# 洛东日报

# 文化新业态激活经济新动能

## □新华社记者 史竞男

《黑神话:悟空》以数字技术搭建 东方神话世界,《哪吒之魔童闹海》用 精心打磨的特效带来震撼视听体验, 精彩的非遗技艺展示带动直播间销售 额激增,云展览、云旅游等线上文化消 费愈加丰富……

当传统文化资源插上科技与商业 的翅膀,文化新业态、产业新模式、消 费新体验不断涌现,激活了经济社会 发展新动能。

产业升级加速,文化赋能潮起。

## 文化新业态风生水起

新一轮科技革命方兴未艾,正深 刻改变着文化创作生产和传播消费方

国家统计局数据显示,今年一季 度,文化新业态行业快速发展。文化 新业态特征较为明显的16个行业小类 实现营业收入14846亿元,比上年同期 增长12.5%,快于全部规模以上文化企 业6.3个百分点,文化新业态行业对全 部规模以上文化企业营业收入增长的 贡献率为83.5%。

持续攀升的数字,折射出文化新 业态已经成为推动经济高质量发展的 新引擎

数字文化经济崛起—

西安大唐不夜城流光溢彩,身着 汉服的年轻人举着手机直播盛唐气 象;敦煌"数字藏经洞",运用数字技术 呈现敦煌文化的厚重与博大;中国网 络文学、网络游戏、网络影视剧等文化 "新三样"成规模"出海"……

科技与文化深度融合,催生出前 所未有的文化景观。

近年来,短视频、直播、数字艺术 等文化新业态爆发式增长,形成新的 消费场景和商业模式。我国数字文化 产业市场规模持续扩容提质,对经济 增长的贡献率不断提高。

沉浸式体验经济盛行——

朱子衣袂随水波升腾,水幕豁然 洞开,全息投影的摩崖石刻忽而蝶化, 化作漫天荧光星雨……今年"五一"假 期,山水史诗《月映武夷》首演,为观众 带来一场视听盛宴。

演出落幕时,15岁的杭州学生陈

新华社北京5月22日电(记者 冯

玉婧)5月22日是国际生物多样性日。

生物多样性是地球生命的基础,也是

可持续发展的基石。但由于人类活动

影响,生物多样性正以前所未有的速

的未来。联合国秘书长古特雷斯在今

年国际生物多样性日致辞中说,生物

多样性丧失是全人类共同面临的挑

战,一个国家无论多么富有或强大,都

万物共生 和美永续

物共生,和美永续"为主题。据联合国

官网介绍,生物多样性不仅包括多种

多样的植物、动物和微生物,还涵盖物

种内存在的遗传差异以及湖泊、森林、

沙漠和农业景观等多样的生态系统,

这些系统中的人类、植物与动物相互

类赖以生存和发展的重要基础。据统

计,全球有超过30亿人的生计依赖于

海洋和沿海的多种生物,超过16亿人

依靠森林和非木材林产品谋生。世界

上超过一半的药物成分来源于天然动

的基因库。如果物种基因还未开发就

永远失去,损失无法估量。为保护这

每一个物种都可被视作一个宝贵

生物多样性关系人类福祉,是人

作用,构成了复杂而精妙的自然网络。

2025年国际生物多样性日以"万

无法独自应对。

植物。

保护生物多样性,就是保护人类

雨桐意犹未尽:"以前见朱子是在课本 里,看完演出我想去五夫镇看看他走 过的路,体会先哲的心境。"

2025年5月23日 星期五

今日中华大地,正以"文化活化" 为笔,在丹山碧水间勾勒出古今交融 的画卷,通过虚拟现实、增强现实、人 工智能等技术,打造沉浸式体验项目, 推动文化消费与旅游经济协同发展。

