

2025中国体博会，AI将成最大“展商”

新华社北京4月24日电(记者李丽 黄浩然 高萌)第42届中国国际体育用品博览会(以下简称“中国体博会”)将于5月在江西南昌开幕。主办方之一中国体育用品业联合会(以下简称“中体联”)表示,“科技创新”将是本届展会一大亮点, AI技术与数字化应用贯穿全展。

中体联副主席兼秘书长罗杰介绍,展会将使用南昌绿地国际博览中心全部14个展馆,总面积16.37万平方米,1798家参展企业将分为健身、体育消费及服务、体育场馆及器材三大展区,38个细分产品(服务)专区。

“AI私教”健身更科学

占展览总面积一半以上的健身展区成为AI应用最密集的领域。据中体联副秘书长温嘉介绍,诸多企业推出搭载AI核心技术的创新产品,重新定义智能化健身场景。

舒华V10+系列商用健身器材搭载“AI健身助手”系统,可根据用户身

体数据和运动需求,生成个性化训练方案,实现人机互动的新型健身房运行模式。麦瑞克基于Deepseed大模型研发的“AI私教”MIA系统,构建覆盖运动科学、营养学及康复医学的“健身百科全书”数据库,满足从健身“小白”到“达人”的全场景需求。北京荣盛通发布的“肌群评估与训练系统”,是一款通过AI算法精准评估的康复及检测类创新产品。

在家用健身区,针对室内空间小、需求多元的痛点,多家企业着力“高颜值,简约化,智能化”,利用AI模块与家庭健身场景相结合,推出可折叠跑步机等“一立方米健身房”创新解决方案,并配合家庭运动数据中台,实现多成员健康档案的智能管理。

数智运营 场馆更智慧

体育场馆及器材展区以“新技术促可持续发展”为主题,聚焦场馆运营

数字孪生平台及智能化解决方案、存量场馆的模块化改造等亮点。

在运动木地板专区,上海美凯推出的“EX20运动地面材料”采用可拆装双龙骨结构,配合数智系统,可实现6小时快速场地转换;在泳池设备板块,戴思乐“智能水质监控一体机”集成实时监测、自动投药与远程运维功能,在智能水处理领域实现技术突破。

罗杰认为,数字孪生、智慧场馆等新技术应用将有效解决场馆运营和大型赛事管理中的痛点,助推赛事经济繁荣。

数据驱动 产业更开放

本届展会组织运营深度融入数字化手段。组委会通过“AI智能呼叫中心”精准触达全球采购商,预登记海外专业观众近3000人,覆盖64个国家和地区;“中国体博会海外买家激励计划”已吸引43家国际知名体育采购商,意向采购额突破9000万美元。

温嘉介绍,中国体博会始终致力于构建更广泛的体育产业国际合作网络,通过与世界体育用品业联合会、国

际篮联、印尼体育委员会等组织的深入合作,将展会打造成集展览、论坛、商务对接于一体的综合性国际体育盛会。

展会还面向大众推出“体博悦”小程序,整合了参观导览、在线消费、场馆景点预订、交通餐饮指南等功能,同时发放体育消费券。

展会活动的AI“含量”也不低,与国家体育总局科教司联合设立的“数智赋能体育未来——智能体育典型案例成果展”将集中展示数智体育前沿创新成果。此外,按照家用跑步机评价团体标准,展会携手天猫、京东进行电商平台评选活动,将推动电商渠道产品品质标准化;国际篮联签约仪式将授权中体联认证公司在中国大陆独家开展篮球场地认证业务,20余家中国体育企业将加入国际篮联认证体系。

罗杰表示,期待5月22日的南昌能全方位展现中国体育产业智能化升级的澎湃动能,成为观察中国体育产业新质生产力的重要窗口。



这是4月28日拍摄的长沙兴联路大桥(无人机照片)。

据了解,该桥梁项目路线全长5.475公里,主桥长4.96公里,跨湘江主桥为双塔斜拉桥,设双向八车道,是长沙北部城区一条横贯东西的快捷通道。

新华社记者 陈泽国 摄

科交会上 看未来

4月26日,观众在第三届中国(安徽)科技创新成果转化交易会上体验一款多语种AI透明屏。

当日,第三届中国(安徽)科技创新成果转化交易会在安徽省合肥市开幕。本届科交会以“科技打头阵 创新赢未来”为主题,吸引了海内外2000多家企业和近两百所高校院所参展,总布展面积20000平方米,设有序厅、科技引领、产业创新、生态赋能、“双招双引”路演对接以及新技术新产品体验等6个展示对接区,展示了国内外最新科技成果。同时将举办十场专项对接活动,开展项目路演、交易,促进科技项目落地。

新华社记者 周牧 摄



翻译行业正在经历一场由人工智能驱动的深刻变革。

4月24日,以“译智向未来:塑造翻译新质态 助力文化强国建设”为主题的2025中国翻译协会年会在辽宁大连开幕。其间发布的《人工智能与翻译报告》指出, AI翻译技术已从实验室走向大规模商用,其应用场景覆盖跨境商贸、文化交流、教育医疗等多个关键领域。

近年来,以大语言模型为代表的 AI 技术,凭借强大的语义理解、上下文感知和多模态处理能力,推动了翻译技术的跨越式发展。这些模型不仅在文本翻译上取得了显著进步,还能同步处理语音、图像和视频内容,实现了多模态翻译。

截至2024年底,中国主营“机器翻译”或“人工智能翻译”的企业数量增加至1545家,同比增长706家。与此同时,人工智能翻译技术广泛嵌入

大规模商用! AI翻译来了

新华社记者 余俊杰

多模态场景应用产品,智能翻译设备如雨后春笋般涌现,引领翻译行业迈向智能化、场景化新高度。

人工智能技术推动下,中国翻译教育也迎来全面升级,形成了“翻译+技术”的复合型人才培养模式。高校纷纷开设翻译技术课程,培养既懂语言又懂技术的复合型人才。同时,部分高校开始将翻译专业与计算机科学与技术、人工智能专业进行跨专业融合,开展双学位项目。

AI翻译有哪些优势?带来了哪些积极影响?

