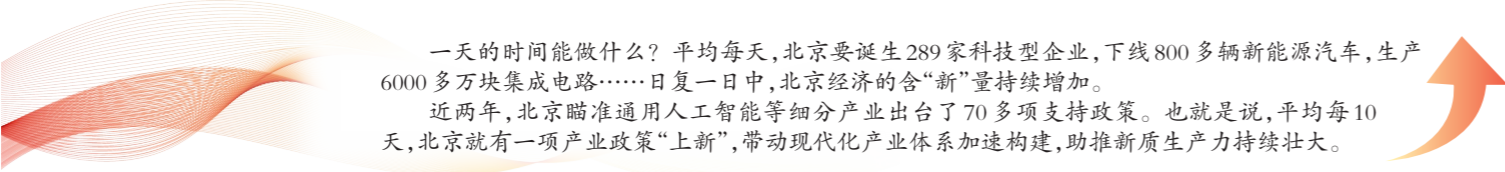


新质生产力加速培育壮大 经济含“新”量不断增加 北京平均每十天出一项产业新政策

本报记者 曹政



一天的时间能做什么?平均每天,北京要诞生289家科技型企业,下线800多辆新能源汽车,生产6000多万块集成电路……日复一日中,北京经济的含“新”量持续增加。近两年,北京瞄准通用人工智能等细分产业出台了70多项支持政策。也就是说,平均每10天,北京就有一项产业政策“上新”,带动现代化产业体系加速构建,助推新质生产力持续壮大。

含“新”量: 新兴产业贡献工业增长近9成

这周末,全球机器人的“目光”将聚焦北京亦庄——首个人形机器人半程马拉松即将上演。最近,多个赛队陆续抵京测试。

即将上场的人形机器人中有不少是“北京人”。一年前,北京人形机器人“天工”亮相就以“拟人奔跑”的姿态震撼行业。这一年,“天工”就像不断成长的少年,学会不少本领,不仅能连续爬百级台阶,跑步速度也更快了,从最初6公里/小时变成10公里/小时,甚至挑战最高12公里/小时的巅峰时速。

与天工一样,氢内燃机、朱雀三号、脑机接口等一批新质生产力培育成果竞相涌现。“看首都高质量发展,首先要看到经济中的含“新”量。”市发改委政策研究中心经济师张秋引用了去年的一份数据:规模以上工业战略性新兴产业增加值增长14.6%,对全市工业增长贡献近9成,新兴产业已经成为经济增长中的“最强引擎”。

如果从区域看,代表北京含“新”量的“三城一区”所在区,实现地区生产总值1.8万亿元,以不足6%的土地面积贡

献了约4成全市经济总量。

从细分行业看,更是多个领域迈入“规模爆发”新阶段:医药健康产业规模首次突破万亿元,成为继新一代信息技术、科技服务业后的第三个万亿级产业集群;汽车产业产值增幅创十年新高,新能源汽车产量增长近3倍;人工智能核心产业规模突破3000亿元,形成了涵盖基础层、技术层、应用层的全链条完整布局。

打头阵: 跻身全球百强科技集群前三位

雁栖湖畔,“模拟地球”在全球共享。直径3米的LED版地球系统数值模拟装置上“风起云涌”,精准模拟气象、洋流、植被等变化,吸引了多个国家的团队赶来研究大气圈、水圈、冰冻圈等各圈层之间的相互联系和作用。

这是怀柔综合性国家科学中心16个已向全球开放的科技设施之一。这些设施吸引了剑桥大学、苏黎世大学、南洋理工大学等国际知名高校开展科学技术研究。怀柔科学中心已布局37个科技设施,累计向全球开放机时超123万小时,这也让怀柔成为全国重大科技基础设施密度最高的区域之一。

首都科技创新发挥着“打头阵”的示范引领作用。“北京已经跻身全球百强科技集群前三位,为持续强化国家战略科技力量提供有力支撑。”市发改委综合处副处长夏铭君透露,在全国重点实验室已达77家,约占全国总数的28%。

这些科技设施和重点实验室孕育着大量“从0到1”的原始创新成果。北京全社会研发投入强度、基础研究占研发投入比重均保持全国领先。去年北京58项科技成果获国家科技奖、全国第一,近两年创新型产业集群示范区承接三大科学城成果超550项。

