深化文明互鉴 汇聚前行力量

-习近平主席致信祝贺大埃及博物馆开馆引发热烈反响

11月1日,国家主席习近平向埃 及总统塞西致贺信,祝贺大埃及博物 馆开馆,指出中埃两大文明古国应当 持续深化文明互鉴,为中埃全面战略 伙伴关系发展不断注入新动能,为构 建人类命运共同体汇聚文明力量。

中埃两国人士在接受新华社记者 采访时表示,习近平主席的贺信彰显 中方高度重视发展中埃关系,展现切 实增进两国文明交流互鉴、不断丰富 中埃全面战略伙伴关系内涵的诚挚意 愿,激励他们为深化两国务实合作、扩 大人文交流作出更多贡献。

习近平主席在贺信中说:"值此大 埃及博物馆开馆之际,我谨向塞西总 统和埃及人民致以诚挚祝贺。相信大 埃及博物馆将在埃及文化史上留下浓 墨重彩的一笔,为保护和传承古埃及 文明发挥重要作用。"

"习近平主席的贺信热情洋溢、意 义深远,充分展现中国对埃及文化遗 产及其价值的尊重与欣赏。"大埃及博 物馆研究员阿拉·哈伊里说,"大埃及 博物馆落成不仅是一项国家成就,更 是献给全人类的文化礼物,是文明延 续的象征。

"习近平主席的贺信传递真挚情 谊,体现了埃及和中国两大古老文明 之间的紧密联系。"埃及知名汉学家穆 赫辛·法尔贾尼说,大埃及博物馆不仅 仅是收藏文物的博物馆,更是尼罗河 畔伟大文明的精华所在。

当地演艺人员齐亚德·陶菲克参 加了大埃及博物馆开馆仪式。"非常感

谢习近平主席的贺信,中国同样拥有 悠久灿烂的文明。"陶菲克说,"这封贺 信传递出美好信息,强调两国之间的 伙伴关系和深情厚谊,也传递出两大 古老文明并肩前行、共同发展的意 愿。我们希望通过更多互访、在华举 办更多埃及主题活动,让中国朋友更

深入地了解我们的文化与历史。 大埃及博物馆馆长艾哈迈德·古 奈姆表示:"我想告诉中国朋友:你们 一定要来! 一定要来看看同样古老的 另一个文明。我们在埃及、就在大埃 及博物馆,等着你们!"

习近平主席在贺信中指出,近年 来,中埃全面战略伙伴关系蓬勃发展, 两国人文交流异彩纷呈。上海博物馆 "古埃及文明大展"成功举办,中埃联 合考古队正在萨卡拉金字塔下共同探 索神秘的古埃及文明。"我们高兴地看 到,两大古老文明双向奔赴,两国人民 日益相知相亲。'

埃及最高文物委员会秘书长穆罕 默德·伊斯梅尔·哈立德表示,近年来, 埃中两国在包括考古研究在内的文明 交流互鉴方面进行了卓有成效的合 作。上海博物馆"古埃及文明大展"大 获成功。今年11月,香港故宫文化博 物馆将举办"古埃及文明大展"。此 外,中国有多支考古队与埃方合作,在 埃及多个遗址进行考古工作。"我们对 同中方未来的合作充满期待,这也展 现了我们携手保护文化遗产的决心。

北京大学历史学系教授颜海英和 上海外国语大学世界艺术史研究所埃

及学中心研究员薛江是"古埃及文明 大展"的策展人,二人还分别是中埃萨 卡拉联合考古项目的学术主持和中方 领队。习近平主席的贺信,让颜海英 和薛江倍感振奋。

"我从事埃及学研究30多年,经 历了这门学科从冷门到与时代共振的 实践性学科的转变。我深深感受到时 代使命的召唤。"颜海英说,"中国作为 拥有五千多年文明史的国家,就埃及 这一重要文化盛事送出祝福,体现了 两国深厚的传统友谊和文明间的惺惺 相惜。我们将按照习近平主席贺信精 神要求,踏踏实实做好每一步工作,为 中埃文明互鉴添彩。'

