

文明的启迪

5月14日,国家主席习近平同来华进行国事访问的美国总统特朗普参观天坛。

新华社记者的镜头定格下这样一个历史性的瞬间——

祈年殿气势恢宏,重檐琉光。习近平主席同特朗普总统在轩朗开阔的祈年殿广场合影。

2017年11月8日,特朗普总统首次访华,习近平主席同特朗普总统沿着北京中轴线参观了故宫,两国元首夫妇在太和殿广场合影。

天坛、故宫、北京中轴线,都是凝聚中国传统文化精髓、展现中华文明突出特性的重要标识。

参观中,习近平主席指出:“今天参观的天坛和故宫同龄,寓意‘天圆地方’,展现出中国人的宇宙观和处世哲学。”

古老的智慧,为开创大国关系新

范式带来深刻启迪。

这是交通成和的智慧——

从故宫太和殿、中和殿、保和殿匾额上的“和”字,到祈年殿承载的和谐万物、顺天应时的理念,再到北京中轴线蕴含的“中”“和”哲理,两国元首所到之处,饱含中华民族对于和平、和睦、和谐的美好向往。

“相互尊重、和平共处、合作共赢”,习近平主席多次提及的三条原则,指明中美两国的正确相处之道。

自去年两国元首釜山会晤以来,中美关系总体稳定向好,受到两国和国际社会普遍欢迎,事实再次说明,中美“合则两利、斗则俱伤”是经过实践反复验证的常识,中美“相互成就、共同繁荣”是看得见、摸得着的实景。

正如习近平主席深刻指出:“两国做伙伴、做朋友,这是历史的启示,也

是现实的需要。”

这是以民为本的智慧——

习近平主席在参观时指出,中国古代执政者在天坛举行祭祀大典,祈求国泰民安、风调雨顺,体现出民为邦本、本固邦宁的中国传统思想。中国共产党传承发展中华文明的民本思想,始终坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,得到人民的坚定支持和衷心拥护。

中美两个伟大的国家都在追逐各自的梦想,都致力于让人们过上更美好的生活。中美关系承载着两国17亿多人民的福祉,关乎世界80多亿人民的利益。

以人类前途为怀、以人民福祉为念,坚持正确方向,秉持平等、尊重、互惠态度,拉长合作清单、压缩问题清单,争取更多积极进展,为中美关系打

开新的合作空间,必将更好造福两国人民和世界人民。

中美关系的根基是由人民浇筑的,中美关系的未来是由人民创造的。

习近平主席曾深刻指出:“发展中美关系应该始终着眼两国人民福祉,汇聚两国人民力量。”

在天坛,特朗普总统同样表示:“美中两国都是伟大的国家,两国人民都是伟大的人民,富有智慧。两国应该深化相互理解,增进人民友好。”

祈年殿的汉白玉基座上,浮雕着海水、山和祥云等图案,两国元首拾阶而上。世界期待,在两国元首战略引领下,双方能切实构建起“建设性战略稳定关系”,中美关系这艘巨轮能始终沿着正确航道平稳前行。

新华社记者 徐壮 孙楠 杨淑君
(新华社北京5月15日电)

中国智能科技展览会助推中马科创合作

新华社吉隆坡5月15日电(记者 王嘉伟 何光海)先进数据中心建设、智能仿生机器人研发合作、数字通信技术应用落地……15日在马来西亚首都吉隆坡举办的2026中国智能科技展览会上,来自中国和马来西亚人工智能、信息通信以及智能制造等领域的科技企业深入交流、对接合作。

本届展览会吸引来自中马两国50余家企业参展,政商界、科技界及企业界超200名代表出席。

当天上午举行的开幕式上,马来西亚总理安瓦尔发来贺信表示,展览会是促进马中交流的重要平台,特别是在智能产业、数字创新和先进技术等领域,有助于进一步深化双边关系,并成为推动两国经济增长的重要举措之一。

本届展览会主办方马来西亚中国企业家联合会会长李中平表示,中国在人工智能和科技创新领域处于世界前列,马来西亚拥有坚实工业基础,良好营商环境以及智能科技发展潜力。希望展览会进一步发挥桥梁与平台作用,促进双方企业交流合作。

举重亚锦赛:中国选手杨柳月破世界纪录

新华社北京5月15日电 中国举重协会消息,2026年亚洲举重锦标赛14日在印度地地纳格继续举行,中国队当日收获两金,杨柳月还刷新女子63公斤级抓举世界纪录。

洛杉矶奥运周期举重项目新级别将从8月开始执行,本次亚锦赛级别设置依然为2025年世锦赛级别,这对从今年冬训就开始全面适应新级别的中国队来说是个挑战,不少队员需要临时调整体重。

