



中共济宁市委机关报
济宁日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 37-0045
邮发代号:23-159
新闻热线:0537-2349995

济宁日报

JINING DAILY

2026年5月1日

星期五 农历丙午年三月十五



掌上济宁手机App



济宁日报微信公众号

东方圣城网 www.jn001.com

习近平在加强基础研究座谈会上强调 以更大力度更实举措加强基础研究 进一步打牢科技强国建设根基

据新华社上海4月30日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平30日上午在上海出席加强基础研究座谈会并发表重要讲话。他强调,基础研究是整个科学体系的源头,是所有技术问题的总机关。要以更大力度、更实举措加强基础研究,提升我国原始创新能力,进一步打牢科技强国建设根基。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任

蔡奇出席座谈会,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥主持座谈会。

座谈会上,科技部部长阴和俊、教育部部长怀进鹏、中国科学院院长侯建国、上海市委书记陈吉宁、北京大学数学科学学院院长刘若川、中国科学院深圳先进技术研究院院长刘陈立、浦江实验室教授乔宇、西部超导材料科技股份有限公司首席科学家张平祥先后发言,就加强基础研究介绍工作情况、提出意见建议。

在听取大家发言后,习近平发表重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央高度重视基础研究,通过优化科研布局、加大投入保障、创新体制机制等,推动我国基础研究水平显著提升。当前,新一轮科技革命和产业变革加速突破,全球科技竞争更加聚焦基础前沿领域,原创性颠覆性创新的重要性日益凸显。我们要抓住机遇、应对挑战,切

实把基础研究工作摆在重要日程,持续抓下去,不断抓出新成效。

习近平强调,要加强统筹协调和顶层设计,优化基础研究系统布局。坚持“四个面向”战略导向,进一步明确基础研究的主攻方向和重点领域。强化国家科研机构、高水平研究型大学等引领作用,鼓励和规范发展新型研发机构,推动企业主导的产学研深度融合。(下转2版A)

《求是》杂志发表 习近平总书记重要文章

新华社北京4月30日电 5月1日出版的第9期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上的讲话》。

文章强调,要充分认识制定和实施五年规划是我们的重大政治优势。制定和实施五年规划,有利于实现党的领导,有利于集中力量办大事,有利于前瞻性把握战略问题,有利于保持事业连续性。制定和实施五年规划,是一项政治性、政策性很强的工作,我们党在长期实践中创造积累了丰富经验。主要有:坚持党中央集中统一领导,坚持从实际出发,坚持全国一盘棋,坚持发扬民主、集思广益,坚持规划法定原则。要进一步坚定制度自信,不断结合新的实际把这一优势发扬光大。

文章指出,要全面深刻准确领会和把握党的二十届四中全会的战略部署。全面,就是要以全局视野领会《建议》,将“十五五”时期经济社会发展的重大意义、面临形势、指导思想、重要原则、目标任务、政策举措等作为一个整体来把握。深刻,就是要对《建议》各项部署知其然又知其所以然,既明白是什么,又明白为什么、怎么做。准确,就是要精准把握《建议》各项部署的政策界限和尺度,做到该为的必须为、能做的努力做、不该做的决不为。

文章指出,要敏锐把握国内外形势新变化。我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期。这是对形势的总体判断。我们分析形势,既要把各种因素考虑周全,又要善于把握其中一些关键因素的新变化,目的在于胸怀全局、登高望远,在战略上保持定力、充满信心,在战术上精心运筹、趋利避害,不断增强我国发展的确定性和可持续性。

文章指出,要扎扎实实建设现代化产业体系。建设现代化产业体系是实现产业体系整体跃升。各地区各行业要找准定位,坚持智能化、绿色化、融合化方向,充分发挥比较优势,形成上下游产业相互衔接、各展其长、同向发力的生动局面。现代化产业体系的骨干是先进制造业。要保持制造业合理比重、大力发展先进制造业。现代化基础设施是现代化产业体系的重要组成部分。要注意算投入产出账,提高适配度。发展新质生产力是建设现代化产业体系的必然要求。要坚持因地制宜,立足实际推动科技创新和产业创新深度融合。(下转2版B)

张海波主持召开“人工智能+”创新应用专题会议 全力塑造全市人工智能 高质量发展新优势

本报济宁4月30日讯(全媒体记者 鲍童)今天上午,市委副书记、市长张海波主持召开“人工智能+”创新应用专题会议,深入学习贯彻习近平总书记关于发展人工智能的重要论述,全面落实省委、省人民政府有关安排部署,进一步分析研判形势,明确主攻方向,奋力开创全市“人工智能+”蓬勃发展新局面。

