

中文“潮”！2025世界中文大会传递东方语言魅力

新华社记者 魏冠宇

中文,从未中断使用的表意文字,正在散发新的魅力。

11月14日至16日,约5000名中外嘉宾、超百家院校企业云集北京,参加2025世界中文大会。盛会从国际中文教育出发,探讨中文服务经济社会发展与文明交流互鉴的无限可能。

国际学习热情日益高涨——

目前,中文已被86个国家纳入国民教育体系,国际中文学习者和使用者累计超2亿人。“汉语桥”系列中文比赛累计吸引160多个国家和地区的180多万名青少年参与。

“中文是我感受中国魅力的钥匙。”北京澳大利亚籍留学生夏李安看到,“中文热”“China Travel”越来越“潮”,不同社会文化背景的人们对中国产生浓厚兴趣,踊跃通过中文这块“敲门砖”留学中国、就业中国、深游中国。

我国教育部中外语言交流合作中心

主办的中文水平考试/HSK,35年来在168个国家设立1477个考点,累计考生规模今年将超850万人;其中,19岁至45岁青壮年在新增考生中占近六成。

书法机器人提按顿挫尽显书法写作的精髓,彩陶、瓷器等以铭文、图样诠释东方之美,茶文化展解析“人居草木间”的人文底蕴……北京工业大学计算机科学与技术专业的阿富汗籍留学生扎满,在大会主题展上流连忘返。

“中文是中华文明的‘操作系统’,编码了中国的文化知识。”在华学习生活8年的扎满说,“要达到‘中国通’标准,我还需要更多知识储备。”

中文应用价值更加彰显——

老外学中文,内容正与时俱进。高铁、扫码、外卖、主播……反映中国文化和当代发展的话题、词汇,新增进15日发布的中文水平考试/HSK新版教程。

平行会议上,与会者讲述着通过学

中文改变当下的故事:肯尼亚埃格顿大学孔子学院因地制宜,用农技培训班推广“小而美”的番茄嫁接技术,实现非农业发展与减贫示范村增收目标;“元中文”团队用垂类大模型激活沉睡语料,助力印尼青山工业园10万员工掌握中文钢铁产业知识、企业降本增效……

一些外国教育官员表示,要帮助年轻一代掌握未来必备能力。“中文在这些能力中不可或缺,它是通往与全球创新前沿之一的中国,开展经济、科技和学术合作的大门。”泰国教育部长纳叻蒙·萍尤诗瓦说。

文明互鉴之桥更加宽广——

作为中文母语国,中国被期待提供更多优质国际中文教育产品。

14日发布的国际中文教育知识图谱、国际中文教育语料库、自适应中文学测产品“HSK GO”等数智化成果,将海量中文知识细化为彼此关联的实体节

点、整理成可随时检索的数据引擎,支持全球合作机构共建共享。

“人工智能已深刻改变全球教育面貌,使得语言学习的方式被重新设计和想象。”巴林高等教育委员会副秘书长法尔扎娜·玛拉吉说。

乌克兰南方师范大学孔子学院乌方院长波波娃·亚历山大说:“通过新工具,学生们有机会看到一个更壮丽的中文知识图谱,并用中文看到一个更酷的中国和世界。”

“如果没有对中文的深刻知识,就不可能‘解读中国’。”北马其顿科学与艺术学院汉学知识中心教席学者、青年汉学家冯海城说,“学习中文这一行为本身,就是一种文明互鉴的努力。”

会场上,有外国嘉宾发言引用诗文、谚语;会场外,不同国家代表用中文寒暄。这场大会,见证人们“相知无远近,万里尚为邻”,希冀“越走越近,越走越亲”。

(新华社北京11月16日电)



11月16日,冠军上海队选手樊振东(右三)、亚军海南队选手林诗栋(左二)、季军北京队选手王楚钦(右一)和他们的教练员在颁奖仪式上。当日在澳门举行的第十五届全国运动会乒乓球男子单打金牌赛中,上海队选手樊振东4比1战胜海南队选手林诗栋,夺得冠军。

新华社记者 陈斌 摄



11月16日,湖北队选手宗钰在比赛中。最终,她获得冠军。当日在深圳进行的第十五届全国运动会射箭女子反曲弓个人决赛金牌赛中,湖北队选手宗钰7比3战胜江苏队选手黄雨薇,获得冠军。

