



“哪吒”破圈背后——

我国文化产业IP模式日渐成熟

新华社“新华视点”记者
舒 静 史竞男 高山

如同踩上风火轮，上映以来的《哪吒2》票房屡破纪录。中国影史票房第一名、迈入10亿美元门槛、突破百亿元、跻身全球票房榜前十名……每一次数字的变化，都在见证新的历史。

海外的浪潮接续而来。
当地时间2月13日，电影《哪吒2》在澳大利亚上映，14日正式登陆北美市场。负责《哪吒2》海外发行的华人影业相关负责人介绍，该片在北美地区排片总数突破770间，仅预售票房就超过了近20年华语片首周末票房。

根据美国康姆斯科分析公司的数据，《哪吒2》闯入最新的北美周末票房榜前五；周末三天预估票房收入达721万美元，创近年来中国国产电影北美首周末票房最高纪录。

与中国电影人有超过十年合作经历的好莱坞制片人罗伯特·金说，《哪吒2》是大片级别的动画片，吸引了众多观众，影院中的年轻人非常多，表明近年来中国电影在“讲好故事”方面有了长足进步。

事实上，从影视内容到网络游戏、网络文学、短视频，越来越多中国IP走热，初步形成更为市场化、规模化、年轻化的出海新生态。

《纽约时报》注意到，除了《哪吒2》这部电影，中国传统文化也激发了其他娱乐形式的突破。在电子游戏领域，改编自《西游记》的《黑神话：悟空》游戏去

年甫一推出即大获成功。

在中央文化和旅游管理干部学院副研究员孙佳山看来，经过十余年的跨越式发展，我国文化产业的IP模式日渐成熟，逐渐形成综合性的IP矩阵，在海外产生更大影响力。

出海“破圈”的中国IP，都有哪些共同特征与成功密码？

“传统文化要长出年轻血肉，是秘诀之一。阅文集团首席执行官兼总裁侯晓楠认为，中国文化底蕴和现代表达的融合，是内容破圈的重要驱动力。”

“传统文化要长出年轻血肉。”在《哪吒2》导演饺子看来，文学经典是动画电影最大的文化IP，也是创作的故事宝库和灵感来源，关键是用当代的叙事艺术去创造性改编文学经典故事，要创造而非重复。

中国传媒大学传播研究院教授黄典林说，成功的出海产品强化人类共通的情感主题，比如，《哪吒》中的“反抗命运”和《流浪地球》中的“集体拯救”，均能引发跨文化共鸣。

将经典的中华美学观念有机融入当代动画电影创作中，也为创作者开辟了新的可能性。

黄典林说，如《原神》中的“璃月”地区以中国山水画为灵感，但通过开放世界游戏机制和二次元风格呈现，降低了文化理解门槛。伴随“Z世代”崛起，全球年轻一代对“东方神秘感”和“新鲜文化体验”充满好奇，中国IP通过创新形式，能很好地吸引这一群体。

工业化制作与技术的突破创新，让

古老的故事借助数字化表达路径，绽放出更耀眼的光芒。

《哪吒2》在特效制作上实现质的飞跃，全片包含1900多个特效镜头。精细的技术应用，不仅展现了角色的情感变化，也为动画制作树立了新的技术标杆。

全新开发的“灵纹毛发系统”让每根发丝都成为叙事工具。哪吒暴走时，头发从发根开始泛起赤金色裂纹，这种“能量传导”效果需要实时计算27层材质叠加。

四川传媒学院数字媒体与创意设计学院黄丹红介绍，影片在流体模拟和粒子特效方面表现尤为突出。制作团队自主研发了“乾坤流体引擎”，首次实现了海水体积与动态的全粒子化模拟。

导演饺子提到：“我们要让观众感受到海水是有情绪的——哪吒愤怒时，浪是锯齿状的；散丙悲伤时，水会凝结成冰晶雨。”

此外，中国文化产业也在加速与国际接轨。

侯晓楠介绍，阅文与迪士尼、索尼影业、奈飞等国际顶尖伙伴建立深度合作，推动《庆余年》等IP在全球范围内的发行与推广。这种国际化的产业布局，使中国文化产业能更好适应全球市场的需求。

近年来，我国文化出海取得了令人瞩目的成绩；但与此同时，也面临内容生产传播、国际合作运营等方面的挑战。

中国电影家协会副主席、清华大学教授尹鸿表示，从内容方面看，一些影片

还存在叙事不够完整、人物缺乏鲜明性、社会情绪价值被概念化等艺术创作短板。

罗伯特·金注意到，《哪吒2》依然是普通话配音加字幕，而美国观众普遍没有看字幕的习惯，建议中国电影更多考虑国际受众观影需求，借助AI技术更多实现英文配音，加强打入国际市场的能力。

文化IP要实现长线发展，仍需在哪些方面发力？

北京大学文化产业研究院学术委员会主任陈少峰认为，要通过开发IP衍生品、文旅、主题公园等带动连锁收益，推动IP从单一收入向全产业链模式转型。

陈少峰说，具有丰富的IP衍生品开发经验的公司，会持续孵化IP，并在电影上映前一年或更久就开始对衍生品及其他IP产业链进行规划。要针对国际市场创作更多有国际化视野的IP，推动相关产业链向全球化延伸。