会上,部分市直部门负责同志结合各自工作领域,汇报了“人工智能+”创新应用取得的成效和下一步发力方向。张海波指出,深入实施“人工智能+”行动,既是必须扛起的政治责任,也是实现自身转型升级、培育新质生产力、构筑高质量发展新优势的战略抉择。各部门单位要进一步提高思想认识,加大突破人工智能发展,为全市绿色低碳高质量发展注入强劲动力。要全面推动“人工智能+制造”行动落地见效,强化创新驱动,引导产业协同,实现分行业、分企业精准落地,加快实现“济宁制造”向“济宁智造”根本性转变。要抢抓机遇、拓展场景,推动人工智能与港航、农业、文化旅游、能源、社会治理、消费、民生、低空经济等深度融合,全域推动“人工智能+”创新应用实现大突破、大发展。要压实各方责任,做优产业生态,夯实基础支撑,强化人才引进,筑牢安全底线,为“人工智能+”发展提供全周期、全方位保障,凝聚推进“人工智能+”创新应用的强大合力。

市委常委、副市长刘东波,副市长官晓芳、李丽,市人民政府秘书长张斌等出席會議。

张海波调研沿运河 水上旅游航线开发情况

本报济宁4月30日讯(全媒体记者 胡碧源)今天下午,市委副书记、市长张海波调研沿运河水上旅游航线开发情况。他强调,要充分发挥大运河穿城而过的独特优势,高标准规划、高质量推进水上旅游线路建设。

在任城区郭庄港,张海波实地察看郭庄港场地和游船情况,听取有关工作情况汇报。他指出,郭庄港作为运河沿线重要节点,要统筹抓好港口资源整合与功能提升,进一步完善基础设施,提升服务功能,为水上特色文旅线路提供有力支撑。

随后,张海波前往拟建京杭运河太白湖客运码头,察看项目现场,并沿济宁城区至南阳古镇旅游航线察看沿途情况,详细了解航线设计、航道条件及配套布局等情况。他强调,要坚持生态优先、安全第一,统筹推进码头建设、航道开发和服务提升,实现交通功能与旅游体验有机统一。

在微山县南阳古镇,张海波深入调研古镇保护开发和红色码头建设、运营情况。他强调,要加强文旅深度融合,深入挖掘运河文化与红色文化资源,提升旅游服务能级,让“千年运河”焕发时代新风貌,助力济宁构建“湖城联动、河运贯通、文旅融合”的全域旅游发展新格局。

副市长李丽,市人民政府秘书长张斌等参加调研。

温金荣赴深圳东莞开展招商活动

深化协同创新 共谋产业发展

本报深圳4月30日讯(全媒体记者 宋仪凯 王欲智)4月28日至30日,市委书记温金荣带领部分重点产业链企业负责人,赴深圳、东莞开展专题招商活动,精准对接推进项目合作,持续深化协同创新,赋能产业高质量发展。

温金荣来到南方科技大学,先后参观校史馆、机器人研究院实验室,与南科大校长、中国科学院院士薛其坤,南科大机器人研究院院长、英国皇家工程院院士戴建生等深入交流,共同推动构建“南科大技术输出+济宁孵化验证+产业链协同转化”的机器人产业创新生态体系。薛其坤表示,将同济宁强化产学研协同,深化交流

合作,携手打造高水平科研品牌。

在中国稀土集团深圳创新总部基地,温金荣同党委书记、董事长、总经理詹伟座谈,表示希望中国稀土集团深圳创新总部基地继续发挥产业龙头优势,深化在济布局,带动更多企业落地济宁,打造科技创新与产业创新融合发展的产业生态,协同推进稀土新材料产业高质量发展。温金荣来到中国科学院深圳先进技术研究院,同党委书记、副院长吴创之等深入座谈,在开展关键技术联合攻关、推动合成生物产业发展等方面,达成许多共识和成果。

深圳市朗华供应链服务有限公司,是

中国首家生产性服务平台。温金荣来到这里,同全国政协委员、深圳市工商联主席、朗华集团董事长张春华以及多家优质企业负责人一同交流。温金荣说,希望朗华集团发挥强大供应链整合能力、全球化服务网络和丰富客户资源等优势,推动济宁产业在供应链金融、工业物流、全球仓储、多式联运等领域实现降本增效。交流会上,山东融汇、济宁国投、易运盈公司分别与深圳市朗华供应链服务有限公司签订战略合作协议。

