

中部正崛起

郑州：一座“科里科气”的城市

郑州日报记者 李娜 陶然

北龙湖畔，中原科技城创新孵化基地的中原动力智能机器人有限公司里，工业3D相机、人形机器人、复合机器人等高科技产品琳琅满目。

天健湖滨，规划面积达2.77平方公里的图灵小镇呼之欲出，紫光计算机全球研发中心和超级智能工厂、郑州人工智能计算中心、360智算中心等均布局于此。

龙子湖边，中国电子（郑州）数据创新中心擎起河南数据要素“第一楼”，20余家全国数据要素型企业已集中入驻。

算力之城、人工智能之城、量子之城、传感之城、软件名城……中原腹地、黄河之滨，河南省会郑州科技之花熠熠生辉。

中原大地，如今正聚焦科技创新领域，下非常之功，用恒久之力，让未来产业的“星火”在郑州渐“燎原”，引领带动全省加快发展新质生产力。

强化创新主体 打造高水平创新平台

6月28日，河南省科技大会在郑州召开。会议提出，在打造高能级创新平台上持续用力、久久为功。积极对接国家战略科技力量，完善全国重点实验室、省实验室、省级重点实验室协同创新体系，优存量、扩增量、增优势、强能力，加快构建“核心+基地+网络”的实验室建设格局，坚定走好创新驱动高质量发展“华山一条路”。

如今，一个个创新平台应势而起，“科技感”十足的地标勾勒出郑州竞逐未来产业的广阔蓝图。

近年来，郑州坚持创新驱动，加强科技创新和产业创新深度融合，以强化企业创新主体地位为主线，大力推动高能级创新平台建设，逐步形成了“以企业为主体、市场为导向、

产学研深度融合”的多层次科研平台，以高能级平台激发创新“裂变”。

今年以来，郑州市新增河南省实验室1家，总数达到13家。新创建省中试基地2家，累计达到8家。启动2024年郑州市工程技术研究中心及重点实验室申报工作。

除了打造一流创新平台，培育一流创新主体才能构建一流创新生态，从而加快发展新质生产力。

今年上半年，《郑州市高新技术企业培育三年倍增计划实施方案（2024—2026年）》（征求意见稿）发布，共提出13条具体举措，加快培育高新技术企业。

近年来，郑州紧扣企业创新主体培育主线，聚力关键环节，以产业转型升级为目标，以创新体系建设为支撑，以科技成果转化手段，加快培育高质量创新主体，提升产业支撑能力。

如今，郑州拥有高新技术企业5800多家、科技型企业1.3万家、专精特新企业3554家，形成了汽车及装备制造、电子信息、新材料等六大千亿级主导产业集群，数字经济规模达6500亿元，战略性新兴产业占工业增加值比重超过50%，为现有产业协同化、未来技术产业化提供支撑。

厚植创新沃土 培育人才发展新动能

没有高端人才汇集，创新就是无源之水、无本之木。

李冀2010年从加拿大回到郑州，创办了郑州联睿电子科技有限公司。“借助回家探亲的机会，我了解到为了吸引海外人才回国创业，郑州出台了一系列优惠政策，这让我很心动。”谈起回来的初衷，李冀感慨万千。

公司发展期间，获得了政府提供的厂房

以及资金支持，在申报各类科技扶持政策和项目上也得到很多指导。“这些有力帮助与明晰指引，为企业的发展注入了‘强心剂’。”李冀感叹。

“对中原医学科学城新的人才分别赠予不超过200平方米、180平方米、120平方米的人才住房。”3月28日，“2024河南郑州航空港城市机遇”系列发布会上，郑州航空港招才引智新举措发布。

各项人才引进政策的“含金量”不断创下新高。郑州上半年相继制定出台《郑州市创新创业团队项目实施细则》《郑州市优秀青年科技人才项目实施细则》等人才政策，组织申报创新创业团队项目101项、优秀青年科技人才项目120项，用政策措施为人才项目落地保驾护航。

