## 

### 向"智"!中国机器人"跑"起来

新华社记者 陈芳 温仓华 陈加

一场比工业革命更为深刻的人工智能革命近在眼前。中国机器人正加速"跑"起来! 带球对抗、过人、射门,进球了!1号球员高举手臂挥舞起来,庆祝自己连进三球的胜利。对手2号球员则显得有些"沮丧",不停跺脚踱步。

在北京市机器人产业园(亦庄)的"机器人大世界"前,"活力中国调研行"记者团最新观看了一场趣味足球赛,比赛双方是来自北京加速进化公司的人形机器人。正是这款机器人,让中国团队在今年3月的RoboCup机器人世界杯德国公开赛上夺得冠军。

绿茵场上踢出中国创新弧线,是北京机器人产业日新月异的一个缩影。目前,北京拥有机器人骨干企业400余家,其中国家专精特新"小巨人"机器人企业、人形机器人整机单位数量均居全国首位

行走在"机器人大世界"里,一幅未来生活的图景徐徐展开:这一边,工业机器人在传送带两头熟练地分拣、搬运货物;那一边,骨科置换手术机器人仅用5分钟就生成了精准的个性化手术方案;回到家,家政机器人正在制作汉堡、整理衣物……从技术创新到应用落地,机器人产业发展成果令人目不暇接。

北京市经济和信息化局智能制造与装备产业处副处长梁洪郡介绍,近年来,北京充分发挥科技创新和产业创新优势,实施"百项机器人新品工程"和"百种应用场景示范工程",打造国内机器人技术创新策源地、应用示范高地和高端产业集聚区。

不止停留在"看起来很炫", 机器人产业正在加速融入生产生 活实际

仅通过单一小切口即可完成 各类微创手术,独创的蛇形手术 操作臂可实现弯转方向和角度的 精准控制……在位于北京大兴生 物医药产业基地的北京术锐机器 人股份有限公司,一台台单孔腔 镜手术机器人在这里诞生。

经工作人员简单培训后,记 者坐上操作台,眼睛贴近内窥镜, 手指轻搭操作臂,仿佛进入放大 10倍的3D"游戏世界": 拇指和中指轻夹,蛇形臂牢牢夹住一个5毫米的小圆环; 轻轻抬手,蛇形臂顺势而动,夹、抬、放,一连串精细的套圈动作便完成了。

2023年,术锐单孔手术机器 人获得国家药监局上市批准,批 准通报评价为"国际首创技术,有 效填补国内空白"。"两年过去,术 锐机器人已在全国70多家医院临 床应用,参与完成1500多台手术, 提高了医生操作精细度,减少了 患者的手术创伤。"术锐机器人创 始人徐凯说。

这是"创"的劲头, 更是"破"的精神。2023年以来, 北京已推动199种机器人创新产品在134种场景实现应用落地, 覆盖工业制造业、商业服务、教育、医疗、农业、园林等11个领域。2024年, 北京机器人产业营收超过300亿元, 同比增长近50%。

不只是北京,深圳、杭州、上海等地也不断发力机器人产业。目前,中国机器人产业已稳居全球第一梯队:连续11年保持全球最大工业机器人市场地位,机器人相关有效专利突破19万项,约占全球三分之二。全球人形机器人百强榜单中,中国企业占比超过三分之一。

今年的政府工作报告提出,培育具身智能等未来产业。作为具身智能最典型的应用载体,人形机器人已经成为领域内当之无愧的竞逐焦点。中国电子学会预测,到2030年,中国人形机器人市场规模有望达到约8700亿元。

"2023年人形机器人还在比谁能走两步,2024年开始比谁能跑,2025年则开始关注智能操作和服务能力,将快速向工业及泛工业、商业服务、家庭生活等领域渗透。"国家地方共建具身智能机器人创新中心副总经理李春枝说。

技术帮扶助力企业筑牢食品安全防线

间洁净度控制,微生物检验技术

操作等方面给予建议,对企业检

验人员进行技术指导,现场出具

技术帮扶指导建议。

今年4月,北京举办全球首个人形机器人半程马拉松赛,吸引了世界的目光,也让一批国内人形机器人企业爆火"出圈"。夺得亚军的松延动力就是其中一匹"黑马"。

作为一家团队聚集了不少 "00后"、成立仅两年的新锐企业, 松延动力以"敢摔打、快迭代"的 风格,在人形机器人赛道跑出"加 速度"。"马拉松比赛后的一个月 之内,我们就拿到了1000台以上 的订单,目前,总合同额已经突破 1亿元。在北京配套政策支持下, 我们仅用三个月就实现批量化生 产能力。"松延动力创始人姜哲源 说