女子63公斤级比赛中,中国队派出杨柳月、方琳出战。抓举比赛中,19岁的杨柳月表现出色,3次试举全部成功后获得金牌,并以112公斤打破世界纪录(原纪录111公斤)。原世界纪录保持者、朝鲜名将李淑以111公斤获得银牌。挺举比赛成为李淑表演的舞台,她以143公斤打破自己保持的世界纪录,并夺得挺举和总成绩两金,254公斤的总成绩也刷新世界纪录。杨柳月以139公斤和251公斤夺得挺举和总成绩两银。方琳夺得3枚铜牌。

朝鲜队当日连破世界纪录。男子71公斤级比赛中,李元洙以197公斤和351公斤刷新挺举和总成绩两项世界纪录并夺金;李龙炫以206公斤刷新男子79公斤级挺举世界纪录。

中国队的陈骝在男子71公斤级抓举比赛中优势明显,第二把举起155公斤就已提前锁定金牌,第三把冲击世界纪录失败。挺举比赛,陈骝举起180公斤,总成绩达到335公斤,夺得挺举和总成绩两银。此外,陆乃港收获男子79公斤级抓举和总成绩两枚铜牌。

阿根廷首家大型华文书店正式开业

新华社布宜诺斯艾利斯5月14日电(记者 张铎 王钟毅)阿根廷首家大型华文书店“长城书店”12日在首都布宜诺斯艾利斯正式开业,中国文学日活动也同步启动。

中国作家、诺贝尔文学奖得主莫言及中阿两国文学界人士、出版社代表等出席仪式。

中国驻阿根廷大使王卫表示,书籍是文明对话的桥梁,也是了解一个国家和民族最直接、最深刻、最沉浸和最温暖的方式。“长城书店”为本就充满活力的布宜诺斯艾利斯文化生活增添了新的中国文化地标。

阿根廷华文教育基金会会长刘芳勇说,希望以“长城书店”为平台,让更多阿根廷友人读懂中国,为广侨胞特别是华裔新生代筑牢文化传承根基。

在中国文学日活动现场,中国作家索南才让、杨利寒与阿根廷科雷希多出版社总编辑葆拉·潘平,阿根廷作家、诗人巴勃罗·卡查季安等进行了交流对话。

据介绍,阿根廷“长城书店”由中国外文局所属国图集团与阿根廷华文教育基金会共同成立,是目前南美洲规模最大的华文书店。

创新药试验数据保护有了“保险箱”

国家药监局5月15日发布《药品试验数据保护实施办法》,并于当日起施行。这是我国深化医药审评审批制度改革、激励药品原始创新、守护公众健康的重要举措。

这一新规如同为医药创新配备了“保险箱”,以刚性规则守护创新药研发的关键数据,激活产业创新动能,确保让百姓用上更多安全实惠的好药。

我国创新药发展正进入跃升阶段。国家药监局最新数据显示,2025年我国批准1类创新药76个,其中新机制新靶点药物11个,两项数据均创历史新高。这些创新药覆盖抗肿瘤、抗感染、内分泌等多个临床急需领域。

一款创新药从实验室走向药房,是一场耗资巨大、历时漫长的科技闯关,往往需要十余年科研攻关、投入数亿元资金。历经成分筛选、动物实验、多期

临床试验后最终形成的试验数据,是证明药品安全有效、质量可控的核心成果,是药企真金白银砸出来的家底。

业内人士表示,倘若这些关键数据无遮无拦、随意被挪用,创新企业的巨额投入就会付诸东流。久而久之,没人愿意啃创新药研发的“硬骨头”,百姓就难有创新药可用。正因如此,我国建立药品试验数据保护制度,让创新者受保护有回报,为医药产业注入源源不断的源头活水。

制度落地离不开清晰的执行路径。办法明确,数据保护是指符合条件的化学药品和生物制品获批上市时,国家药监局对申请人提交的自行取得且未披露的试验数据和其他数据实施保护。

在数据保护期内,其他申请人未经药品上市许可持有人同意,依赖前款数

据申请药品上市许可或者补充申请的,国家药监局不予许可;其他申请人自行取得并未依赖他人受保护数据的除外。

为界定药品试验数据的保护边界,办法明确了三大判定依据,构成了药品试验数据保护的规则体系。

国家药监局药品注册司司长于江冰介绍,具体来看,办法围绕数据保密属性、数据获取方式、数据使用逻辑三大维度,明确了“未披露”“自行取得”“依赖”三个关键概念。

“未披露”,并非数据完全不公开,而是只公开基础信息,就像饭店只公布菜品的食材,不外泄秘方和工艺;

“自行取得”,是药企自主研发、委托攻关,或是通过合法授权获得的数据,好比自家耕耘的田地收获的粮食,是实打实的原创劳动成果;