——显著提升翻译效率,并拓展应用场景。

——推动技术创新与行业基础设施升级。

开源翻译应用的普及,显著降低了中小企业的技术门槛,使其能够开发定制化的翻译工具,增强了行业生态的包容性和创新活力。同时,装备多语种人工智能技术的语言服务企业为中国出海企业提供高效解决方案,助力企业在短时间内完成高质量的多语言内容输出。

尽管人工智能为翻译行业带来了显著机遇,但其应用过程中也暴露出技术局限性、语种支持能力不均衡、文化适应性不足、伦理争议及职业冲击等挑战。

报告认为,随着技术伦理框架的完善与跨界合作的深化, AI翻译有望在消除语言障碍的同时,为人类文明的多元共生提供更包容的解决方案。翻译行业需通过完善行业标准、强化人才培养与国际合作等措施,把握机遇,应对挑战,推动行业高质量发展。

(新华社大连4月25日电)



4月28日,在中国杜鹃花博览园,游客在游园赏花。

眼下,在山东日照山海天旅游度假区中国杜鹃花博览园,杜鹃花竞相开放,吸引了众多游客游园赏花。

新华社记者 郭绪雷 摄

四个巳! 今年首个 “蛇年蛇月蛇日蛇时”来了

新华社南京4月28日电(记者王珏 王锐)4月30日9至11时,将迎来本年度首个“蛇年蛇月蛇日蛇时”。今年共会出现3次“蛇年蛇月蛇日蛇时”,这一有趣现象是基于我国传统干支和生肖纪法标记年、月、日、时而形成。

中国科学院紫金山天文台科普主管王科超介绍,干支是天干、地支的合称,天干由“甲乙丙丁戊己庚辛壬癸”组成,一共10个;地支由“子丑寅卯辰巳午未申酉戌亥”组成,一共12个。天干和地支按顺序搭配,天干在前,地支在后,从甲子开始到癸亥结束,排列成60个干支组合,俗称“六十甲子”,以此记录年序与日序,并循环往复。

我国农历至今仍沿用干支纪年、纪日。农历年按干支纪法和生肖纪法命名,比如今年为乙巳蛇年。“农历日按数序纪法和干支纪法命名。数序纪日法按照其在所属农历月中的顺序用数字命名,例如初一、十一、二十一等;干支纪日法则仍是用六十甲子来记录日序,60天为一轮,当一轮结束后,再从头开始,进行新一轮记录。”王科超说。

王科超说,今年的“蛇年蛇月蛇日蛇时”现象将出现3次,分别在4月30日、5月12日和5月24日的9时至11时。“三次的间隔时间与干支纪日的方法有关,由于地支有十二个,因此每隔12天就出现一个带‘巳’字的日子。”

运城市国有建设用地使用权出让网上挂牌公告

(运自然资告字[2025]003号)

经运城市人民政府批准,运城市规划和自然资源局决定以网上挂牌方式出让以下11(幅)宗地的国有建设用地使用权,并指定运城市规划和自然资源保障服务中心组织实施。现将有关事项公告如下:

一、挂牌宗地的基本情况和规划指标要求

中华人民共和国境内的法人和其他组织,除法律、法规另有规定外,均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照报价最高且不低于底价者的原则确定竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间

竞买申请人可在2025年4月29日9时整至2025年5月28日17时整登录山西省国有建设用地使用权网上交易系统,提交申请。竞买保证金到账截止时间为2025年5月28

序号	宗地编号	宗地位置	宗地面积	土地用途	容积率	建筑密度 (建筑系数)	绿地率	建筑限高(米)	出让年限	起始价	保证金	加价幅度
1	YBXG-2407	勤学街以北、子文路以西、文化街以南、槐东路以东	35697.99平方米	住宅用地	1< FAR ≤2.9	D≤20%	35%≤GAR	80	70年	15700万元	12560万元	50万元

注销公告

永济市美利达环保志愿者协会,法定代表人:李学文,经理事会研究决定,现申请注销社会团体法人登记证书正副本(统一社会信用代码:51140881MJ1925194J)。自公告之日起,如有债务债权人请在45天内与我们联系。

联系电话:13503591002

永济市美利达环保志愿者协会

2025年4月28日

办理《单亲出生医学证明》声明

我叫张香连,身份证号:142732198011094443,是平陆县官镇郑沟村一组居民,于2025年3月1日在山西盈康一生总医院分娩一名女婴,取名张雨萱。

因个人原因,根据规定,现声明为孩子办理单亲出生医学证明,自声明之日起一个月内,任何人如有异议,可向山西盈康一生总医院出生医学证明办理处提出,电话:0359-2355522,过期将按照规定为孩子办理单亲出生医学证明。

特此声明

声明人:张香连

2025年4月28日

遗失声明

●不慎将高秀明(身份证号:14112419671013013X)购买的学府名都小区7号商铺的收款收据(票号:3326136,日期:2013年12月16日,金额:87596元;票号:3725690,日期:2014年11月30日,金额:87000元)丢失,声明作废。

●不慎将杜玥瑶《出生医学证明》(编号:J140456929,母亲:杜婷,出生医院:临猗县妇幼保健院)丢失,声明作废。

●不慎将孙宽仁《残疾人证》(证号:14272319600423023X)丢失,声明作废。

●不慎将刘兰英《残疾人证》(证号:14272319450209062912)丢失,声明作废。