国潮IP全产业链开发-

国家博物馆"凤冠冰箱贴"火爆出 圈,"哪吒"手办盲盒上线8天销售额破 千万元,二次元"谷子店"遍地开花,中 国潮玩在海外掀起"拉布布热"……

爆款 IP 何以成为"流量密码"? 专 家分析,文创产品持续"破圈"背后,是 文化体验与消费升级的"双向奔赴", 更是文化产业创新活力的持续迸发。

今年4月,在海南举办的第五届中 国国际消费品博览会上,非遗技艺与 人工智能共舞、老字号与新锐品牌同 台、传统文化与数字科技交融,国潮IP 跨界创新浪潮涌动,向世界展示了中 国的文化自信与创新活力。

当老字号拥抱新消费、非遗嫁接 黑科技、地域文化碰撞国际设计,文化 符号便转化为经济价值,更以开放姿 态链接全球市场,引领中华优秀传统 文化迈向更加广阔的世界舞台。

## 文化价值激活发展动能

春夏之交的莫干山,再次吸引世 界500强企业目光。今年,首个以"文 化赋能新消费"为主题的分论坛亮相 世界品牌莫干山大会。与会嘉宾发 现,方便面开始从八大菜系里找灵感, "有传承"的中国茶出现在便利店货 架,越来越多国货从"网红"走向"长 红"……市场端的新潮流反映出供给 侧的新变化:以文赋能已是大势所趋。

"文"火烹出"热"经济,激发消费

热门演唱会门票"秒光",演出 经济成为"行走的 GDP"; 微短剧市 场规模突破500亿元,小体量撬动大 价值;"情绪消费"崛起,深受年轻 人青睐……文化直接创造经济价值有 了生动表现。

"冰雪暖世界"的"尔滨"、一"烤" 成名的淄博、热辣滚烫的天水、"心灵

些遗传资源,中国西南野生生物种质

资源库、挪威斯瓦尔巴全球种子库和

英国基尤千年种子库等保存物种种质

资源的机构应运而生。此外,美国、欧

洲、日本以及中国还建立了大型基因

数据库,以尽快存储濒危生物物种种

质资源。守护物种多样性,就是守护

燃料、住所和能源等多种资源的获取,

仍严重依赖于健康且有活力的生态系

统。然而,全球生物多样性正遭受气

候变化、外来物种人侵、过度开发等多

《地球生命力报告》显示,地球生物多

样性丧失速度惊人。根据该基金会编

制的"地球生命指数",自1970年至

2020年, 受监测的野生动物种群平均

规模缩减了73%。栖息地退化和丧

失、过度开发和物种人侵是主要影响

生态系统服务政府间科学政策平台发

布的报告,目前全球约有100万种动

植物物种面临灭绝威胁, 其中许多物

种将有可能在未来几十年内灭绝。当

前物种灭绝的速度比过去1000万年的

平均值高出几十到几百倍, 而且正在

加速。

据联合国框架下的生物多样性与

重压力的威胁,形势令人担忧。

守护生态 迫在眉睫

当今人类对水、粮食、药品、衣服、

世界自然基金会去年10月发布的

人类自身的生存根基。

故乡"阿勒泰……大城小市,呈现独特 而生动的文化魅力。

以文兴业、以文化城,文化业已成 为经济发展的重要资源,赋予经济发 展以深厚的人文底蕴。

文化消费新浪潮何以活力迸发、 潜力无穷? 专家认为,文化自信是根 源,需求牵引是动因。文化新业态满 足了个性化、体验式的消费需求,推动 文化消费从"物质型"向"精神型"转

今天,丰富多元的文化新业态不 仅是精神消费载体,更是通过"创意赋 能+技术驱动+产业融合"重构经济生 态的关键资源。新的文化业态延伸了 文化产业链,集聚了大量创新人才。

人力资源社会保障部近日发布公 示,拟增加装修管家等17个新职业和 旅拍定制师等42个新工种。新职业、 新工种既是产业变革的缩影,也是对 社会高质量发展需求的生动回应。

从网络主播、游戏策划到数字策 展人,从民宿管家、研学旅行指导师到 文创产品策划运营师……面对如火如 荼的文化新业态,越来越多的年轻人 正投入其中,为文化产业注入新活力, 开拓发展新天地。