薛江表示,上海博物馆"古埃及文 明大展"于2024年7月19日至2025年 8月17日举办,历时13个月,累计接待 观众277万人次,创下全球博物馆单 个收费特展参观人数纪录,有力促进 了中埃文明互鉴与人文交流。"未来, 我们不仅要积极引进古埃及展览,与 中华文明进行更加全面的比较研究, 同时还要策划中华文明展览走进埃 及,进一步做到文明互鉴与交流的双 向奔赴,增加两大古文明之间的相互

"非常激动!备受鼓舞!"正在埃 及孟菲斯阿齐兹遗址同埃方进行联合 考古工作的北京大学研究员张海说, "习近平主席在贺信中提到中埃联合 考古队探索古埃及文明的工作,让我 们这些在异国他乡开展考古工作的考 古人员感受到了习近平主席的关心和

来自祖国的温暖,也深感中埃联合考 古队所开展工作对中埃文明互鉴的重 大意义。"

习近平主席在贺信中指出,当前, 世界百年未有之大变局加速演进,中 埃两大文明古国应当持续深化文明互 鉴,为中埃全面战略伙伴关系发展不 断注入新动能,为构建人类命运共同 体汇聚文明力量。

"这封贺信最令我感动的是,中国 传递了同埃及携手面向共同未来的愿 景。"埃及中国事务专家、埃及希克迈 特文化产业集团总裁艾哈迈德·赛义 德说,"文明,不止是用来翻阅的历史, 更是塑造未来的力量。习近平主席提 出全球文明倡议,呼吁共同倡导尊重 世界文明多样性。埃及和中国具有成 为文明交流典范的卓越能力。

苏伊士运河大学孔子学院埃方院 长哈桑·拉杰卜表示,习近平主席的贺 信不仅表达了中国对埃及在人类文明 进程中历史文化地位的认同,也彰显 了中方对深化两国全面战略伙伴关系 的重视。

"埃中两国在许多重大国际和地区 问题上有着一致立场,这为两国在经 济、文化、教育、能源和基础设施等领域 开展卓有成效的合作奠定坚实基础。" 拉杰卜说,"双方致力于深化两大文明 间的文化交流与互学互鉴,这体现了我 们共同秉持的信念:充分利用各自丰厚 的历史遗产,服务当下、启迪未来,为构 建人类命运共同体作出贡献。'

(新华社开罗11月3日电)

健康守护更智慧!

我国全面推进"人工智能+医疗卫生"应用发展

当人工智能遇上医疗卫生,会碰 撞出怎样的火花?

11月4日,国家卫生健康委、国家 发展改革委等5个部门公布《关于促 进和规范"人工智能+医疗卫生"应用 发展的实施意见》,明确提出以新一代 人工智能深度赋能卫生健康行业高质 量发展,更好地满足人民群众日益增 长的健康服务需求。

这份文件不仅是一张技术落地的 "施工图",更是一份写满温情的"健康

把握人工智能发展趋势,意见勾 勒出我国促进和规范"人工智能+医 疗卫生"应用发展的"时间表"-

到2027年,建立一批卫生健康行 业高质量数据集和可信数据空间,形 成一批临床专病专科垂直大模型和智 能体应用,基层诊疗智能辅助、临床专 科专病诊疗智能辅助决策和患者就诊 智能服务在医疗卫生机构广泛应用;

到2030年,基层诊疗智能辅助应 用基本实现全覆盖,推动实现二级以上 医院普遍开展医学影像智能辅助诊断、 临床诊疗智能辅助决策等人工智能技 术应用,"人工智能+医疗卫生"应用标 准规范体系基本完善,建成一批全球领 先的科技创新和人才培养基地。