一批机器人企业逐浪弄潮的底气,来自不断优化的产业发展环境。梁洪郡说,近年来,北京出台促进机器人产业创新发展的系列措施,对从早期研发、中试生产到场景应用全链条给予政策、资金、平台和服务等支持。

业内人士认为,2025年是人 形机器人量产元年,随着技术的 飞速发展和政策的不断加码,到 2026年将迎来商业化应用爆发。

人形机器人产业化落地后,展示、销售、维修等配套服务和全生命周期运维如何跟上?北京又一次想在了前面、走在了前面:北京市机器人产业园(亦庄)正在打造全球首家具身智能机器人4S店,构建覆盖机器人全生命周期的服务体系。目前,已有超过100家机器人产业链上下游企业明确表达了人驻意向。

敢为天下先! 从机器人马拉松赛到机器人4S店,北京不断强化作为全球机器人产业高地的辐射力与吸引力。在开放场景与庞大需求的强力驱动下,这片热土正加速成为孕育机器人产业未来、链接全球市场的创新高地。

#### 中国对最不发达国家"零关税"等举措 在世贸组织获赞誉

新华社日内瓦6月18日电(记者焦倩)世界贸易组织16日至18日在瑞士日内瓦召开发展系列会议。中方代表在会议期间正式向世贸组织通报,已给予所有同中国建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇。

中方代表还表示,愿通过 商签共同发展经济伙伴关系协 定,落实对53个非洲建交国实 施100%税目产品零关税举措。

中方代表表示,相关举措体现了中方扩大自主开放的决心和行动,将为非洲国家和最不发达国家提供发展新机遇和增长新动能,为全球贸易发展注入稳定性和正能量。在当前国际贸易动荡局势下,

中方呼吁发达成员和有能力 的发展中成员采取更多行动, 共同维护自由开放的国际经 贸秩序,促进普惠包容的经济 全球化。

最不发达国家集团、非洲集团等驻世贸组织代表向中方表达诚挚感谢,强调发展中成员经济增长面临前所未有的挑战和不确定性,中方举措为其他成员树立了标杆。这些代表希望更多成员学习借鉴中方做法,为包括最不发达国家在内的发展中经济体提供更具针对性的优惠政策、能力建设支持及其他形式援助,提升最不发达国家在全球贸易中的份额,推动全球贸易包容与可持续发展。

#### 国家禁毒办决定将尼秦类物质 和12种新精神活性物质纳入管制

新华社北京6月19日电(记者熊丰)国家禁毒办19日在京召开新闻发布会,发布《关于将尼秦类物质和三氟乙咪酯等12种物质列人<非药用类麻醉药品和精神药品管制品种增补目录>的公告》,决定将尼秦类物质和12种新精神活性物质纳入管制,加强监管和打击,严防滥用蔓延。

为积极应对新精神活性物质带来的现实危害和潜在风险,国家禁毒办建立了完备的毒品滥用监测体系和健全的物质列管法律制度。自2024年7月列管46种新精神活性物质以来,国家禁毒办通过毒品滥用监测发现,去年按品种列管的尼秦类和咪脂类物质又出现新的替代品,并在国内发生滥用危害。

国家禁毒办副主任、公安

部禁毒局副局长单叶骅介绍,经充分论证、评估和严格审批, 国家禁毒办决定将尼秦类物质 和12种新精神活性物质纳人管制。特别是此次整类列管尼秦 类物质,是继整类列管芬太尼 类物质、合成大麻素类物质后 在全球又一次监管创新,对遏 制此类物质等新型毒品犯罪具 有重要意义。

"新精神活性物质管控是世界各国面临的普遍难题和共同挑战,仅靠一国之力难以解决,需要全球各国的共同努力。厉行禁毒是中国政府的一贯立场和坚决主张,整类列管、快速增列新精神活性物质是中国特色毒品治理之路的具体实践,我们愿与国际社会一道,为积极应对这一国际难题贡献中国方案、中国智慧。"单叶骅说。

#### 国际能源署预测 未来几年全球石油供应充足

新华社巴黎6月18日电(记者李文昕)国际能源署日前发布报告说,随着地缘政治压力及全球经济前景不确定性增加,国际石油市场正经历结构性变化,过去15年来供需增长的主要驱动力开始减弱,未来几年全球石油供应增长将远远超过票求增长