## 以"软实力"构筑"硬支撑"

文化新业态是传统文化产业在数 字时代的"基因升级",既延续文化根 脉,又创造经济新增长点,将成为未来 竞争的关键赛道。

如何让文化"软实力"更好转化为 推动经济高质量发展的"硬支撑"? 强化科技创新为引领。

在贵州苗寨,绣娘们不再仅靠针 线谋生。她们通过AI设计软件生成纹 样,用区块链给作品打上数字指纹,再 通过直播间将苗绣卖到巴黎时装周。

这一场景生动诠释了"科技创新+文化

传承"的化学反应。 当前,文化产业正经历从"资源依 赖"到"创新驱动"的深刻转型,唯有以 科技为杠杆,才能撬动文化产业的升

当良渚古城遗址通过元宇宙重现 五千年前炊烟,当苏州评弹通过"全息 茶馆"技术走向海外,当算法流中的水

世界卫生组织官网指出,目前的

物种灭绝速度比自然基线高出10至

100倍,这在很大程度上是由人类活动

造成的。这种损失威胁到基本的生态

系统服务,包括授粉、土壤肥力和水净

化,对人类健康有直接后果。例如,自

1970年以来,可以过滤淡水的湿地退

化,导致全球湿地覆盖率下降35%,进

而造成水传播疾病增加,还导致20多

全球行动 中国贡献

为扭转生物多样性丧失的局面,

在2025年2月底召开的《生物多样

性公约》第十六次缔约方大会

(COP16)续会上,各缔约方就全球生

物多样性保护的融资方案等重要议题

达成共识。会议期间还启动了卡利基

金,该基金专注于公平和公正地分配

利用遗传资源数字序列信息所产生的

效益,将合理利用来自私营部门的资

性公约》的缔约方之一,中国始终坚定

践行多边主义,参与全球生物多样性

十五次缔约方大会(COP15)的主席

国,成功推动达成"昆明—蒙特利尔

全球生物多样性框架"等一揽子具有

里程碑意义的成果;中国在2021年10

作为最早签署和批准《生物多样

中国作为《生物多样性公约》第

金来推动生物多样性保护相关事业。

亿人的可用水资源减少。

全球已经在采取积极行动。

墨丹青短视频定义着年轻一代的审美 趣向,一幅幅数字时代的新图景徐徐 铺展。数字化转型不仅保存文化根 脉,更通过数据资产化、场景化应用, 推动文化资源向经济价值转化。

创新引领下,文化生产力要素重 构。让沉睡的文物"开口说话",让古 老的技艺"破圈生长",将最终推动中 国文化产业走向"数智未来"的星辰大

#### 优化政策环境筑保障。

中办、国办印发《关于推进实施国 家文化数字化战略的意见》;《"十四 五"文化发展规划》明确提出实施国家 文化数字化战略,推动文化产业与数 字经济、实体经济深度融合;"实施国 家文化数字化战略"写入党的二十大 报告……国家政策"保驾护航",文化 数字化按下"加速键"

北京、上海等地出台"人工智 能+"行动计划,支持数字文创、元 宇宙等发展;深圳文化产权交易所全 国文化大数据交易中心线上平台交易 总额突破100亿元,推动文化数据从 流通向创造跃升;成都印发首个"元 宇宙"政策文件,提出到2025年相关 产业规模达1500亿元……深化文化体 制机制改革,激发全民族创新创造活

专家表示,国家文化数字化战略 深入实施,加快发展新型文化企业、文 化业态、文化消费模式,将极大激发全 民族文化自豪感和自信心。

培育复合型人才是关键。

文化生产是创造性劳动,核心在 人,人才济济、人物辈出,文化才能繁 荣兴盛。

随着大数据、人工智能、元宇宙等 技术的不断发展,文化产业正迎来前 所未有的技术创新浪潮,需要一支具 备相应科技素养和创新能力的人才队 伍作支撑。专家认为,应加快构建多 层次、宽领域的文化产业人才培养体 系,努力培育形成规模宏大、结构合 理、锐意创新的文化人才队伍。