今年以来，郑州市大力推进创新驱动、科教兴省、人才强省战略实施，在政策引导、人才引进、环境营造等方面取得明显成效，人才高地建设加快推进。以超常规工作举措加强“筑巢引凤”，全力以赴争创国家吸引集聚人才平台、全国青年发展友好型标杆城市，加快汇聚人才资源和创新要素，厚植科技创新竞争新优势，为加快国家中心城市现代化建设提供强大支撑。

截至目前，郑州市人才工作共实施了6批、512个项目；4次升级“郑聚英才计划”，实施青年创新创业行动，每年20余万名大学生来郑留郑工作，吸引更多“千里马”驰骋中原。

激发科创动能 构建高效创新生态

“作为首个在河南落地AI大模型的人工智能企业，我们积极参与河南数字化建设，通过在郑州设立的企业级超算中心、全球数字基因库等项目，为当地培育人工智能产业

链。”郑州阿帕斯科技有限公司创始人李涛介绍，该公司在河南组建了近百人的研发团队，已获得发明专利超过100项。

今年上半年，郑州市发布《郑州市支持人工智能创新发展若干政策措施》，提出10条有针对性的政策措施，加速推进城市“向新”“向智”发展。

如今，郑州市人工智能优势企业聚集，产业已初具规模。据统计，目前郑州市与人工智能相关的企业数量已超过100家，专注于区块链业务的企业达783家，涉足元宇宙领域的企业约有200家，形成了一个充满活力的未来产业生态。

郑州市工业和信息化局相关负责人介绍，目前郑州人工智能产业规模超200亿元，而相关产业的总体规模更是突破了1000亿元大关。展望未来，郑州市政府已定下目标——力争到2025年，郑州市培育100家高成长性人工智能企业，人工智能核心和关联产业分别超过300亿元和2000亿元。

独木不成林，单一创新项目已无法满足高速发展的节奏。电子信息产业迸发新活力，“医”字号新城快速崛起，跨境电商产业振翅高飞……郑州航空港正挥毫书写新篇章。“过去10年，郑州富士康在这里发展迅速，取得喜人成果。”郑州航空工业管理学院经济学院院长郝爱民说，进入新10年，增强发展动能，郑州航空港也有注入“新鲜血液”的现实需求。

近年来，郑州市以完善现代化产业体系为重点，稳步改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，聚焦新能源汽车、生物医药大健康等先进制造业，积极抢占新领域新赛道，加快形成以新质生产力为先导的现代化产业体系，为未来发展蓄积充沛动能。



近日，数千艘渔船从舟山市普陀区沈家门渔港出发，前往东海海域开启捕捞作业。

8月1日，东海结束了3个月的伏季休渔，单船桁杆拖网（桁杆拖虾）、笼壶类、刺网类、灯光围（数）网类等四类（专项）特许捕捞作业渔船迎来了开渔季。浙江舟山2000多艘取得特许的渔船结束休渔奔赴渔场投入生产，梭子蟹、红虾等渔获很快将进入百姓的餐桌。

新华社记者 徐昱 摄

点击京津冀

上半年天津市跨境电商进出口额同比增长26.6%

据今晚报讯（记者 刘宇）记者从近日举行的天津市推进高水平对外开放新闻发布会上获悉，今年上半年天津跨境电商进出口239亿元，同比增长26.6%。下一步全市将采取五项措施，助力跨境电商加快发展。

天津作为我国较早设立跨境电商综合试验区的城市之一，坚持把加快发展跨境电商作为创新发展数字贸易的主要抓手之一。截至目前，天津市已认定跨境电商示范园区6家，布局海外仓65个，跨境电商主体超过4000家。上半年，跨境电商进出口239亿元，同比增长26.6%。其中，出口200亿元，增长29.2%；进口40亿元，增长14.8%。