这意味着,未来几年,人工智能将 深度融入预防、诊疗、康复、健康管理 等全链条健康服务。

场景落地,惠及多方。

这些充满科技感的画面,将有望 逐渐融入我国医疗卫生日常——

社区医生打开智能诊疗系统,屏 幕那端,人工智能已根据居民健康档 案自动推送高血压患者的用药提醒和 饮食建议;搭载人工智能算法的影像 设备精准识别 CT 图像中的微小病灶, 提示医生关注;年轻妈妈通过手机上 的中医智能舌诊小程序,为孩子进行 体质辨识……

针对基层常见病、多发病,人工智 能有望成为医生的"得力助手"——

建立基层智能辅助诊疗应用,向 基层医生提供辅助诊疗、处方审核、随 访管理、中医诊疗等智能应用,提升基 层全科辅助诊断、疾病鉴别诊断、医学 影像辅助诊断等服务能力……值得注 意的是,医学影像智能辅助诊断将实 现从单病种向单个器官多病种发展, 提高影像诊断效率和报告质量。

化解就医流程中的"堵点""痛 点",一系列暖心举措"正在路上"一

精准预约分诊导诊、智能预问诊、 云陪诊、智能随访……在二级及以上 医院,患者将从诊前、诊中到诊后,享 受全流程的智能服务。

推广床旁智能设备,开展病情监 测预警、床旁智能护理等服务;推动检 查检验结果跨区域、跨机构互认共享; 推广移动支付、医保一站式结算、商业 保险快速理赔、满意度调查、院后管理 等智能服务……这些举措将着力改善 患者就医体验。

中医药作为中华文明的璀璨瑰 宝,也将迎来智能化升级。比如,构建 中医临床专病知识库、临床用药知识 库,支撑建设中医药诊疗大模型;鼓励 中药研发机构和种植、生产企业构建 中药材全流程追溯系统,实现中药种 植、加工、使用的全流程智能管理;鼓 励各地研发中医智能诊断设备,实现 "四诊"信息定量化采集和分析等。

安全与规范是人工智能医疗发展

优化行业管理和审核体系,创新 监管方式和预警机制,强化数据安全 和个人隐私保护……意见专章明确 "规范安全监管"要求,确保人工智能 发展安全、可靠、可控。

在这场关乎亿万人民健康的智能 革命中,中国正以清晰的路线图、系统 的政策支持和坚定的创新步伐,迈向 一个更加智慧、更加普惠、更加安全的 医疗未来。

(新华社北京11月4日电记者 李恒)

熊猫搬新"家" 我国再添一座大熊猫基地

11月4日,在中国大熊猫保护 研究中心绵阳基地,工作人员驾车 转运大熊猫入住(无人机照片)。

11月4日,中国大熊猫保护研 究中心卧龙神树坪和都江堰基地的 13只熊猫搬入新启用的绵阳基地 "新家",这标志着历时3年建成的 中国大熊猫保护研究中心绵阳基地 投入试运行,中心在都江堰、卧龙、 雅安之外,又添绵阳一座基地。

熊猫中心绵阳基地位于四川绵 阳科技城新区鼓楼山生态公园,用 地约120公顷,基地建设有50余套 环境优美、满足大熊猫饲养要求的 大熊猫圈舍。

■新华社发



宜学青城阔步来

(上接第1版)家住赛罕区的市民李女 士,亲身见证了呼和浩特市基础教育的 "扩容提质"。2021年以来,全市围绕 "一主一副""一核两翼"城镇空间布局, 投入近50亿元高标准新改扩建学校 104所,累计新增优质学位5万余个,新 增规模创全区近10年之最。其中,回 民区光明路小学新校区、玉泉区恒昌店 巷小学西校区等项目,不仅配备了智慧 教室、室内体育馆等现代化设施,还通 过"名校+"模式纳入优质教育集团管 理,让"好学校就在家门口"从愿景变为 现实。

普惠性学前教育的跨越式发展,同 样让家长们感触颇深。2020年,呼和 浩特市普惠性幼儿园覆盖率仅为34%, 而如今这一数据已跃升至92%,3年间 新增普惠性幼儿园112所。"现在不仅 能在家门口上学,幼儿园还开设了绘本

