

## 两岸关系

国台办:

**马英九等超7000名台湾各界人士将受邀参加第十七届海峡论坛**

据新华社电 国务院台办发言人朱凤莲11日在例行新闻发布会上介绍,台湾各界人士超7000人将受邀参加第十七届海峡论坛,中国国民党前主席马英九先生将率台湾青年出席。

朱凤莲介绍,第十七届海峡论坛坚持“民间性、草根性、广泛性”的定位,延续“扩大民间交流、深化融合发展”主题,安排大会活动及青年交流、基层交流、文化交流、经济交流4大板块系列活动共56场。台湾有关政党代表及工会、青年、妇女、民间信俗、农渔水利、文化旅游、卫生健康、工商金融等各界人士超7000人将受邀参加。

“我们欢迎马英九先生率团来访,将做好相关活动安排,并提供必要便利。”朱凤莲说,当前台海形势复杂严峻,但两岸交流合作不能停、不

她说,海峡论坛是深受两岸民众欢迎的民间交流活动。第十七届海峡论坛大会将于6月15日在福建厦门举办。论坛主会场设在厦门,福建有关设区市和平潭综合实验区将举办相关活动。

朱凤莲介绍,中国国民党前主席马英九先生将率台湾青年于6月14日至27日赴福建、甘肃出席第十七届海峡论坛、2025(乙巳)年公祭中华人文始祖伏羲大典、两岸共同弘扬中华文化活动(敦煌)等活动并参访。

“我们欢迎马英九先生率团来访,将做好相关活动安排,并提供必要便利。”朱凤莲说,当前台海形势复杂严峻,但两岸交流合作不能停、不

能断、不能少。我们一如既往欢迎台湾各界人士和广大台湾同胞常来大陆参访交流,与我们携手加强交流合作,传承弘扬中华优秀传统文化,致力推动中华民族伟大复兴。

朱凤莲应询介绍,5月以来,两岸青年交流活动热络进行。进入6月,各地将持续开展内容丰富的青年交流活动。

5月22日,第七届两岸(湖北)青年东湖交流季启动,分享台青在鄂打拼故事。5月23日至26日,台湾文化创意产业创业青年参访团在深圳参访知名企业和文创产业集聚地,参加“2025相约文博”两岸文化创意产业创业青年路演。5月28日,第六届

昆山两岸青年双创产业沙龙举办,共同探讨人工智能前沿技术。6月,江苏省台办启动2025海峡两岸青年创新创业大赛项目征集活动;贵州省台办举办“黔台青年·村BA”篮球友谊赛等多项活动。

朱凤莲还介绍,影视交流是今年两岸文化交流的亮点之一。继“第十六届两岸电影展之大陆电影展”为台湾观众带去7部大陆热门影片后,“第十六届两岸电影展之台湾电影展”6月7日在四川雅安开幕,展映6部台湾优秀电影,受到大陆观众欢迎。6月13日至22日,上海电影节将展映多部由两岸电影人共同创作的电影。

我们坚决反对“台独”分裂和外来干涉,将坚持一个中国原则和“九二共识”,团结广大台湾同胞,坚定不移推进国家统一、民族复兴。我们敦促美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定,慎之又慎处理台湾问题,将不支持“台独”的承诺落到实处,不向“台独”分裂势力发出错误信号,不让极少数“台独”分裂分子破坏中美关系大局的阴谋诡计得逞。

作提供了根本遵循。

朱凤莲强调,民进党当局及“台独”分裂势力顽固坚持“台独”立场,不断“以武谋独”、“倚外谋独”,勾连外部势力进行谋“独”挑衅,是台海和平稳定的祸根乱源。

**敦促美方慎之又慎处理台湾问题**

据新华社电 6月5日晚,国家主席习近平应约同美国总统特朗普通电话。习近平强调,美国应当慎重处理台湾问题,避免极少数“台独”分裂分子把中美两国拖入冲突对抗的危险境地。国务院台办发言