中集集团同济宁一直有深入合作,取得了丰硕成果。温金荣与总裁高翔围绕新能源船舶制造、LNG动力系统、冷链物

流发展等深入探讨,达成了有关合作意向。双方将抢抓政策和市场机遇,布局更多高端装备制造项目,共同推动绿色航运产业高质量发展。

在东莞华为松山湖基地和广东恒翼能科技股份有限公司,企业负责人详细介绍发展愿景,对下一步深化合作充满信心。

走访座谈中,温金荣表示,市委、市人民政府将提供最好的营商环境和最优质的服务保障,让更多科研成果在济宁落地转化,更多企业在济宁放心投资、安心发展,共享发展机遇,共创美好未来。

市领导张东、朱贵友参加活动。

为高质量发展聚增量添活力

——济宁市赴深圳东莞专题招商活动纪行

■ 济宁日报全媒体记者 宋仪凯 王欲智

四月的南粤大地,生机勃勃,处处涌动着高质量发展的活力。

4月28日至30日,市委书记温金荣带队来到深圳、东莞,访院所、进企业、叙合作、签项目。每一场见面座谈,都邀请了重点产业链企业代表参加,宾主双方热情交流,分享市场机遇,畅谈合作愿景,为“232”优势产业强链壮群,推动济宁加快迈向万亿城市,找到了更多的“答题思路”和“增量活水”。

“科技创新和产业创新怎样实现更好融合,是我们面临的大课题”

这既是推动产业发展的关键,也是济宁谋求新质生产力跃升的必答题。问题之解,离不开知名高校、科研院所的精准赋能。

南方科技大学,仅建校10多年就跻身国家“双一流”高校,各学科在这里交叉碰撞,不断催生新的研究成果,为技术赋能产业升级孕育了无限发展机遇。走进南方科技大学机器人研究院,多栖仿生智能机器人、变胞机器人、医疗机器人等最新研发成果,都实实在在展现在眼前。该院与济宁共建的联合实验室,今年1月在济宁高新区正式揭牌,许多工作正在紧锣密鼓推进。

这次会谈,受邀参会的深圳大骛机器人公司、深圳舟甲机器人公司、中建科技集团北京低碳智慧城市科技公司等企业负责人,对济宁在矿产开掘、港航物流、医

疗卫生等优势产业领域丰富的应用场景,展现出浓厚兴趣,随着交流的深入,共识越来越多,合作路径越来越明晰。济宁邀请的北京水木东方、珞石机器人、中科伺易等企业负责人,抓住这次机会,展开了积极对接,达成了很多合作意向。

中国科学院深圳先进技术研究院在合成生物学领域具有国际领先优势,由其牵头组建的国创中心是我国生物制造领域首个,也是唯一一个国家级产业创新平台。走进先进院的展厅,新技术、新专利铺满了整面墙壁,仿佛一道“创新瀑布”,每一项都是产业爆发的前奏。

深圳先进院座谈室内,国家生物制造产业创新中心负责人介绍了同济宁的合作方向,山东鲁抗医药围绕深化合成生物领域产业合作进行洽谈对接,一起探寻“深圳创新策源+济宁产业化落地”跨区域协同新模式。

“‘232’优势产业强链壮群,我们最关心增量从哪里来”

加快建设新型工业化强市,既要强化研发端的创新赋能,也要以产业链招商为关键抓手,推动重点产业聚链成群,构筑起坚实的增量支撑。

中国稀土集团深圳创新总部基地背靠中国稀土集团全产业链优势,在关键技术突破、科技成果产业化等方面成绩卓然。在其深圳创新总部基地展厅,可以看到稀土元素在未来发展中无处不在,更深刻感受到我市稀土新材料产业的广阔前景。

在产业链合作交流对接会上,深圳创新总部基地主要负责人说,得知济宁来推介项目,很多企业主动提出要求参加活动。济宁作为稀土新材料产业链重要节点,资源禀赋优越、产业基础扎实;同时与大湾区科创研发、场景优势高度互补,相得益彰,通过加强合作联动能进一步把各自的优势更好地结合起来。深圳市战略性新兴产业发展促进会、深圳低空产业公司、新磁深圳超导公司等负责同志,和来自济宁的中稀天马、南稀金石、中稀(微山)、瑞达美(济宁)等多家企业,面对面交流合作意向,会场气氛十分热烈。

