



《习近平关于国家能源安全论述摘编》出版发行 部分论述首次公开发表

新华社北京6月10日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于国家能源安全论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

能源安全事关经济社会发展全局。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从国家发展和安全的战略高度,找到顺应能源大势之道,提出能源安全新战略,推动能

源消费革命、能源供给革命、能源技术革命、能源体制革命,全方位加强国际合作,我国新型能源体系加快构建,能源保障基础不断夯实,为经济社会发展提供了有力支撑,为世界能源安全和能源发展转型贡献了中国智慧和力量。

《论述摘编》分8个专题,共计217段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年5月期间的报告、讲话、演讲、谈话、贺信、回信、批示等130多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

源发展和国家能源安全,深入推动能源革命,加快建设能源强国,为中国式现代化建设提供安全可靠的能源保障,具有十分重要的意义。

百望云项目落地无锡

杜小刚与陈杰一行会谈

本报讯 近日,百望股份与惠山区、市大数据集团签署深化合作系列协议。市委书记杜小刚与百望股份有限公司董事长陈杰一行会谈。市政协副主席、惠山区委书记吴建元,百望股份有限公司CEO杨正道参加会谈。

杜小刚简要介绍了我市数字经济发展与数字化转型情况。他表示,当前无锡正深入贯彻习近平总书记关于网络强国的重要思想和建设数字中国的重要论述,认真落实省委省政府部署要求,加快数字技术与实体经济深度融合,大力推

进高水平数字无锡建设,以数字之力赋能新质生产力发展。百望股份是财税数字化建设领域领军企业,无锡在数字经济发展和数字化转型方面基础条件扎实、先发优势明显,双方合作具有广阔前景。希望以此合作签约为新的起点,把企业主营业务与无锡发展战略紧密结合,加快推进百望云项目建设。发挥产业基金引导撬动效应,促进数字产业领域基础研究、技术攻关、成果转化,在数字化基础设施建设、数字资产交易等方面形成更多创新解决方案,搭建更多优

质载体平台,集聚更多战略合作伙伴。无锡将持续升级营商环境,以“无难事、悉心办”的诚意和举措,尽心竭力为企业在锡发展,提供更为贴心的政务服务和更加全面的要素保障,携手在数字经济大潮中乘风破浪、破浪前行。

陈杰感谢无锡对百望股份在锡发展的支持和帮助,并介绍了企业主要业务发展情况。她表示,百望股份将全力推进合作事项细化落实,在服务企业、金融科技、数据要素流通、数据跨境等方面进一步深化与无锡的合作,加快落地相关数字模

型,为无锡实现数字经济快速发展、促进城市全面数字化转型提供更大助力。

百望股份是全国领先的电子发票公司和企业“业财税融”综合数字化解决方案提供商,与无锡有着密切的合作关系。此次在惠山区落地百望云项目,将建设四大业务中心,与惠山科创产业集团及旗下数字科技公司携手,设立百望数字科技基金,在智慧园区数字化管理及数字化服务企业方面开展合作。同时,与市大数据集团共同开发无锡数字产业大脑及数据资产运营等平台。

(惠晓婧)

坚定信心 鼓足干劲 勇挑大梁

“牵手”越万里,合作开新局。

在充满希望的初夏时节,从美丽的太湖之滨到浪漫的塞纳河畔,从雄伟的阿尔卑斯山麓到优雅的莱茵河畔,无锡市代表团带着传承友谊、增进感情、合作共赢的愿望,远赴法国、比利时、德国开展经贸文化交流系列活动。

9天、3个国家、32场活动、密集拜访近20家跨国头部企业、签约总金额12.4亿美元的34个项目……一连串密集的足迹和丰硕的成果,投射出无锡坚持产业、科技、金融高水平循环的发展模式,释放了无锡持续扩大高水平对外开放的积极信号。正如远渡重洋的那枚金灿灿的玉飞凤市徽深受海外友人欢迎和喜爱,无锡这座活力之城、腾飞之城,正拥抱世界开创共赢共荣的美好明天。

