实验室做试验寻找好的工艺参数条件，晚上在电脑前学习画图对工艺设备布局，一个月的时间里，他加班加点，每天24小时待在公司。

2012年，鲁新州到中南大学矿物加工专业进修。他知道机会来之不易，除了上课时间，他天天泡在图书馆里面，不到一年时间，

（下转第二版）

龙港泵业总工程师许文超打破国外技术垄断，主持制定两项国家标准——

用匠心书写国产化传奇

YMG全媒体记者 王宏伟 通讯员 孙华林 摄影报道

在烟台龙港泵业股份有限公司的研发中心，总能看到一个忙碌的身影——总工程师许文超。40岁的他，既是高级工程师，也是烟台市高层次人才，更是一名用实干与创新诠释新时代工匠精神的劳动模范。

扎根一线，从泵业工匠到行业领军人

在烟台龙港泵业股份有限公司的研发实验室里，许文超伏案于设计图纸前，时而凝神思考，时而与团队成员激烈讨论，机器的低鸣与键盘敲击声交织成独特的“工作交响曲”。

2019年，许文超婉拒多家外企的高薪邀约，毅然选择加入当时规模尚小的烟台龙港泵业。问及原因，他坦言，国产离心泵长期依赖进口，核心技术受制于人，他想做点实实在在的事。

初入公司，许文超从车间一线做起，每天穿梭于生产线与实验室之间，积累了大量宝贵的实践经验。担任龙港股份技术负责人后，许文超带领技术团队积极探索、努力攻坚，逐步完善企业技术体系的搭建工作，完成40余项、100多个系列高端化工离心泵产品的结构设计。

在许文超带领下，龙港泵业产品标准达到API610最新版国际标准相关要求，性能达到世界领先水平。同时，龙港泵业迅速完成技术转型，实现了从中低端产品向高端产品的跨越，产品朝着高附加值、高端化、科技化、智能化方向转变，技术能力跃升至国内一线水平。

创新突围，科研长征破局者

加工、装配、测试……龙港泵业一处7000多平方米的装配车间里，处处是忙碌的生产景象。不同型号和尺寸的高端工业泵产品几乎摆满了车间，等待装配发货，这正是许文超及其团队创新成果的生产展现。

自加入烟台龙港泵业以来，许文超始终扎根于离心泵设计与制造领域。面对技术瓶颈，他带领团队迎难而上，成功研发出300余种拥有自主知识产权的高端化工离心泵产品，其性能指标均达到国际先进水平。这些产品被广泛应用于中石化、中石油、万华化学等企业的国家重点工程，累计创造直接经济效益5.8亿元，为我国高端装备制造业的国产化突破注入了强劲动力。

（下转第二版）

智慧大棚结“金果”

YMG全媒体记者 赵巍巍 通讯员 毕海江



者咬开一颗，果皮脆裂的瞬间，甘甜的汁水瞬间进入口腔，甜而不腻，挂齿留香。正是这份酸甜平衡的口感，让火箭樱桃在电商平台供不应求。通过京东、顺丰的冷链专线，采摘次日火箭樱桃即可直达消费者的餐桌。

科技是“火箭速度”的底气。作为全国规模最大的火箭樱桃种植基地，荷叶村的20个智慧大棚已全部配备智能温控、精准水控等现代农业技术，物联网平台监控着每一株果树的生长数据。村党支部书记林晓介绍：“单棚首年产量约700斤，随着种植技术成熟，产量和收益都会稳步提升。”

这颗“心形”樱桃，不仅甜了消费者的舌尖，更撞开了乡村振兴的幸福之门。

■责任编辑 谭利明/美术编辑 姜涛



一号呼叫 一线连通

12345政务服务热线为您提供优质服务



烟台市森林防灭火指挥部