新华社记者 郝源 摄



11月16日,天津队选手王长浩(中)在比赛后接受祝贺。他夺得冠军。当日在第十五届全国运动会游泳男子100米蝶泳决赛在深圳举行。

新华社记者 陈益宸 摄



11月16日,云南队选手吴洪娇(左)在比赛中。最终,她获得冠军。当日在第十五届全国运动会田径女子800米决赛在广州举行。

新华社记者 李一博 摄

我国已重点支持培育贫困地区特色劳务品牌近200个

新华社南宁11月16日电 (记者 张晓洁、黄庆刚)记者11月16日从第三届全国劳务协作暨劳务品牌发展大会新闻发布会上获悉,截至目前,全国已重点支持培育贫困地区特色劳务品牌近200个。通过劳务品牌就业的脱贫劳动力工资水平普遍高于普通务工群众,有的技能岗位务工收入实现翻倍。

据介绍,贫困地区以特色劳务品牌为载体,强化就业技能培训,规范技能认定标准,帮助脱贫群众掌握一技之长,积极构建“需求摸排—

定向培训—技能认定—就业服务”全链条工作体系,促进实现收入稳定性与职业成长性的双重提升。脱贫县农村居民人均可支配收入中,工资性收入增速高于全国农村居民平均水平。

此次大会有14个脱贫地区特色劳务品牌参展,这些品牌共带动36.5万脱贫地区农村群众务工就业。

劳务协作是促进高质量充分就业的有力抓手,是促进区域协调发展的支撑。“十四五”期间,各地将持续深化劳务协作,不断加强劳务输出

地与输入地的协同,努力促进劳动者就业增收,农民工规模增长至2.99亿人,脱贫人口务工规模始终保持在3000万人以上。

第三届全国劳务协作暨劳务品牌发展大会由人力资源和社会保障部、农业农村部等共同举办,将于11月18日至19日在广西南宁举行。大会将重点邀请跨省劳务协作企业、劳务品牌企业、重点产业园区企业等400余家用人单位参加招聘,集中投放2万个岗位,促进劳动力市场供需对接。

11月16日,海军四川舰在航行中。

11月16日下午5时许,海军四川舰完成为期3天的首次航行试验任务,顺利返航船厂码头。

试航期间,对四川舰动力、电力等系统设备进行了一系列测试,达到了预期效果。后续试验项目,将根据装备总体建造计划逐步展开。

新华社发
张建凯 摄

第十七届海峡两岸茶博会吸引173家台企参展

新华社福州11月16日电 (记者 张华迎)第十七届海峡两岸茶业博览会16日在福建省武夷山市举行。本届茶博会共吸引850多家企业参展,其中来自台湾的企业173家。

据主办方介绍,本届茶博会以

“三茶”统筹“融合发展”为主题,设置展位2300个,展览面积4.8万平方米。现场设立“茶和天下”馆、茶创意馆、茶旅融合馆及茗茶馆等四大主题展馆。台湾馆展位数量达200个,较上届增长14.3%,充分彰显两岸茶业交流的持续深化。

驻足品鉴佳茗、围坐茶席交流技

艺……茶博会台湾馆内人来人往,两岸茶人、茶客齐聚一堂,不时传来欢声笑语。新北茶农李皇毅今年首次参展茶博会,他带来了自己制作的三款乌龙茶产品。他说:“希望通过茶博会这个平台,多认识些爱茶的朋友,进一步拓展市场。”

多位参展商表示,经过多年持续打造,茶博会已经成为两岸茶业经贸文化交流的重要平台。“每次参展都有不一样的收获。”南投茶农沈圣峰已经连续十多年参展茶博会。他告诉记者,通过参加茶博会,他不仅认识了很多朋友,还在厦门开了茶叶贸易公司,如今客户群体遍布厦门、福州、上海、深圳等多个城市。

突出海峡两岸交流特别是两岸青年的交流依然是本届茶博会的重点。据主办方介绍,茶博会期间,将举办“亲,来品茶”两岸青年武夷山打卡季、“茶香两岸·血脉相连”文艺工作者交流采风等10余场涉台交流活动,让两岸同胞在逛展会、游武夷的同时品香茶、享茶趣,促进两岸茶人和青年交流互鉴。