**以时代新风塑造和净化网络空间**  
——2025年中国网络文明大会观察

汇聚网络正能量,引领时代新风尚。6月10日至11日,2025年中国网络文明大会在安徽合肥举行。大会期间,举办了开幕式、主论坛、14场分论坛等活动,与会嘉宾围绕网络文明建设热点话题深入交流、凝聚共识;发布了2025年网络文明建设优秀案例等一系列成果,生动展现了网络文明建设的新成效。

自2021年起,中国网络文明大会已连续举办五年。透过这一理念宣介、经验交流、成果展示、文明互鉴的重要平台,一幅恢弘壮阔的网络文明画卷徐徐铺展。

**正能量与大流量双向奔赴**

当前,我国网民规模已达11.08亿人。互联网已融入人们生产生活的方方面面,成为学习、工作、生活的新开间。

如何将网络空间里涌动的大流量转化为滋养人心的正能量,成为与会嘉宾关注的话题。

“在直播中,我一直要求自己分享向上向善的价值观念,倡导健康的生活方式,弘扬传统文化,维护真诚温暖的互动氛围,做正确而长久的事情。”与辉同行(北京)科技有限公司法定代表人董宇辉表示,“我们都是网络的使用者和受益者,也应该成为

网络文明的守护者和捍卫者。”

在安徽省公安厅法医、作家秦明看来,在纷繁复杂的互联网中,网络名人应该坚守初心、百折不挠,在舆论场中发挥激浊扬清的作用,校准价值取向的坐标,让正义永不迷途。

向上向善的网络文化,是网络文明建设的深厚动力。加大优质网络内容供给,加强对中华优秀传统文化深刻内涵和时代价值的网上阐释,让正能量和大流量双向奔赴,成为不少与会者的共识。

“以独特的艺术视角和创新表达,舞蹈短片《龟兹》呈现了一场跨越千年的文明对话,上线短短几天内就获得了很高的关注度。”中央民族大学舞蹈学院教授古丽米娜·麦提分分享创作经历时说,“我将以舞为笔,创作更多具有中国特色、中国风格、中国气派的优秀作品,通过网络传播滋养人们的精神世界。”

**以文明引导科技向善**

情景剧《时空摆渡》通过AI展现徽文化魅力;歌曲《仰望星云》传递新时代青年的责任担当……6月9日晚,2025年中国网络文明大会“科技·点亮网络文明时空”主题活动在合肥举行,以“科技+文化+艺术”综合视听体验场景,带领观众感受科技之光

照亮互联网文明蓬勃发展之路。

文化与科技相生相促,文明与网络相得益彰。

“量子计算为网络文明创造健康的生态环境。”中国科学院院士、中国科学技术大学常务副校长潘建伟说,量子计算超强的计算能力可以大幅提升信息甄别的精度,让网络谣言、深度伪造等不良信息无所遁形,使网络空间行为更加文明有序。

面对信息技术的迅猛发展,要以科技的力量助力文明建设,也要以文明的力量引导科技向善。

“当前,以人工智能为核心驱动的互联网技术不断突破,正在成为网络文明建设的新载体、新动能,但也对弘扬网络正能量、网络诚信建设等提出了新课题、新挑战。”世界互联网大会秘书长任贤良认为,应秉持以人为本、智能向善原则,将伦理道德规范融入人工智能全生命周期,为网络空间健康有序发展筑牢价值根基。

网络法治分论坛上,发布了《推动人工智能安全可靠可控发展行业倡议》,进一步汇聚引导人工智能技术向善发展的行业共识。

**合力守护美好精神家园**

“以青年担当,领社会风尚;以青春赤诚,绘时代画卷!”主论坛上,青

年代表们发出青年网络文明倡议,凝聚起共建共享网上美好精神家园的青春力量。

网络安全建设是一项系统工程,需要社会各界的共同努力。

“爸爸常说‘要挑老红军的担子,不摆老红军的架子’,妈妈扎根乡村教育,把爱献给学生。受他们的影响,我和孩子们也积极开展志愿服务,帮助困难群众。”在网络文明培育分论坛上,第九届全国道德模范、“将军农民”甘祖昌的女儿甘公荣说,“我将传承好爸爸妈妈艰苦奋斗的精神,把红色家风这个‘传家宝’一代代传下去。”