推动科技产业金融高水平循环 加快发展新质生产力

无锡市经贸代表团赴法比德出访洽谈取得丰硕成果

产业“兴”,合作之路越走越宽

此次欧洲行,聚力夯实提升“465”现代产业集群,加强与跨国头部企业对接洽谈是“重中之重”。

做强地标产业,合作之路越走越宽。以发展壮大集成电路产业为例,在法国,代表团与成长型企业普诺飞思成功签约神经拟态视觉传感器项目;在比利时,就深化集成电路人才培养,进行深度探讨交流;在德国,与高通德国RF360公司签约全讯射频无锡生产基地扩产项目。代表团还与默克集团就加快既定项目建设、拓展合作领域深入交流,双方“越走越亲”,为我市生物医药产业高质量发展持续注入动力。

巩固优势产业,少不了标杆企业鼎力加持。佛瑞亚、奔驰、博世……细致拜访企业名单,推动汽车及零部件产业发展是此行重要内容。“无锡展现了推动高端汽车产业发展的决心,我们对双方深化合作充满期待。”博世动力系统事业部总裁托马斯·鲍尔表示,将加快更多新技术、新产品导入无锡进行本土开发和产业化,携手创造新的精彩20年。

竞逐未来产业,无锡眼疾手快。储氢技术处于全球领先地位的福伊特集团,此次与威孚高科签署高压储氢系统全球合资项目,并将该项目中国基地落户无锡高新区,合力开展储氢瓶技术研发创新、规模化生产和推广应用。

此行,无锡还积极对接法铁、西门子、威立雅、雅高等领军企业,大力引进地区总部、事业部总部和功能性机构,推动跨国公司公司在无锡基地化总部化发展。一座兼具产业生态与创业活力的投资兴业优选地正在加速崛起。

(下转第2版)

紧扣“首选项” 解好“必答题”

——贯彻落实市委十四届七次全会精神系列评论 ①

本报评论员

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务,发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。近日召开的市委十四届七次全会对当前和今后一个时期发展新质生产力作出具体部署,提出要把科技创新作为发展新质生产力的核心要素,加强科技创新和产业创新深度融合,紧扣这个“首选项”,解好这道“必答题”。我们要进一步增强责任感和紧迫感,不断提升科技创新驱动能级,推动科技创新和产业创新深度融合,催生无锡高质量发展的强劲动能,努力为江苏加快打造发展新质生产力重要阵地多作贡献。

紧扣“首选项”,解好“必答题”,要着力攻关核心技术。无锡拥有较为发

达的网状现代化产业体系和链式优势产业链,但原始创新能力还较薄弱。在建设产业科技创新高地上展现新气象,必须在攻克核心技术上取得新进展。要以融入和服务省“应用基础研究特区”为牵引,积极对接国家战略科技力量和资源;围绕无锡产业、民生等重点领域关键科研需求、共性技术难点,滚动开展科技攻关计划,完善“揭榜挂帅”等组织方式,力争在攻克关键核心技术方面取得实质性进展;同时还要引导好长期资本和耐心资本投入、投入、投入。

紧扣“首选项”,解好“必答题”,要着力筑牢平台支撑。无锡要“满帆快进”打造产业科创高地,必须“快马扬

鞭”建设重大科创平台,让更多科技成果从“实验室”走向“应用场”。依托苏南国家自主创新示范区高品质引领性发展和环太湖科创圈建设,争取全国和省重点实验室、大科学装置、科研中心等更多平台落户无锡;加快建设场景创新促进中心,建好用好“科创飞地”,引导专业机构入驻“飞地”,使“飞地”成为促进创新链产业链资金链人才链深度融合的关键节点;同时还要鼓励“走出去”设立海外研发机构。