本届茶博会由海峡两岸茶业交流协会、中国国际茶文化研究会、中国茶叶流通协会和台湾农会、台湾区制茶工业同业公会等两岸行业组织共同主办,相关活动将持续至11月20日。

四川发现新物种马边鼬

新华社成都11月16日电 (记者 张海磊)记者从中国科学院动物研究所获悉,科研团队在四川马边大风顶国家级自然保护区发现一新物种,并根据发现地将其命名为:马边鼬。

近日,相关研究成果发表于国际学术期刊《系统学与进化杂志》。该物种是我国自1992年发现缺齿伶鼬后新发现的食肉目鼬科动物物种。

鼬属动物,俗称黄鼠狼、鼬等,是食肉目鼬科中分布最广泛、多样性最高的属,目前全球已知17种。由于鼬属动物对环境变化反应敏感,它们被

认为是生态系统中重要的“哨兵物种”。目前,中国境内已知分布的鼬属物种共有8种。

2024年7至8月,由中国科学院动物研究所、西华师范大学和四川大学组成的联合考察团队在四川马边大风顶国家级自然保护区开展小型兽类生物多样性调查时采集到了三只鼬属物种的标本。这些标本在外观上与黄腹鼬较为接近,但体重、尾长与尾部形态等性状与黄腹鼬存在显著差异。团队通过整合基因组和形态数据,确定其为一新物种。

马边鼬体型小巧,能够进入狭窄的缝隙与洞穴,捕捉昆虫和小型啮齿动物;被毛短而致密,背、腹间毛色分界线明显;腹面从下吻至颈部为白色,颈部向后至整体腹部逐渐过渡为黄色。

科研人员认为,马边鼬的发现,为理解这一类群的物种分化提供了重要见解,也为小型食肉动物如何在复杂的生态背景下通过基因变异适应不同环境提供了新视角。研究也进一步突显了横断山脉地区,尤其是四川盆地周边山脉在全球生物多样性保护与研究中的重要价值。

别忽视!带你认识布鲁氏菌病,一起对布病说“不”

“懒汉病”想必大家都听过吧?它们都是“布病”的俗称!那么什么是布病?我们又该如何防治?一起来看看吧!

什么是布病?

布鲁氏杆菌病,简称布病,俗称懒汉病、千日病等,是由布鲁氏菌所引起的动物源性人畜共患的传染病。

一、传染源

主要以牛、羊为主。

二、传播途径

直接接触传播:直接接触病畜或其排泄物,或在饲养、挤奶、剪毛、屠宰以及加工皮、毛、肉等过程中没有注意防护,可经皮肤微伤或眼结膜感染;

消化道传播:食用了被布鲁氏

菌污染的食品,如未经充分消毒的奶制品(如生牛奶、羊奶)、生的或未加工熟的肉等,病菌可进入人体而引起感染;

3. 呼吸道传播:在屠宰场、养殖场等环境中,吸入了被布鲁氏菌污染的飞沫、尘埃也可能导致感染。

三、易感人群

1. 在接触动物或动物产品时,佩戴适当的防护装备,如手套、口罩等,戴上口罩避免飞沫传染,戴手上套避免手部有伤口接触病原菌而导致感染;

2. 养成良好的卫生习惯,如饭前或接触牲畜及其制品后及时洗手,畜牧养殖和皮毛加工场所禁止吸烟和进食等。

3. 伴有四肢关节。多处肌肉的酸痛或钝痛,多为大关节的疼痛,比如肘关节、膝关节和踝关节等;

4. 可出现睾丸肿痛。头晕、头痛、食欲减退、精神不振等症,合并出现脑膜炎和心内膜炎,严重的可引起死亡。

如何预防布病呢?

一、个人防护

1. 在接触动物或动物产品时,佩戴适当的防护装备,如手套、口罩等,戴上口罩避免飞沫传染,戴手上套避免手部有伤口接触病原菌而导致感染;

2. 养成良好的卫生习惯,如饭前或接触牲畜及其制品后及时洗手,畜牧养殖和皮毛加工场所禁止吸烟和进食等。

二、食品卫生

1. 在日常生活中不食用生肉。生奶,一定要烤熟煮透后再食用,生鲜奶可用巴氏消毒(70℃,30分钟)或煮沸后饮用;

2. 通过正规渠道购买肉、奶及其制品,厨房用具也要做到生熟分开。

三、环境卫生

定期对养殖场地和圈舍进行消毒,保持环境卫生。

四、动物检疫

在养殖环节,要对家畜进行定期检疫,对新引进的家畜进行疫苗免疫,加强动物检疫,减少感染风险。

疾控科普

州融媒体中心 州疾控中心 合办

中国福利彩票
CHINA WELFARE LOTTERY

有你的参与
爱心才是完美的

一注2元福利彩票为公益事业贡献多少?



每张中国福利彩票筹集到的公益金将被应用于
老年人福利类项目 残疾人福利类项目
儿童福利类项目 社会公益类项目
感谢您奉献的爱心!



临夏州福利彩票发行管理中心