按照计划,今年本市将增强原始创新策源能力,探索地方参与怀柔科学中心国家重大科技基础设施考核评价、运行支持路径,支持企业积极参与核心技术攻关与科技成果转化,组织重点产业集群企业与战略科技力量对接合作,支持一批专家实名推荐的非共识创新项目。

上力度: 千亿元的政府投资基金设立

如人形机器人需要工作岗位实训、大模型需要数据学习、民营火箭需要保险支持,刚刚露头的未来产业发展

中难免遇到挑战,也更需政策的“一臂之力”。

两年以来,本市已经累计出台70余项细分产业支持政策,覆盖通用人工智能、人形机器人、医疗器械、新材料等细分产业,这些产业含“新”量都不低。

扶持新兴产业发展,资金助力必不可少。本市设立了8支总规模达千亿元的政府投资基金。今年,北京还将优化“研发贷”“创新积分贷”等线上服务,及时精准对接小微企业融资需求,服务专精特新企业快速申报上交所上市,并研究推出专精特新指数。

体制机制创新持续深化,各类经营主体发展环境不断优化。“北京服务”营商环境品牌持续擦亮,2024年平均每天新注册科技型企业达到289家,116家企业入围全国科创企业500强,国家服务企业扩大开放综合示范区2.0方案任务全面落地,外贸进出口总额稳定在3.6万亿元以上。

今年以来,北京加快实施“开门红”稳增长专项行动,经济运行延续向好新的发展态势。1到2月,规模以上工业增加值同比增长6.4%,新能源汽车、电子元件、工业机器人等新兴领域产品产量实现成倍增长,固定资产投资同比增长31.2%。

商保医保“一站式”结算试点 本市推出32条新措施支持医药创新

本报记者 柴嵘

重点储备和服务不少于10家本市拟上市医药企业;培养引进1000名优秀人才,打造支撑医药健康产业高质量发展的多层次人才梯队;新设100亿元规模医药并购基金;临床试验项目启动整体用时压缩至20周以内……近日,《支持创新医药高

质量发展若干措施(2025年)》发布,重点围绕临床试验、审评审批、临床应用等关键环节,推出32项具体举措,激发创新医药企业整体活力。

市医保局透露,今年年底前,商业健康险与基本医保“一站式”结算将在部分医疗机构试点实施。

临床试验项目启动提速

提速,是32项举措中涉及最多的内容之一。比如,深化创新药临床试验审评审批试点,将审批时限由60个工作日压缩至30个。深化药品补充申请审评审批试点,将审评时限由200个工作日压缩至60个。推动全国首个疫苗检验中心投入使用。无源医疗器械和诊断试剂检验时限平均缩减至60个工作日,有源医疗器械检验时限平均缩减至90个

工作日。临床试验项目启动整体用时压缩至20周以内,多中心试验项目伦理审查互认率提高至90%以上。

《若干措施》还提到,深化药品进口通关抽样一体化,24小时通关便利化。进口药品通关检验每批次用量从全项检验用量的3倍减为2倍。畅通临床急需进口药械“一次批复、多次通关”方式,持续扩充罕见病用药进口品类。

真金白银支持医药创新

真金白银打造创新医药产业布局。若干措施明确,将构建500亿元规模医药健康产业基金,包括新设100亿元规模医药并购基金。发挥好市级200亿元、区级100亿元两级生物医药投资基金协同作用。带动100亿元以上规模社会基金投资医药领域。2025年,重点储备和服务不少于10家本市拟上市医药企业。

本市将高质量建设国际医药创新中心,打造全球医药创新人才在华创业第一站;打造首都南部医药产业升级引擎;持续提升中关村生命科学园产业发展能级。落到细节,本市将启动建设肿瘤、心

脑血管、神经退行性疾病等重点专病全自动智能化生物样本库,推动脑卒中等高质量样本数据资源应用;建立重大疾病临床试验预备队列。鼓励医企建立研发咨询合作机制,布局研发管线。推动医疗机构开展已上市药物扩大临床适应症研究,使用。

《若干措施》尤其提到,支持围绕阿尔茨海默症开发更精准快速、低成本诊断筛查试剂和药物。今年完成5个医疗机构自行研制使用体外诊断试剂试点产品备案。深化医疗卫生机构医学创新和成果转化改革试点,扩大试点机构范围。