天津市商务局相关负责人介绍，在助力跨境电商加快发展的具体工作中，天津市将出台实施全市跨境电商高质量发展三年倍增计划，加大全市工作统筹推动力度，力争到2026年底实现千亿元级规模目标；大力发展海外仓，重点以乌兹别克斯坦和阿联酋为中心，布局本土化跨境电商平台、海外仓、商品展销中心等；发展“跨境电商+产业带”，聚焦五金工具、家具家居、自行车、地毯等优势产业，培育跨境电商特色产业带，支持行业头部企业发展；优化跨境电商监管模式，推广全国通关一体化、出口拼箱等便利化措施，落实无票免税、核定征收等税收政策；完善公共服务体系，提升物流、金融、人才等全方位服务能力，落实《京津冀区域电商一体化发展合作协议》，推动区域跨境电商协同发展。

东北全面振兴

吉林镇赉：昔日“瀚海”开启“小龙虾”养殖新篇章

潘晟昱

盛夏时节，位于吉林、黑龙江、内蒙古三省区交界处的吉林省白城市镇赉县传来一则令人振奋的消息，嫩江流域的小龙虾养殖实验项目取得成功。这标志着镇赉县在“南虾北养”和“稻虾共养”的水产特色养殖方面迈出了关键一步，也开启了“小龙虾”养殖新篇章。

“我们养殖的属于清水小龙虾，可以不放麻料、辣料，清水煮食更能品尝到小龙虾自身鲜美的味道。”镇赉县汇聚农业科技发展有限公司（以下简称“汇聚农业”）负责人葛俊举两只红红的小龙虾对参观者说。

“今年，我们养殖小龙虾水面2800亩，明年将扩大到5000亩，未来三年逐步提高到50000亩。”葛俊说，截至目前，已销售10万斤小龙虾，实现收入300余万元。

镇赉县处在北纬45度，属于温带大陆性气候，降水适宜，日照充沛，夏季凉爽。在这样的气候环境下，动植

物都生长良好。据吉林农业大学动物科学技术学院教授李月红介绍，小龙虾在高温环境中易出现厌食、情绪暴躁等情况，影响生长，但镇赉县夏季温度适宜，小龙虾胃口一直很好，生长周期也比南方更长。当地充分利用嫩江流域弱碱水质的独特优势，为小龙虾提供了近乎完美的生长环境，并经过多年科研养殖，探索出了“南虾北养”的特色养殖技术。

“我们团队在小龙虾养殖管理、病害防治方面给予了科技支撑。定期检查水质，并监测小龙虾的健康状况，同时采用环境友好的防治手段来维护水质。”李月红教授介绍了科研团队对小龙虾养殖项目的支持，“南虾北养”特色养殖成功的背后，是汇聚农业主动与科研力量深度融合的成果。

过去，镇赉县所在的白城市因荒漠化、盐碱化严重，被称作“八百里瀚海”，恶劣的自然条件不仅限制了当地

经济发展，更让这里成为中国东北的一片生态脆弱区。

十一年前，吉林省启动了一项超级工程——河湖连通，利用七年时间，将洪水、过境水引入白城区域内的湖泊、湿地，形成河湖互济的大水网，为“南虾北养”提供了良好的生态基础。

据介绍，嫩江弱碱特性的水质仿佛是大自然为小龙虾量身定制的“温床”。在镇赉及周边养殖水域，小龙虾享受着纯净的水源，生长得个大体壳厚、肉质饱满紧实。这种独特品质，使得嫩江小龙虾在市场上别具一格。

近年来，镇赉开展依托水产养殖工作，在确保大水面健康养殖、池塘标准化池塘养殖稳步发展基础上，推广实施稻田综合种养模式，推动双水互促融合。此次养殖实验项目取得成功，不仅彰显了汇聚农业在农业科技领域的深厚积累与创新活力，更为全县的农业产业转型升级树立了新的标杆。（来源：新华网）

据新华社电（记者 周颖）广东省第十四届人大常委会第十一次会议近日表决通过《广东省促进港澳青年在粤港澳大湾区内地九市就业创业条例》，以立法形式，鼓励拓展港澳青年就业创业空间，支持港澳青年更好融入国家发展大局。

条例提出，推进符合条件的港澳青年报考粤港澳大湾区内地九市公务员；支持内地九市国有企业、事业单位等用人单位公开招聘港澳青年；支持符合条件的港澳青年报名参加支教、支农、支医和帮扶乡村振兴等服务项目；支持内地九市招收港澳青年博士进入博士后流动站、博士后科研工作站，探索与香港、澳门相关机构合作开展博士后研究人员的培养工作。