报告预计,2024年至2030年,全球原油需求日均增加250万桶,全球原油产能日均增加超过500万桶。到2030年,全球原油需求为日均约1.055亿桶,全球原油产能达日均1.147亿桶。此外,2030年全球原油需

求将较上年小幅下降,结束自 2020年以来原油需求持续上升 的趋势。

报告说,造成这种现象的原因包括低迷的经济增长、全球贸易紧张局势、财政失衡,以及石油替代能源发展等。此外,当前地缘政治冲突加剧、政策变化等因素给全球石油市场增添新的不确定性。以色列和伊朗的冲突更引发能源安全担忧。

国际能源署署长法提赫·比罗尔表示,从基本面来看,未来几年石油市场供应有望保持充足,但最近事件凸显了石油供应安全面临的重大地缘政治风险。

# 

近日,浙江省湖州市市场监管部门组织对近两年来多次检出不合格和问题食品的6家食品生产企业进行了技术帮扶,深入生产现场,就食品的总酸、过氧化值、二氧化硫残留量以及微生物项目不合格情况与企业进行探讨,分析不合格原因,查找出10项问题。

在安徽省阜阳市,市场监管部门开展食品安全核查处置"流动诊所"服务,聚焦菌落总数超标、过氧化值异常、工艺流程不规范等问题,深人企业车间核查设备运行、卫生管理及操作规范,并结合食品安全标准提出整改建议,督促相关问题企业升级设备、完善质控体系,逐项落实整改。

河南省开封市一家饮用水企业产品质量不稳定,多次自行排查一直未能解决问题。今年3月,这家企业向河南省市场监管局申

请技术帮扶,河南省市场监管局派出技术专家到企业现场分析研判,发现设备存在隐性故障。企业整改后,后续跟踪抽检均合格。"通过技术帮扶,不仅帮我们解决了抽检不合格的具体问题,还堵住了管理漏洞,提升了质量安全管理能力。"这家企业负责人说

市场监管总局食品抽检司有关负责人说,坚持精准帮扶原则,对符合条件自愿申请技术帮扶的食品生产企业全力进行帮扶,从源头查风险、除隐患、治违规,帮助企业分析查找抽检不合格原因,提供"一企一策"解决方案,涵盖政策解读、工艺优化、检验能力提升、管理体系完善、技术人员培训等,确保取得实效。

市场监管总局表示,将坚持常态化开展中小食品生产企业技术帮扶,着力解决困扰企业食品安全的技术难题,打造市场监管技术帮扶特色名片,助力食品产业高质量发展,以实际行动守护人民群众"舌尖上的安全"。

### 广电总局推介6部抗战主题重点电视剧

国家广播电视总局日前在京召开中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年重点电视剧创作播出推进会,推介《我们的河山》《归队》《阵地》《风与潮》《八千里路云和月》《反人类暴行》等6部抗战主题重点作品。

《我们的河山》通过人民抗战深入阐释"兵民是胜利之本"的深刻道理;《归队》以小切口展现东北抗联抗战历史以及中苏在世界反法西斯战争中的重要贡献;《阵地》讲述中国共产党人

团结爱国进步文化人士开展"文化抗战"的故事;《风与潮》聚焦澳门抗日救亡运动;《八千里路云和月》用小人物的悲欢离合折射中国各界人士共赴国难的家国大义;《反人类暴行》揭露日本731部队暴行真相。

广电总局负责人表示,这 些剧目多维度、新视角呈现抗 战历史,弘扬伟大抗战精神,要 全力做好抗战题材创作、播出、 宣传工作。

新华社(记者白瀛)

#### 品抽检作为食品安全监管的关键 抓手,在守护公众饮食安全方面 发挥着不可替代的作用。记者日 前从市场监管总局了解到,针对 食品抽检中检出不合格和问题食 品的食品生产企业,市场监管部 门在排查整改落实到位的前提 下,对企业开展技术帮扶,有效破 解中小食品生产企业食品安全防

新华社北京6月19日电 食

据统计,今年以来,全国市场监管系统已累计技术帮扶1万余家中小食品生产企业。技术帮扶 正在成为企业寻求官方专业技术 支持的可靠渠道。

控能力难题。

"抽检不合格后企业损失很大,相关产品被下架滞销还被处罚,帮扶服务精准指出了我们的痛点。"河南省焦作市一家方便食品企业负责人说。

因这家企业在食品抽检中多次出现菌落总数和大肠菌群不合格情况,河南省市场监管局派人赴现场查看,从人员卫生管控、生产场所杀菌消毒措施、内包装车