

孔磊主持召开一季度经济运行和重大项目建设专题会

坚定信心 精准施策 全力以赴夺取十五五开局首季开门红

本报(融媒体中心 陈悦)近日,工委书记孔磊主持召开一季度经济运行和重大项目建设专题会...

力和水平;要牢牢把握全年工作的总体部署,增强经济大区挑大梁的责任担当...

会议强调,要深入学习贯彻中央经济工作会议精神,全面落实市委、市政府部署要求,坚持稳中求进工作总基调...

发力。以人工智能为牵引,巩固提升集成电路、生物技术与大健康、智能汽车等产业领先地位...

出台提振举措、提升贡献度。要攻坚项目建设,在强化投资关键支撑上精准发力...

力。创新“线上线下一体化”融合模式,紧扣节假日、文旅、智能等消费热点...

会议要求,各部门各单位要切实增强责任感、紧迫感,以“开年就开跑、起步即冲刺”的奋进姿态...

工委管委会领导李全、刘力、伊元甲、历彦海、梁颀,二级主办陈建民参加。



“亦庄机器人”亮相国际舞台

近日,在美国拉斯维加斯举行的国际消费电子产品展览会上,北京人形机器人创新中心、星海图等北京亦庄企业携创新方案或首发产品参展...



发挥“人工智能+制造”乘数效应

日前举行的全国工业和信息化工作会议部署了2026年十大重点工作,提出推进“人工智能+制造”专项行动...

人工智能是推动科技创新和产业创新深度融合的重要桥梁。从科技创新看,人工智能是引领新一轮科技革命和产业变革的战略性技术...

“人工智能+制造”将成为科技创新和产业创新深度融合的示范场景。一方面,人工智能全面渗透到制造业研发设计、生产制造、仓储物流、售后服务等环节...

我国推进“人工智能+制造”具备独特的综合优势。其一是完备的产业基础。我们不仅拥有全球最完整的工业体系,还有从基础层到应用层的完整人工智能产业体系...

“人工智能+制造”不是简单相加。在不少制造业企业中,有的只把人工智能技术应用到某个环节或单一场景,有的内部数据难以流通...

发挥“人工智能+制造”的乘数效应,要变物理拼接为化学融合。这意味着不能仅仅把人工智能当成工具应用在某个环节,而是通过人工智能催生制造业中数据、知识、流程与劳动者之间的化学反应...

这场深度融合,决定着制造大国向制造强国迈进的步伐与成色。做强技术供给,做优场景赋能,把人工智能的智慧大脑,深度嵌入中国制造这个“大块头”...

转自《经济日报》

编辑 朱菲娜 美编 林飞虎

单项最高支持3000万元 加速技术突破与产业转化

经开区12条措施支持合成生物制造产业发展

本报(融媒体中心 许淑芳)为抢抓全球生物经济变革战略机遇,培育未来产业新引擎,近日,《北京经济技术开发区关于支持合成生物制造产业创新发展的若干措施》(以下简称“合成生物12条”)正式印发...

物制造头部企业,形成覆盖菌种培育、基因合成、新型蛋白原料、酶制剂、生物育种等关键环节的完整产业链...

“制定‘合成生物12条’,旨在系统整合经开区在创新资源、产业基础和人才集聚方面的综合优势,加速技术突破与产业转化,着力构建‘基础研究—技术攻关—成果转化—产业集聚’的全链条发展体系...

政策围绕三大方面系统布局。在推进技术创新突破和关键平台支撑方面,通过实施“揭榜挂帅”项目强化核心技术攻关;鼓励产学研协同与成果转化;发挥政府基金引导作用,梯度培育专精特新、独角兽等优质企业...

支持建设概念验证平台,加速技术孵化;重点布局中试服务平台,对提供中试服务的企业给予最高3000万元支持,提升工艺放大能力。

聚焦促进合成生物制造产业集聚发展,政策规划建设百亩级专业化试验田,开放多元应用场景,促进医疗健康、绿色能源、美丽经济、食品消费等链主企业与合成生物中小企业的协作;发放“模型券”并给予资金支持,推动人工智能与生物制造深度融合;加强专业化产业空间保障,对新建或改造项目按实际投资最高30%给予补助...

研发与市场同步。

在完善产业发展要素保障体系方面,支持举办高水平行业活动,加强知识产权保护与菌种专利快速预审服务;构建“产业+科创+种子+人才”接力式基金体系,提供“一站式”金融支持,实施上市培育“群雁计划”;依托国家生命学院等资源,加大顶尖科学家、卓越工程师等高端人才引进与培养力度,完善住房、教育、医疗等配套服务。

“我们计划通过未来三年系统性支持,力争到2028年,在核心关键技术、共性平台建设、领军企业培育等方面实现全面突破,推动产业能级显著提升,构筑全国领先、具有全球影响力的合成生物制造产业集群区。”北京经开区生物技术和大健康产业局负责人表示。

实际利用外资突破46亿美元 进出口总额近万亿元

北京经开区对外开放实现跨越式发展



在北京经济技术开发区(北京亦庄),一座开放型高端产业综合新城正加速崛起。累计实际利用外资突破46亿美元,进出口总额近万亿元,外资外贸总量约为“十三五”时期的2倍;16项制度创新案例在全国、全市复制推广;一批高能级开放平台相继落地;国际化环境持续完善...

“十四五”·北京亦庄新答卷

数据显示,“十四五”期间,经开区实际利用外资累计突破46亿美元,约为“十三五”时期的2倍,其中高技术产业实际利用外资年均增速达58.5%,占全区比重保持在50%以上;进出口总额累计近万亿元,约为“十三五”时期的2倍,其中高技术产品进出口占比近半。经开区商务金融局有关负责人介绍:

“五年来,经开区持续巩固优良外商投资环境,着力引进一批重点项目与企业;不断壮大外贸矩阵,丰富企业出海形式,推动外贸结构优化、外贸市场拓展,实现开放型经济提质增效。”

外资能级与集聚度显著提升。五年来,经开区累计新设外资企业突破500家,较“十三五”增长近一倍,其中外资总部企业达121家、跨国公司地区总部15家。一批标志性外资项目相继落地,包括4个世界500强重大外资项目,以及拜耳·亦庄开放创新中心、P4中英精准医疗(北京)创新中心等高能级创新平台。累计认定外商研发中心135家,约占全市四成。“外资企业在亦庄正实现从‘单一工厂’向

‘研发+总部+制造’复合功能升级,从‘为中国’向‘为全球’的战略跃迁。”该负责人表示。

外贸活力与韧性不断增强。从亮亮相野智能眼镜在韩国首发即成爆款,到银河航天完成国际低轨卫星宽带验证,再到冠捷科技依托Mini LED、Micro LED、8K OLED等前沿技术实现出口营收大幅增长,经开区已推动智能驾驶、AI终端、商业航天、机器人、生物医药等领域全面出海,“新质出海”正成为世界认识亦庄、认可亦庄的“新名片”。截至目前,经开区贸易伙伴遍布全球170余个国家和地区,通过创新开展“三海行动”,推动从“产品出海”向“生态出海”跨越升级。(下转2版)