双通道药店“应开尽开”

患者将陆续享受新政策带来的福利。比如,国家医保谈判药品将直接纳入本市定点医疗机构药品目录,医疗机构需通过“双通道”药店实现“应开尽开”。鼓励1类创新药获批上市1个月内快速挂网,对创新价值高但临床数据较少、实际证据不充分的药物,通过真实世界研究验证其临床价值的医疗机构给予资金支持。

商业健康保险与基本医保“一站式”结算将在部分医疗机构试点实施。本市将推进医保基金与药品企业直接结算创新药、集采药品费用。鼓励商业保险将创新药目录纳入保障责任范围,持续做好北京普惠健康保支持创新药工作。

本市还将推动建立化妆品原料创新服务站。2025年新获批创新药械产品数量不少于15个。支持企业从国外引进重大药械品种,承接医疗机构院内制剂研制和向创新药转化。

建设大模型测评体系

人工智能将赋能医药创新发展。今年,本市将建成不少于5个基于器官的高质量数据集。医疗健康行业大模型测评体系初见端倪,面向AI+病理、AI+医学影像、AI+辅助诊断、AI+手术规划、AI+制药等方向,支持不少于10个场景的模型开发应用。互联网诊疗首诊试点也将开启。

本市还将打造手术机器人技术创新中心。搭建机器人等高值医疗设备租赁平台,加速手术机器人入院应用和创新迭代。同时,要打造先进智能工厂10家以上。针对细胞和基因治疗产品、脑机接口、3D打印生物材料等领域,探索科学监管新模式。另外,本市将重点培养引进具备牵头国际多中心临床试验能力的高水平项目负责人,支持重点企业开展全球同步药物和疫苗临床试验。

3个多月平均降水只有4.2毫米、历史同期第三少 今年天气不寻常 刮风多降水少

本报讯(记者 骆倩雯)雨水少大风多,今年北京的天气有些不寻常。记者从北京市气候中心了解到,今年以来(截至4月6日),北京地区平均降水量仅有4.2毫米,为1961年以来历史同期第三少;北京气象台大风日数为6天,排名2001年以来历史同期第三多。而北京降水少,恰与今年大风多有关。

市气候中心统计数据显示,今年以来(截至4月6日),北京地区平均降水量仅为4.2毫米,比常年同期(19.0毫米)偏少了78%,为1961年以来历史同期第三少,仅多于1965年同期的2.8毫米和1968年同期的3.9毫米。

与降水少形成鲜明对比的是,大风

多。今年以来(截至4月6日),北京气象台大风日数(日瞬时风速≥17.2米/秒,八级及以上)为6天,是常年同期(2.4天)的2.5倍,为2001年以来历史同期第三位,仅少于2004年同期的7天和2010年同期的7天。

为何今年的天气有些不寻常?记者采访了北京市气候中心的专家。

降水少和大风多这两件事其实有着关联。市气候中心副主任任洪波解释,从冬季到初春北京地区受西伯利亚高压的直接影响。今年以来(截至4月6日),西伯利亚高压强度偏强,华北地区至渤海湾呈现气旋型环流异常,冷空气频繁南下且势力偏强,使得

北京多次出现寒潮天气,且北风风力异常强劲。“北风偏强,不利于南方的暖气团向北输送,降水也就少了。”施洪波说。

刚刚过去的这个冬天,北京城区几乎没有下一场像样的雪。统计数据显示,北京气象台自2024年11月26日至2025年3月1日连续96天未出现有效降水(日降水量≥0.1毫米),为1951年以来第7长。北京最长连续无降水日数为145天,出现在2017年10月23日至2018年3月16日。今年3月以来,北京气象台也仅在3月2日和15日两天出现有效降水,但降水量均不足1毫米(均为0.8毫米),这两天的天气主要是阵雨或小雨

夹雪。

从目前的预报情况来看,今年4月,北京地区的平均降水量还将比常年同期偏少,平均气温会比常年同期偏高。本周末,还将有明显的大风降温天气。预计周五开始风力逐渐加大,双休日都是大风“控场”,气温将明显下降。请大家及时关注临近预报预警信息,提前做好防范。气象部门提醒,春季大风天气多发,出行需注意安全,车辆、人员应避免在高大建筑物、广告牌、临时搭建物或大树的下方停留;驾车出行注意防范横风、侧风。同时,空气持续干燥,森林火险等级较高,请勿野外用火,谨防火灾。