让一切文化创新源泉充分涌流, 让一切文化创造活力持续迸发! 文化 之力赋能当下,更蓄势未来。

月正式宣布,将率先出资15亿元人民

币,成立昆明生物多样性基金,支持

发展中国家生物多样性保护事业;去

年10月COP16举行期间,昆明基金

支持的首批9个小额项目获得通过;

去年1月,中国对标"昆蒙框架"全

球目标,更新发布了《中国生物多样

性保护战略与行动计划(2023-2030

年)》,成为"昆蒙框架"通过后第

一个完成生物多样性战略与行动计划

设,绿色实践带来了生物多样性的复

苏,同时加强国际合作,与世界共同守

护地球的多样之美:深化生物多样性

保护"南南合作",在"南南合作"框架

下积极为发展中国家保护生物多样性

提供支持,全球超过80个国家受益;先

后与俄罗斯、蒙古国、老挝、越南等国

合作,建立跨境自然保护地和生态廊

道;建立中非环境合作中心,促进环境

技术合作,共享绿色发展机遇;与肯尼

亚合作编纂该国首部国家植物志《肯

尼亚植物志》,填补该国植物资源研究

刻不容缓。正如古特雷斯的呼吁,"与

自然和谐相处和实现可持续发展"是

人类为所有人营造一个更美好世界的

必由之路,"让我们一起走上这条道路

生物多样性保护任重道远,行动

中国自身积极推进生态文明建

更新的发展中国家。

领域的空白……

## 韩国首尔:庭院之美

5月22日,游客在韩国首尔观赏园艺作品。当日,韩国首尔国际庭院展开幕,形 式多样的园艺作品吸引众多游人参观。 新华社记者 全休相 摄

## 美伊谈判卡在哪里

## □新华社记者 陈霄 马晓成 沙达提

阿曼外交大臣巴德尔 21 日在社交 媒体上发文说,伊朗与美国之间的第五 轮会谈将于23日在意大利首都罗马举 行。自4月12日谈判启动以来,美伊已 进行四轮间接会谈,未取得实质性突 破。近期美方放话称要完全禁止伊朗 铀浓缩活动,引发伊方强烈反对。

分析人士指出,当前铀浓缩问题已 成为美伊谈判最主要的卡点。双方在 这一问题上分歧严重,接下来的谈判可 能面临较大困难。但美伊双方均有达 成协议的意愿,对话通道尚存,破局仍

#### 美方改口 形势紧张

伊朗与美国 4月12日在阿曼首都 马斯喀特举行了首轮间接会谈,双方随 后于4月19日、4月26日和5月11日举 行了三轮间接会谈,会谈内容逐渐从宏 观层面过渡到技术性细节。第三轮谈 判引入经济领域专家参与磋商。

不过,美国中东问题特使威特科夫 日前通过媒体放话称,"不允许(伊朗拥 有)哪怕1%的铀浓缩能力"。美方此前 的态度被普遍解读为容许伊朗进行丰 度不超过3.67%的民用铀浓缩活动,威 特科夫这一表态显然是极大提高了谈

对此,伊朗最高领袖哈梅内伊20日 表示,伊朗不需要任何方面对其铀浓缩 权利的许可。与美国的谈判还没有取 得任何结果,未来仍不确定,但他不指 望谈判能取得任何积极成果。

美国有线电视新闻网20日援引多 名美国官员的话报道,美方获得的新情 报表明以色列正准备袭击伊朗核设 施。知情人士透露,以色列袭击伊朗核 设施的可能性"近几个月来显著上升", 如果美伊无法就清除后者所有的浓缩 铀达成协议,那么以方发动袭击的可能 性将更大。