紧扣“首选项”,解好“必答题”,要着力畅通转换通道。加快科技成果转化现实生产力转化是关键。“最后一公里”,必须根据产业需求凝练科研问题,依托市场优势集聚创新资源。要

协同调动科创企业与科研机构两个主体的积极性,不断拓展“从0到1”策源力与“从1到100”生产力的聚力通道。通过开展高新技术企业“小升高”行动和“筑峰强链”企业培育支持计划,引导各类企业加强自主创新能力建设;推动新型研发机构“专业化、市场化、国际化、平台化”建设,组建新型研发机构联盟,更好成为要素整合者、成长伴随者、功能补充者。

创新领先一步,发展领先一路。科技创新历来是时间和速度的赛跑,我们要起而行之、勇毅前行,全力以赴把“施工图”转化为“实景图”,努力实现科技创新对产业焕新的充分赋能,为无锡的高质量发展打下坚实基础。

未来产业与科创平台“匹配”加速,量子科技在锡驶入发展“快车道”

国内首条光子芯片中试线月底调试

本报讯 记者近日获悉,本月底,国内首条光子芯片中试线将进入设备调试冲刺阶段,量子科技这一未来产业在锡将进入发展“快车道”!

今年1月,位于滨湖区的上海交大无锡光子芯片研究院迎来光子芯片中试线首批设备入场,研究院以“突破光子信息关键核心技术”为发展使命,也是支撑无锡量子科技这一未来产业发展的重要科创平台。首条光子芯片中试线以高端光子芯片的研发为核心,聚焦新一代信息技术和产业化应用,旨在推动量子计算机、通用光子处理器、

扎扎实实踏踏实实 能快则快挑起大梁 加快培育新质生产力

三维光互连芯片和高精密飞秒激光直写机等变革性技术落地转化,加速打造以光子芯片底层技术为驱动,面向量子计算、人工智能、光通信、光互连、激光雷达、成像与显示、智能传感的新一代光子科技产业集群。光子芯片中试线运行后可在药物发现、电池设计、流体

动力学、干线物流优化、安防和加密等多个领域发挥颠覆性作用,将为无锡光子芯片产业和量子科技的发展提供强大支撑。

进入新阶段,无锡“465”现代产业集群中的未来产业版图持续扩大。当前,滨湖区在全面推动低空经济、深海装

备、人形机器人、合成生物等未来产业发展上,一大批与产业相匹配的创新平台正持续落地。截至目前,滨湖区已有9个国家级创新平台,8个省级科技公共服务平台和3个新型研发机构,这些平台与区域未来产业方向高度契合,科技创新的“关键变量”正持续转化为高质量发展的“最大增量”。统计数据显示,2023年,滨湖区院所经济税收贡献5.5亿元,同比增长37%。今年前5个月,区域高新技术产业产值76%的比重居无锡各板块第一。

(邵旭根、徐啸雨)



“无声”茶饮店 爱在不言中

日前,位于梁溪区凤顺社区晨曦花园的一家“无声”茶饮店开业。这家茶饮店取名“听见爱”,与一般的茶饮店不同的是,店员是听障人士,为实现店员和顾客的无障碍交流,门店配备了多样化的点单方式。此外,店内还设置了助残文创产品销售、手语直播、图书借阅等区域。该茶饮店的开业不仅为残障人士提供了就业创业机会,还让“残健共融”的良好风尚深入人心。

(朱吉鹏 摄)



昨天上午,第四届无锡市职工龙舟大赛在鼋头渚充山大门水域开赛,本次大赛吸引了来自全市各板块及直属单位工会的23支队伍、437名队员参与。图为当天龙舟大赛现场。

(宗晓东 摄)

文商旅体多业态持续融合联动,全方面激活“吃住行游娱购”

3天2.4亿元,消费“热”力全开

详见第2版>>>

亚洲首艘圆筒型浮式生产储卸油装置 “海葵一号”完成海上安装

►4版

江南等地将迎强降雨 南方6省部分中小河流可能发生超警以上洪水

►4版