培育网络文明新风尚,离不开数字素养的提升。

大会上启动了2025年全民数字素养与技能提升月,将通过举办系列主题活动,进一步推动数字技术普及应用,促进数字成果普惠共享。

中央网信办有关负责人表示,将广泛凝聚多方合力,强化网络文明实践,深化网络生态治理,加强网络法治建设,走好网上群众路线,引导广大网民特别是青少年网民提升文明素养、弘扬网络新风、净化网络环境,把网络空间打造成为有思想共识、有价值认同、有人文关怀、有情感归属的美好精神家园。(据新华社电)

**文化中国行****东台发绣:一缕发丝映古今**

6月6日,在东台西溪天仙缘景区内的东台发绣展馆,游客观赏、讨论发绣作品《虢国夫人游春图》。

东台发绣又称“墨绣”,是以人发为“线”,用苏绣传统针法进行绣制的一种传统刺绣工艺,作品质感纹理别具一格。它源于唐代妇女用发丝绣制佛像的习俗,至今已有1300多年历史。东台发绣曾长期主要由寺庙和居士收藏,传承几近佚失,二十世纪五十年代,苏州刺绣研究所对发绣技艺进行系统发掘整理研究,经画师、绣工们积极创作推广,这一古老技艺在江苏盐城东台市得到恢复、发展、壮大。2021年,东台发绣被列入国家级非物质文化遗产代表性项目名录。

新华社发

**“琉光璃彩——淄博琉璃艺术展”在国博开展**

6月10日,由中国国家博物馆、山东省文化和旅游厅(山东省文物局)、淄博市人民政府主办的“琉光璃彩——淄博琉璃艺术展”在国家博物馆开幕。

本次展览展出180余件(套)古今琉璃佳品,展现了中国琉璃传统工艺的赓续传承与当代转化。

新华社发



6月11日,在珠海中航通飞华南飞机工业有限公司,现场展示的批量生产的首架AG600飞机。新华社发

**获颁生产许可证!****AG600飞机正式迈入批量生产阶段**

据新华社电 记者从中国航空工业集团有限公司获悉,我国完全自主研制的大型水陆两栖飞机核心技术体系构建了“小核心、大协作”的研模式,建立了大型水陆两栖飞机设计、生产制造、系统配套、试验试飞、保障服务体系,使我国具备了自主研发大型水陆两栖飞机的技术和工业能力,实现了我国民机产业发展在大型特种用途飞机领域的历史性跨越。

中国航空工业集团有限公司专家介绍,生产许可证就好比飞机的“出生证”,获颁此证表明了申请人的质量体系符合适航规章要求,能够持续稳定生产符合设计标准的飞机。

AG600飞机的研制涉及数百家配套单位、数万项零部件,表明我国在大型特种飞机设计制造协同、供应链管理、工艺一致性控制等领域形成完整能力,为后续国产大型特种飞机项目积累了可复制的管理经验与技术标准。

中国航空工业集团有限公司专家表示,下一步将瞄准满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设的迫切需要,持续推动AG600飞机系列化发展,进一步完善航空应急救援服务体系,全面构建以AG600飞机为龙头的航空应急救援装备体系。

**香港已有逾13万名高中生参与公民科内地考察团**

据新华社电 香港特区政府政务司司长陈国基11日表示,截至今年5月,香港累计已有逾13万名高中生及15000名教师参与高中公民与社会发展科(简称“公民科”)内地考察团。这些体验式学习不仅让师生开阔眼界、增长见识,更拉近了他们与内地民众、社会生活的距离,让大家与祖国更加亲近。