这段时间在济宁,宁德时代新能源电池项目一二期三期全面投产,电动重卡(船舶)充换电大会刚刚落下帷幕,投资150亿元的12个港航项目加快推进。这次走进中集集团、广东恒翼能科技股份有限公司,双方在原有良好合作的基础上,围绕LNG动力船用动力系统、新能源船舶制造、新能源装备智造等项目深入沟通,一批深化合作的重要事项当场敲定思路,展现了满满诚意和务实高效。

“生产性服务业如何迈向高端 赋能产业发展”

产业升级、集群壮大,都离不开强大的数据支撑。“数据就是财富,未来谁掌握数据,谁就掌握新质生产力。”在朗华集团的屏幕上,各种贸易、投资、产业数据等在全国地图乃至世界地图上实时流动,仓储、物流、外贸、金融等12项生产环节以数据详图的形式清晰呈现。朗华集

团作为中国首家生产性服务平台,深耕供应链服务行业20年,核心业务是为企业生产供应探寻最优路径。

这次朗华集团专门邀请香港永安国际投资公司、深圳海雅(集团)有限公司、深圳市香樟投资集团、鹏信评估、革泰集团、倍测检测等6家企业,参加供应链合作交流对接活动,各位企业家对济宁发展取得的成绩和良好的营商环境,给予了高度评价,非常乐于为济宁企业搭建合作平台。山东华翔、立派机械等济宁企业的负责人,也希望依托朗华产业链生态优势,推动上下游企业开展技术、市场和供应链协同合作。在现场,山东融汇、济宁国投、易运盈(山东)分别与朗华集团签订战略合作协议。未来通过大数据精准赋能,济宁的产业升级、出海贸易都将打开更加便捷智慧的新通道。

同时,带着如何推进济宁城市云建设,赋能济宁制造业数字化转型提升、产业生态共建的课题,济宁一行来到华为松山湖基地,进一步加快与华为生态合作伙伴软通动力、华鲲振宇的产业合作。

一路学习,一路收获,为期3天的行程,先后走访了7家顶尖科研院所、重点企业,每到一处,大家都热情地为彼此介绍自己多年来的合作伙伴,不断扩大合作共赢的“朋友圈”。企业家们纷纷表示,要来济宁走一走、看一看,亲身感受这座承载千年历史文明城市的澎湃活力,认识济宁,融入济宁,共享孔孟之乡、运河之都的无限发展机遇。济宁也将以更加开放的姿态广邀天下客商,让这场跨越千里的握手,把春的来意,酿成秋硕果。

快”的数据,正是济宁制造业韧性与活力的生动注脚。

“链”上发力,是济宁工业经济稳居全省第一梯队的关键密码。针对规模偏小、配套偏弱等短板,我市今年实施标志性产业链提升行动,不搞“大水漫灌”,坚持“一企一策”。市工业和信息化局相关负责人表示,通过全力破解发展瓶颈,(下转2版C)

链上发力 群峰竞起

——济宁制造业逆势突围纪实

■ 济宁日报全媒体记者 徐斐

市场波动未平,竞争压力不减。逆境之中,济宁制造业却打出一场漂亮的突围战——推土机、挖掘机等“济宁造”工程机械畅销海内外,一批骨干企业订单逆势增长。这背后,不是一家企业的单打独斗,而是整条产业链的协同发力;不是一峰独秀,而是

群峰竞起。

走进山东恒旺集团有限公司生产车间,工人们正加紧赶制一批发往巴西的挖掘机订单。“这款2吨机型目前手握100台订单,其中60台已于3月份交付。”公司生产部部长刘鲁介绍,“今年一季度订单量同比增长50%,产品出口覆盖43个国家和地区,尤其是履带挖掘机系列,订单已突破200台。”该企业正全

面推进智能化、绿色化转型,力争将交付周期从8天压缩至3天。随着三期工程加快推进,年产能将突破6000台,实现翻倍增长。

市工业和信息化局数据显示,今年1至3月份,全市规模以上工业增加值同比增长8.5%,高于全省平均1个百分点,居全省第5位;制造业增加值同比增长17.5%,创历史新高,对工业增长的贡献度达到124.7%。这组“一高一