阅读、创意美术等特色课程,孩子每天 都盼着去幼儿园。"家长刘先生说。

为破解"择校热"难题,呼和浩特市 持续增加优质教育资源,依托京蒙教育 协作,引入国内知名学校联合开办中央 民族大学附属中学呼和浩特分校、首都 师范大学呼和浩特实验小学、北大金 秋·呼和浩特赛罕区实验学校、北京一 零一中呼和浩特分校;联合驻呼高校开 办内蒙古大学附属中学、内蒙古师范大 学附属云谷学校等11所附属学校;建 成66所"四个一"工程标杆校,"名校+" 教育集团达到87个,优质教育资源覆 盖率达到60%。

此外,全市还率先实施"1+3"拔尖 创新人才培养计划,在呼和浩特市第二 中学、内蒙古师范大学附属中学等学校 开设"钱学森班""元培科创班",基础学 科人才培养成效显著。

师资赋能 激活教育发展新引擎

"从北京师范大学毕业后,我放弃 了一线城市的工作机会,选择来呼和浩 特当一名高中教师,这里不仅有良好的 教学环境,更有重视人才、培养人才的 浓厚氛围。"呼和浩特市第一中学生物 教师韦西萌,是近年来呼和浩特市面向 全国引进优秀教育人才的代表之一。

"十四五"以来,呼和浩特市秉持 "教师是教育发展第一资源"的理念,创 新引育机制,累计面向全国招聘引进优 秀教育人才3947名,其中北大、清华等 "双一流"毕业生 1247 名,占比达 31.6%。这些高层次人才的加入,带来 了先进的教学理念,也带动了教师队伍 整体素质的提升。

为解决教师队伍"编制紧、职称难" 的问题,呼和浩特市打出"组合拳":通

制5158个;职称评聘向一线教师倾斜, 中小学高级岗位增加54.4%,中级岗位 增加12.3%,创新设立1142个岗位"周 转池",让优秀青年教师"有盼头、有奔 头"。呼和浩特市第三十六中学教师王 萌工作5年即通过"周转池"制度评上 中级职称,她说:"优化的职称评审政 策,让我们能更安心地扎根教学一线, 将精力专注于学生培养。

此外,全市教研员队伍建设也成效 显著,高级教师比例由40%提升至65%, 完成国家级、自治区级重大课题96个,真 正实现了"教研走在教学前面"

立足新起点,呼和浩特市将继续以改 革创新为动力,以内涵发展为核心,持续 推进"宜学城市"建设,全力打造区域教育 中心,让优质教育的阳光照亮每个孩子的 成长之路,为谱写中国式现代化呼和浩特 新篇章提供更坚实的人才与智力支撑。

内蒙古高质量发展实现"三个新跃升"

(上接第1版)2024年底,自治区新能 源总装机达到1.35亿千瓦、超过火电 装机,新能源新增装机、总装机、发电 量均稳居全国第一。战略资源韧性持 续增强,新发现铁、金、锂、锡等9种大 中型矿产地42处,包头稀土高新区加 速向"世界稀土之都"迈进,稀土新材 料产值占全国比重持续领先,产业链 不断向下游高附加值环节延伸。农畜 产品生产基地建设提质增效,在粮食 安全、肉类供给、奶业振兴等多个领域 展现新作为,绿色、有机、纯天然的 "蒙"字标产品市场美誉度和竞争力与 日俱增。2024年,粮食产量达到820 亿斤,全国排名第六,可满足4亿人1 年的口粮消费;牛奶产量全国第一,伊 利、蒙牛两大世界级乳企引领发展,实 现了"从一棵草到一杯奶"的全产业链 高质量发展;牛羊肉产量稳居全国首 位,"锡林郭勒羊""科尔沁牛"成为高 品质生活的代名词;全国近一半的羊 绒出自内蒙古。农业从种植到收割九 成靠机械完成,在巴彦淖尔国家级农 高区,无人机精准高效作业,硬质小麦 实现了从优质品种培育到高端面粉、 烘焙食品的全产业链发展。现代化产 业体系加快构建,精心谋划了10大产 业集群、21条产业链,钢铁、有色、化 工等传统产业智能化、绿色化改造蹄 疾步稳;新兴产业蓬勃发展,未来产业 加速布局,算力和智算规模居全国首 位,生物医药、现代装备制造、低空经 济不断拓展新赛道,新质生产力正在 为高质量发展注入强劲动能。