条例提出，符合条件的港澳青年在内地九市就业创业的，可以享受就业补贴、创业资助、创业培训补贴、租金补贴等各项扶持政策以及税收优惠。

条例还提出，内地九市人民政府根据需要在港澳青年创新创业基地设立港澳青年创新创业一站式服务窗口或者配备政务服务自助办理设备，提供经营主体登记、社会保险经办、税务办理等政务服务。

在保障住房方面，条例提出，港澳青年在内地九市就业创业的，可以按照规定购买商品住房或者配售型保障性住房，申请人才住房、保障性租赁住房、公共租赁住房或者租房补贴。

在保障港澳青年子女教育方面，条例提出，在内地九市就业创业的港澳青年，其子女平等享受当地居民基本教育公共服务，在义务教育阶段按照当地随迁子女入学相关政策入学。广东省和内地九市教育等有关部门应当支持引进港澳知名高等学校来粤合作办学，支持发展港澳子弟学校和港澳子弟班。

本条例所称港澳青年，是指45周岁以下、具有中国国籍的港澳居民。粤港澳大湾区内地九市，指广州市、深圳市、珠海市、佛山市、惠州市、东莞市、中山市、江门市、肇庆市。该条例将于2024年9月1日起施行。

聚焦长三角

上半年出口值超500亿元

江苏船舶“扬帆远航”

新华社记者 刘巍巍

炎炎夏日，在招商局重工（江苏）有限公司南通厂区内，一艘崭新的滚装船停靠在长江岸边。企业报关员施列超说：“这是我们自主研发设计的汽车滚装船，近期将交付‘出海’。”

根据南京海关统计，今年上半年，江苏船舶出口值达500.2亿元，同比增长72.1%。

在太仓市的江苏扬子三井造船有限公司百万平方米场地上，排布着多个船体分段及大型罐体，工人们往来忙碌、有条不紊。近日，该公司一艘载重82500吨的散货船顺利交付。“今年以来，企业通过提质增效、加大研发力度，提高产品市场竞争力，预计全年建造交付船舶15艘，有望创造历史最好成绩。”公司总经理宋书明说。

溯江而上，造船业是泰州的特色支柱产业之一。今年以来，泰州船舶企业订单量、出口量保持高速增长态势。扬子江船业集团旗下江苏新扬子造船有限公司位于靖江市，企业上半年交付新造船20艘，交船数量同比增长33.4%，出口金额增长1倍。公司关务负责人王懿介绍，企业在手订单近100艘，生产计划已经排到2028年。

数据显示，上半年，江苏集装箱船、液货船、散货船三大船型出口同比分别增长153%、77%、32.3%。

眼下，推动造船业向高端化、智能化、绿色化方向转型，成为江苏船企的共识。江苏新扬子造船有限公司智能化分段制造车间，门式起重机、智能焊接等设备通过智能软件相互协作，大幅提高了平面分段制作效率；扬州中远海运重工有限公司聚焦新能源赛道，设计建造江海直达700标准箱纯电动动力集装箱船，该船搭载了由智能集成平台、智能航行、智能机舱等组成的智能船舶系统；江苏扬子三井造船有限公司顺应绿色节能、低碳环保的航运业发展趋势，持续研发建造绿色能源船舶，双燃料动力船舶占比达50%……

为助力江苏加快打造具有全球影响力的船舶与海工装备产业高地，南京海关推出船用备件通关、船供物料审核、出境证单签发等手续“到港即办”，提升通关时效；支持船企研发应用新技术，加快“智改数转”步伐，助力更多“大国重器”驶向深海。



近日，杭州客运段工作人员在K210次列车上销售儿童套餐。暑假期间，中国铁路上海局集团公司杭州客运段针对暑期期间儿童旅客客流增加的情况，更新了列车餐车菜单，推出了一系列适合儿童旅客食用的儿童套餐，丰富儿童旅客的暑期旅途生活。新华社记者 江汉 摄