## 突破底线 难以妥协

分析人士普遍认为,美方立场转 变,突破了伊方在铀浓缩问题上的底 线,导致双方在这一问题上尖锐对立。

清华大学国际与地区研究院助理 研究员刘岚雨指出, 伊朗的谈判底线 是在伊朗本土保留进行低丰度铀浓缩 活动的权利。伊朗国际事务分析师哈 桑·贝赫什蒂普尔表示, 伊朗具备生 产丰度为90%的浓缩铀的能力,但这并 不足以制造核武器, 伊朗并不掌握其

他必要技术。美方对此避而不谈却一 味指责伊朗铀浓缩活动。他还指出, 伊斯兰革命前后,伊朗进口民用核燃 料曾遭美国等西方国家违约。鉴于这 些历史, 伊朗没有理由完全放弃铀浓 缩能力。

对于美方最近转向"零浓缩"政策 美国昆西治国方略研究所执行副总裁特 里塔·帕尔西认为,这不仅无助于与伊朗 达成协议,还将关闭谈判的外交窗口 他说,威特科夫或许寄望于伊朗在压力 下停止浓缩,但这无异于一场高风险赌 博——伊朗从未接受过完全停止浓缩 即便暂时性让步也无先例。

此外,谈判议题的范围也是双方争 论的一个焦点。山东师范大学中东研 究中心副主任赵北平指出,特朗普政府 寻求将限制伊朗的弹道导弹研发和地 区影响力纳入谈判,伊朗则坚持谈判仅 限于核问题,其预期目标是使美国信任 伊朗核项目的和平性质并解除对伊制 裁。他认为,美国设立多重谈判目标导 致达成协议的难度激增。

有鉴于此,专家们对谈判达成协议 的前景并不乐观。中国现代国际关系 研究院中东研究所副所长秦天说,美伊 当前正陷入"谁先让步"的博弈困局,双 方均缺乏战略互信。

## 谈判未断 仍有希望

尽管谈判难度很大,但分析人士指 出,美伊仍准备继续谈判,间接对话通 道还保持开放,这本身就具有积极意 义。有分析认为,双方达成协议的可能 性并非为零。

贝赫什蒂普尔说,美方近期提出 "零浓缩"要求,可能是为了获取更多谈 判筹码。双方均有达成协议的意愿,短 期内谈判不欢而散的可能性不大。虽 然双方如何找到共同路径尚不明确,但 应该存在解决方案。

上海外国语大学中东研究所副研 究员赵军认为,特朗普政府崇尚"交易 型"外交,美伊双方基于避免冲突升级 的共同意愿和各自现实利益考量,理论 上仍存在达成某种"重大交易"的可能

此外,赵军认为,第三方力量的介 人也可能成为打破谈判僵局的关键变 量。若未来具有地区或全球战略影响 力的第三方参与斡旋,并获得谈判双方 共同认可,谈判或存在实现有限突破的 潜在空间。

## 加沙地带人道危机持续 多方谴责以色列封锁

治理。

保护生物多样性 守住地球多样美

以色列在加沙地带的军事行动和 封锁导致当地人道主义危机持续,受 到多方谴责。以色列21日允许100辆 载有援助物资的车辆进入加沙地带。 同日,以总理本雅明·内塔尼亚胡说, 以色列愿意实现临时停火,但如果被 扣押人员未能获释,以方将继续推进 军事行动,以"完全"控制加沙地带。

## 援助物资"杯水车薪"

据美联社报道,在国际社会施压 下,以色列近期开始允许援助物资进 入加沙地带。以军说,19日和20日共 有98辆援助物资车辆进入加沙地带; 21日又允许100辆载有面粉、婴幼儿食 品和医疗设备等物资的卡车驶人。

联合国发言人斯特凡纳·迪雅里 克在一份声明中说,在以色列宣布允 许有限物资进入加沙地带3天后,联合 国于21日从加沙南部"凯雷姆沙洛姆 口岸收集了约90辆卡车的物资,并将 其运进加沙境内"。