“依赖”,则是改良型新药、仿制药

省去原研药的全套试验,直接使用关键数据申报上市,就像学生不自己做题直接抄作业,制度允许高效研发,但坚决禁止未经允许的“抄作业”行为,牢牢守住创新保护的底线。

清晰的判定标准筑牢了数据保护的底线,在此之上,办法依据药品的创新价值差异,建立起“创新含金量越高、保护力度越强”的阶梯式分层保护体系,让创新激励更加科学合理。

根据办法,我国对境内外均未上市的创新药,境外已上市但首次进入中国的原研药品,给予6年最长保护期。这是对原始创新的全力护航,保护范围覆盖药学研究、非临床试验、临床试验等全部关键数据,鼓励企业攻克癌症、罕见病等百姓急难愁盼的治疗难题。

新华社记者 戴小河
(新华社北京5月15日电)

“在质量和价格上都很有优势” ——中国机器人产品走俏中东欧市场

普渡机器人正在进行物流作业展示;智元机器人沿着既定路线清理地面;不远处,宇树科技的人形机器人正挥动手臂与参观者互动,引来不少人合影留念……在波兰首都华沙举行的国际工业自动化与机器人展览会上,来自中国的多款机器人产品成为展馆内备受关注的焦点之一。

此次为期3天的展会14日闭幕。记者在现场采访发现,从物流运输、工业焊接到商业服务等领域,中国机器人品牌频频亮相,越来越多中东欧企业正将相关产品引入当地市场。

从事物流与自动化设备业务的波兰波西蒂夫机械公司产品经理米哈乌·兹德拉达表示,该公司目前采购的物流运输类机器人“基本都来自中国”,累计购买已超过500台,“中国

产品在质量和价格上都很有优势”。

在同样选用了多款中国机器人产品的波兰埃尔特龙公司的展台,多个工业机械臂正在进行焊接、激光打标和安全检测演示。该公司区域销售经理亚采克·斯武萨雷克介绍,公司采用的工业机器人均来自法奥意威(苏州)机器人系统有限公司。目前这些产品已在欧洲市场投入应用,客户反馈良好。

斯武萨雷克说,本届展会上很多参展商都采购了中国机器人产品,他认为中国机器人产品在价格和品质上表现突出。

在波兰商用技术公司展区,扫地机器人、送餐机器人和人形机器人吸引不少观众驻足体验。该公司项目经理彼得·科齐纳茨基表示,他们此前长

期从事传统清洁服务,随着机器人技术的快速发展,去年成立了商用技术公司,并在全球范围内严格筛选供应商,最终选择与中国企业合作。

目前,该公司引入了来自中国的智元机器人、擎朗智能以及蓝思科技等品牌产品。科齐纳茨基说,中国企业愿意根据欧洲客户反馈,对机器人进行定制化改进,以满足当地市场需求,“中国机器人产业正在蓬勃发展,我们目前还在接触更多中国机器人企业”。

此次展会参展商来自世界各地。记者在采访中发现,中国机器人产品在中东欧市场受到的关注正在日益增多。

总部位于捷克的中东欧工业自动化企业ITS-AIM长期从事工业自动化和线束加工设备贸易,向欧洲市场供应相关设备和自动化解决方案。

ITS-AIM联合创始人希蒙·科胡特说,公司专注于亚欧贸易,而中国在线束自动化设备领域具有明显的制造和成本优势。当被问及与中国公司合作的原因时,科胡特毫不犹豫地表示,“他们当然是最好的”。

参展的德国倍福自动化有限公司在波兰的区域销售经理达留什·普莱维克对记者说,中国机器人制造商在全球市场的影响力日益增强。在最近的德国汉诺威工业博览会上,中国机器人公司也占据了相当大的份额。

随着产业链不断完善、技术持续升级以及成本优势进一步显现,普莱维克认为,“中国的工业和机器人产业正以不容忽视的速度发展”。

新华社记者 岳媛媛 杨钰晨 王奕涵
(新华社华沙5月14日电)

安庆市舒州中学三十周年校庆公告

(第二号)

三十年栉风沐雨,薪火赓续;三十载砥砺深耕,笃行致远。安庆市舒州中学建校三十周年庆典仪式正式定于2026年5月22日(星期五)上午9时58分在学校操场隆重举行。5月23日至24日为校园开放日,届时将组织系列庆祝活动,欢迎各界校友返校共叙情谊。

校址:安庆市宜秀区杨桥镇石塘街77号(市区3路公交车直达校门口“石塘咀站”,距安庆高速口仅4公里)
网址:www.aqszxx.net
QQ:345199504

安庆市舒州中学
2026年5月16日