陈国基当日社交媒体上表示,为进一步满足师生对深度考察的期望,特区政府教育局从本学年起革新行程安排,增加多元化考察行程至28个,足迹遍及11个省份,涵盖创新科技、历史文化、经济发展、乡村振兴和可持续发展等主题,预计本学年会有约5万名学生及6000名教师参与考察。

陈国基表示,推动爱国主义教育,从小培养学生的家国情怀,是公民科内地考察应有之义。教育局已

在11个公民科内地考察行程中融入“红色资源”学习元素,例如参观位于广东东莞的“广东东江纵队纪念馆”、广东韶关的“红军长征粤北纪念馆”、贵州“遵义会议会址”、浙江嘉兴“南湖革命纪念馆”等,以生动形式助力学生感悟革命先辈的奋斗历程和精神,厚植爱国情怀。

他表示,除了革新行程安排外,教育局还持续通过学校探访、收集学生作品、与教师和学生访谈等多元途径,不断丰富和优化考察学习方式,让内地考察成为学生成长路上难忘的美好回忆。

为配合高中公民科的落实,香港自2022/2023学年起,为所有修读公民科的学生安排一次到内地考察的机会,让他们了解国家的历史文化、最新发展和人民生活。自2023年4月起,香港高中公民科学内地考察团陆续成行。

**我国科学家领衔发现约1亿年前“僵尸昆虫”**

据新华社电 记者从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,该所领衔的国际古生物团队新近在约1亿年前的缅甸克钦琥珀中发现了两枚寄生在昆虫身上的线虫草化石——古蚁古线虫草和塔蝇古线虫草。这一新发现为探索真菌与昆虫的协同演化提供了重要证据。此外,这项研究还将线虫草的起源时间较此前研究前推了约3000万年。

领导此项研究的中国科学院南京地质古生物研究所研究员王博介绍,线虫草是一类寄生性真菌的统称。我国的名贵中药“冬虫夏草”就是线虫草家族的一员,其学名为“中华线虫草”。冬天,真菌孢子侵入一种昆虫幼虫体内,吸收营养生长成菌丝体,幼虫就成了“冬虫”;夏天,菌体从虫体钻出,长出棒状的繁殖结构子实体,看起来像草,故名“夏草”。整个线虫草家族有300多种成员。它们本领高强,能寄生在蚂蚁、苍蝇、甲虫、蜘蛛等多种节肢动物身上,形成各种各样的“虫草”,堪称自然界中的“傀儡操控大师”。不过,由于真菌因

缺乏硬质结构、极易腐烂,线虫草的化石证据一直很少,人们对它们的起源与演化也知之甚少。

此次新发现的两枚线虫草化石——古蚁古线虫草和塔蝇古线虫草,完整保存了真菌形态结构,可直接与现生种类对比。借助显微CT等高分辨率分析方法,科研人员发现,古蚁古线虫草寄生于一类原始蚂蚁的蚊蛹,从蚂蚁的后胸侧板腺开口发育而出,其外部形态接近现生单侧生虫草复合群,内部结构则非常接近现生蜂头虫草分支。另一标本塔蝇古线虫草,则寄生于白垩纪塔蝇科昆虫,它的子实体呈棍棒状,从蝶类头颈连接处长出,形态与生长位置也接近现生蜂头虫草分支。

科研人员还收集整理了120个现生线虫草的基因数据,并利用新的化石作为校准点,重建了线虫草内部各类群的系统发育关系,修正其起源时间。“结果显示,线虫草的起源时间应为距今1.3亿年左右的白垩纪早期,较此前研究提前了约3000万年。”王博说。

**内蒙古太仆寺旗:神奇的“牛奶湖”**

这是6月11日拍摄的白音查干湖景色(无人机照片)。

夏日,位于内蒙古锡林郭勒盟太仆寺旗的白音查干湖景色独特,吸引

新华社发