美联社援引一名不愿公开姓名的 联合国官员说法报道,21日晚,十几辆 运送援助物资的卡车抵达加沙地带中 部的仓库。

联合国方面表示,虽然正全力分发 已运抵的物资,但由于担心物资遭抢劫 以及受限于以方军事措施,分发工作进 展缓慢。截至目前,尚未有援助物资真 正发放到当地民众手中。另按援助组 织说法,以色列允许进入的援助物资数 量远无法满足当地民众需求。

联合国世界粮食计划署驻加沙地 带负责人安托万·雷纳德说,加沙眼下

仍有约四分之一人口面临饥荒风险。 世界粮食计划署12日发布的报告显 示,以军封锁导致加沙地带47万人面 临"灾难"级粮食不安全状态,加沙地 带很可能在5月至9月期间发生饥荒。

## 人道危机"依然难解"

据路透社报道,以色列总理内塔 尼亚胡21日说,以色列愿意临时停火, 以便让被扣押人员获释。但他表示, 如果无法实现人员获释,以方将继续 推进军事行动,以"完全"控制加沙地

他还说,以方将在加沙地带实施 新的援助计划,并建立一处没有哈马 斯势力的"无哈马斯区"。该区域将用 于安置冲突期间流离失所的民众,并 提供物资援助。内塔尼亚胡称,该计

划将于"未来几天"启动。

这一计划遭到国际社会强烈批 评。联合国及多个人道主义组织指 出,此举可能使以色列将援助"武器 化",并变相强制迁移当地居民。

路透社援引加沙地带卫生部门说 法报道,以色列21日对加沙地带袭击 造成至少50人死亡。美联社则报道, 以军还封锁了加沙北部为数不多仍在 运转的两家医院。

据以方通报,以军已空袭115处地 点,其中包括火箭发射装置、地道以及 未指明的军事设施。

法国、加拿大、英国和欧洲联盟等 方面19日和20日相继就以色列扩大在 加沙地带的军事行动并封锁这一地带 表达强烈反对。 (新华社专特稿)

## 美债拍卖遇冷"借新还旧"失灵?

美国20年期国债21日拍卖遇冷, 使美国政府借新债还旧债的难度陡然

据美国《华尔街日报》报道,总额 160亿美元的20年期美债当天拍卖,遭 遇偏软的投资者需求,中标收益率高于 交易员预期。报道评论,这一结果强化 了市场担忧,即投资者对偏长期美债的 需求疲软。

报道说,一些投资者日益担忧,如果规 模达数万亿美元的减税法案获美国国会批 准,美国政府今后发新债将更加困难。

上述法案21日在共和党控制的国 会众议院突破一项重要程序性障碍。 《华尔街日报》认为,法案内容将增加美 国政府赤字,迫使政府发行更多债券, 令投资者不安。

20年期美债收益率22日盘中突破 5.12%。30年期美债收益率当天盘中突破 5.10%, 创2023年以来新高。10年期美债 收益率当天盘中突破4.61%。

国际信用评级机构穆迪16日宣布, 决定将美国主权信用评级从Aaa下调至 Aa1,缘于美国政府债务和利息支付比 例增加。穆迪同时将美国主权信用评 级展望从"负面"调整为"稳定"。

不过,美国桥水投资公司创始人 瑞·达利欧19日警告,穆迪对美国主权 信用评级的下调,是对美国国债风险的 "轻描淡写";穆迪未计人美国可能印美 元自购美债的风险。

《华尔街日报》认为,除美国自身原 因外,欧洲和日本政府债券收益率上 升,同样令美债承受压力。

路透社22日援引英国瀚亚投资公司 位于新加坡的首席投资官维斯·纳亚尔 的话报道:"我们依然对美国经济增长抱 有不确定性和担忧,同时担忧美国政府 拆借更多债务的能力。"

美债21日拍卖结果当天传导至美 国股市。道琼斯工业平均指数下跌超 过800点。

在美元资产遭全球投资者抛售的 同时,美国彭博新闻社22日提供的数据 显示,受避险情绪提振,国际黄金价格 本周迄今反弹将近4%。美国纽约黄金 期货价格22日一度上涨至每盎司 3346.8美元。 (新华社专特稿)