本市加大非机动车交通违法治理

逆行、闯红灯、骑车带人……重点围绕五类常见违法行为

本报讯(记者 张蕾)占用人行横道骑行、逆行、闯红灯、追逐竞驶、违规带人……春暖花开,骑行升温,街头巷尾不文明骑行、非机动车违法情况也有所增多。本市交管部门近期加大对非机动车交通违法的治理,进一步消除非机动车潜在风险隐患,确保市民出行安全。

最近有不少市民注意到,在城区一些路口,有执法交警对自行车、电动自行车等非机动车逆行、闯红灯、在人行横道上骑行、越线等红灯、违规载人等违法行为进行现场执法,有的给予了口头警告,有的则现场开出罚单。执法过程中,交警也对一些危险骑行行为进行

了查处,比如在骑车时接打电话、操作手机等。

不文明骑行、非机动车违法,不仅扰乱交通秩序,更埋下安全隐患。记者从市公安局了解到,交管部门进一步加大对非机动车交通违法行为的治理,重点围绕5类常见的违法行为:一是非机动车不按车道行驶,在人行便道、机动车道骑行;二是路口等红灯时越线或挤占斑马线停车;三是在禁止停放非机动车的区域乱停车;四是非机动车违规载人;五是骑行中存在扶身并行、互相追逐或曲折竞驶等不安全行为。

交管部门提醒:非机动车上路行驶,首先要遵守各行其道的原则,非机

动车应在非机动车道内骑行,没有施划非机动车道的,应在车行道右侧骑行。不得在人行便道上骑行,也不可占用机动车道。无论是路口还是路段,都不得逆向行驶,行经人行横道、过街天桥、地下通道时,应下车推行通过。

非机动车在路口遇红灯时,应在停止线后自觉停车等候,不得越线或挤占斑马线。停止线是法律划定的安全边界,越线不仅干扰行人通行,更易引发右转车辆碰撞事故。

非机动车停放时,应停放在停车场或划定的非机动车停放区内;没有设置非机动车停放设施的,车辆停放不得影响道路通行。同时,禁止在人行道的禁

止停放区域、消防通道、盲道等处停放车辆;也不得在未明确为停车区域的机动车道、非机动车道,以及交叉路口、地铁站等公共场所划定的禁停区域停放车辆。

此外,共享单车要遵循“一人一车”的安全准则,严禁成年人搭载儿童骑行,更不得以任何形式改装车辆用于载人。骑自行车出行需年满12周岁;骑电动自行车出行需年满16周岁,可以在固定座椅内载一名儿童,但不得搭载12周岁以上人员。电动自行车驾驶人及乘车人,为保证安全应全程佩戴安全头盔。

《吃饭跑步和恋爱》正式开播

两位主演大运河畔浪漫跑来……

本报讯(记者 关一文 谢佳航)乘着“全民减重”的东风,昨天,《吃饭跑步和恋爱》在北京通州大运河开启了一场以“春日一起吃饭跑步和恋爱”为主题的活动,当天也正是剧集《吃饭跑步和恋爱》的开播上线日。主演陈飞宇和庄达菲在大运河畔的春日跑步打卡,为大家带来了一场全新的追剧体验。

在北京(通州)大运河文化旅游景区的活动现场,陈飞宇和庄达菲与现场观众共同完成跑步打卡,春日暖阳下,不少景区内春游的市民纷纷加入,共跑“520花路”。第一次来到大运河文化旅游景区跑步,陈飞宇直言“景色优美开阔”,这里空气清新,景色宜人,跑步时会让人感觉非常愉悦和放松。他提倡大家在大运河边开展跑步、露营等户外活动,尽享大自然的