过返还、腾退、争取等方式增加教师编

聚链成势!产业集群书写经济发展新答卷

(上接第1版)这一绿色电能直供电解铝 生产,推动"煤电铝"转向"绿电铝",为 传统产业绿色升级开辟了新路径。新 能源产业集群装机规模突破703万千 瓦,500千伏"环首府"电网体系加速成 型,新能源"1+2+N"产业生态联盟凝聚 合力,绿电绿证交易服务率先破冰—— 呼和浩特正以绿色能源为笔,绘就传统

产业与新兴产业交融的壮美图景。 数字经济在绿色赋能下实现跨越 腾飞。作为"国家算力枢纽",呼和浩特

已集聚46个大型数据中心,总算力规 模突破10.7万P,智能算力占比达95%, 绿色算力指数位列全国第一。5G基站 突破1.2万座、国家互联网骨干直联点 与国际数据专用通道建成开通、构建起 "2.5.20"时延圈,使首府成为全国数据 流通的枢纽节点。而多云算力调度平 台、算电协同模式等创新实践,更让"中 国云谷"的名片熠熠生辉。

与此同时,在新材料领域,光伏硅 材料形成从硅料至组件的完整链条,电

子级单晶硅、多晶硅产能分别占据全国 30%和60%,碳化硅、金刚石等第三代、 四代半导体材料频获突破;在生物医药 阵地,9.4万立方米生物发酵能力支撑 起从玉米到成品药的完整链条,全球最 大口蹄疫疫苗基地供应全国近一半的 需求;在现代装备制造前沿,28平方公 里试飞空域获批、北斗高分产业园落 成,已汇聚49家低空经济与商业航天 企业,首府正在新赛道上加速启航。

回望"十四五",呼和浩特走出了一

条纵向打通、横向耦合、跨界协同的产 业跃升之路。这条路,交织着产业链、 创新链与价值链,融汇了科技、生态、数 字的赋能,积蓄起首府高质量发展的深 厚底气。

面向"十五五",这座向"高"攀登、 向"新"而行的草原都市,必将进一步奏 响奶罐与芯片的共振、绿电与算力的和 声,其向新质生产力跃进的号角和步 伐,也会一声比一声铿锵,一步比一步 辽阔。



碧涧流红叶 青林点白云

11月3日,游客在江苏省扬州市宋夹城体育休闲公园赏景拍照(无人机照片)。 深秋时节,草木色彩斑斓,与秋水相映成景,在晴空白云下铺展出一幅美丽 画卷

■新华社发(孟德龙 摄)

遗失声明

呼和浩特市赛罕区城市管理综合行政执法局科尔沁中队王静宇不慎 将执法证丢失,证号:05010116296,声明作废。

内蒙古呼鲁格民族乐器有限公司工会委员会开户许可证丢失,核准 号:J1910018162201,编号:1910-01300611,开户银行:中国建设银行股份 有限公司呼和浩特日信支行,账号:15050170668000000219,法定代表人: 图力古尔,声明作废。

内蒙古悦心养老服务有限公司(统一社会信用代码: 91150105MA13R7FH2E)公章一枚丢失,声明作废。

地址:呼和浩特市金桥开发区世纪七路传媒大厦 邮编:010020 电话:编辑中心:6564020 采访中心:6564041 广告中心:6564079 6564060 印刷厂:6922934 发行中心:6922639 本报由呼和浩特市融媒印务有限公司承印