魅力。据介绍,《吃饭跑步和恋爱》于4月8日在优酷独家上线开播,该剧由优酷出品,阿里影业联合出品,文雅工作室制作,于中执导,金媛媛编剧,文雅、赵牧南担任总制片人。该剧讲述了甘扬(陈飞宇饰)和丁之童(庄达菲饰)两位大学即将毕业的年轻人因为跑步结缘,一段甜蜜恋爱后因命运转折走向分手,六年后再次重逢,二人在爱恨纠葛下依然帮助对方勇敢追梦,最终有情人破镜重圆的故事。剧中,男主角甘扬是一个性格开朗、热爱跑步、生活富足的男孩,后来因为家庭产业衰败而经历人生起伏,女主角丁之童则是一个倔强的“小镇做题家”,通过自己的不断努力打拼成为投行精英。剧中的两人“因跑相爱”,而此次“春日大跑”活动与剧集开篇相呼应,以日常的“吃饭、跑步和恋爱”展现真实生活的烟火气底色,这些平凡的现实元素,让剧情落



活动现场,主演陈飞宇和庄达菲与现场观众共同完成跑步打卡。
记者 唐建/摄

地生根,情感真挚动人。

值得一提的是,此次活动旨在响应国家的三年减重计划,号召更多的人通过自己的方式完成“变瘦KPI”。当然,健康的体重不是“秤上的绝对

值”,而是身心协调的动态平衡。一边追剧一边跑步,通过娱乐化的方式化解运动的疲惫,体会多巴胺的双重快乐,无疑也成为了当代年轻人实现减重目标的新方式。

相关新闻

医药健康产业规模去年突破万亿元

本报讯(记者 柴嵘)近日,市医保局副局长白玉杰介绍,《北京市支持创新医药高质量发展若干措施(2024年)》取得显著成效,本市医药健康产业规模同比增长8.7%,首次突破万亿元。2024年,本市临床试验的启

动用时压缩至24.9周,实施罕见病急需用药的“白名单”制度,建立临床急需进口药械的审批绿色通道,进口货值突破1500亿元,570种国家医保谈判药品纳入“双通道”管理,8家知名外资药械企业在京新设研发或创新主体。

中铁北京局清明假期共计发送旅客696.3万人次 京津冀多条线路创历史新高

本报讯(记者 张群琛 通讯员 张雍 冯彦韵)记者从中国铁路北京局获悉,自4月3日起至4月7日止,为期5天的2025年铁路清明假期运输任务圆满结束。中国铁路北京局累计发送旅客696.3万人次,同比增加32.1万人次,日均发送旅客139.3万人次。4月4日高峰日,共计发送167.2万人次,创历史新高。此外,京津冀多条线路与车站发送旅客量也创历史新高。

北京地区共计发送旅客291.6万人次,同比增加14.1万人次,日均58.3万人次。其中4月4日北京地区发送旅客80.14万人次,4月6日到达77.16万人次,两项数据均创下北京地区清明假期运输的新高。

而在车站方面,4月4日北京南站发送26.83万人次,4月6日北京南站到达24.5万人次,两项数据均创下历史新高;此外石家庄站、唐山站、廊坊北站、滨海站均在清明假期创下了发送和到达旅客的历史新高。此外还有多座车站创清明假期的历史新高,4月3日、4日北京丰台站发送8.46万人次、11.12万人次,连创清明新高;同时德州东站、亦庄站、北京朝阳站等车站均创下了清

明假期发送旅客数量的历史新高。清明小长假,短途游备受旅客青睐,可半个小时往返的京津冀城际成为不少旅客出游的首选。记者得知,4月4日小长假当天京津冀城际发送旅客19.01万人次,创下历史新高,然而第二天,发送旅客数量再涨1万人次,来到20.4万人次,连续两天创下历史新高。此外,4月3日京沪高铁发送18.25万人次,京广高铁17.66万人次,石济客专2.08万人次,津保高铁5.91万人次,京唐城际2.34万人次;4月6日京张高铁发送9.57万人次,京哈高铁7.82万人次,京雄城际1.76万人次,怀兴城际0.83万人次。上述线路均创下清明假期历史新高。

记者得知,中国铁路北京局实行列车重联、加开高峰线及临客等方式,加大运力补充,采取“一日一图”动态调整策略,清明假期累计增开旅客列车487列,其中,京津冀区域内增开旅客列车265列。长途客流主要集中在济南、上海、太原、郑州、沈阳、青岛、西安等方向。京津冀区域内客流主要集中在北京至天津、保定、衡水、衡水、邯郸间,最大限度地满足旅客出行需求。