不少从业者已开始布局产业链变现。侯晓楠说，2024年，阅文海外原创网文IP开发数量实现翻倍。今年也和新加坡旅游局、瑞士国家旅游局等建立战略合作，将持续探索IP在海外的新体验新场景。接下来，还将拓展“谷子经济”在海外的发展空间。

“创作者不仅要在视觉层面用心用力，更应潜心打磨作品的内在品质，灵活化用传统文化精髓，找到社会价值和商业价值的平衡点，为影视作品出海提供可以乘风破浪的新航道。”中国人民大学新闻学院视听传播系副主任何天平说。（新华社北京2月17日电）

脱贫县农村居民人均可支配收入增速连续4年超全国农村居民平均增速

新华社南昌2月17日电（记者熊家林）农业农村部17日在江西省赣州市召开巩固拓展脱贫攻坚成果工作推进会。会议强调，今年是过渡期最后一年，要毫不放松抓好防止返贫致贫监测帮扶各项工作，牢牢守住不发生规模性返贫致贫底线，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，为经济社会高质量发展提供有力基础支撑。

会议指出，经过过渡期以来的接续帮扶，脱贫地区责任、政策、工作落地落实，帮扶产业持续发展壮大，脱贫劳动力务工就业规模稳中有增，地区发展差距持续缩小，脱贫县农村居民人均可支配收入增速连续4年快于全国农村居民收入增速，牢牢守住了底线、有力促进了发展、平稳实现了衔接。

会议强调，要持续优化完善防止返贫致贫监测和帮扶机制，围绕稳定实现“两不愁三保障”科学确定监测范围，发挥好防止返贫致贫监测帮扶大数据信息系统作用，更多依靠农户自主申报、部门筛查预警和基层干部日常走访相结合的方式开展识别。紧盯每一个有返贫致贫风险的农户，发现一个、帮扶一个，做到应纳尽纳、应扶尽扶，动态消除风险。要扎实做好巩固拓展脱贫攻坚成果重点工作，分类推进帮扶产业高质量发展，强化帮扶资金、项目、资产一体化管理，稳定提升脱贫劳动力务工就业质量。持续增强协作帮扶实效，管好用好财政衔接推进乡村振兴补助资金，如期完成过渡期各项任务。

《经营主体登记档案管理办法》将于3月施行

新华社北京2月17日电（记者赵文君）记者17日从市场监管总局获悉，市场监管总局和国家档案局近日联合制定出台《经营主体登记档案管理办法》，将于今年3月20日正式施行。

办法共31条，涵盖登记档案管理总体要求、档案收集与保管、档案信息化建设、档案迁移、档案查询与利用以及法律责任等内容，旨在加强经营主体登记档案的规范化管理，有效保护和利用登记档案，便利经营主体跨区域迁移。

办法明确登记档案管理的基本原则和管理体制，规定登记档案管理坚持统一标准、分级管理、集中保管原则。明确经营主体存续期间，登记档案应当持续保存，经营主体注销后，登记档案保管期限一般为20年，登记机关应当定期对保管期限届满的登记档案的保存价值进行鉴定，决定予以销毁或者移交给同级国家综合档案馆永久保存。办法还对电子登记档案的归档、安全管理、系统建设等作出规定。

办法完善登记档案迁移管理制度，着力提升迁移便利度。明确经营

主体向迁入地登记机关申请办理变更登记、迁入登记档案，无需在迁出地重复提出申请；迁入地、迁出地登记机关要做好对接和档案移转，不得限制、妨碍登记档案迁移；要求持续优化迁移程序，推行登记档案迁移网上办理，明确迁入地登记机关可以通过网络调阅登记档案的，迁移期间经营主体可以直接在迁入地办理登记业务。同时，强化责任追究，增强制度刚性约束。

办法优化登记档案查询程序，兼顾便利与安全。根据社会实际需求，扩大登记档案查询主体范围，新增经营主体有效登记在册的相关人员，公证、仲裁、司法鉴定等机构及破产管理人，并明确各类主体申请查询时需要提供的材料。

办法明确要求归档时应当对涉及个人身份信息的页面进行专门标注或者处理，做好个人信息保护；明确登记档案信息实行实名查询，防止被非法利用；规定查询人不得以不正当方式获取、利用登记档案或者牟取不正当利益；对损害登记档案实体和信息安全的行为，规定相应的法律责任。

中企参建巴西布济乌斯油田七期项目投产

新华社里约热内卢2月16日电（记者陈威华 谢照）由中国海洋石油集团有限公司（中国海油）参建并持有权益的巴西布济乌斯油田七期项目15日顺利投产。

项目位于巴西东南海域桑托斯盆地，作业水深约2000米，采用“浮式生产储卸油装置加水下生产系统”的全海式开发模式，可日产22.5万桶原油和1200万立方米天然气。

中国海油巴西公司总经理黄业华说：“布济乌斯油田七期项目充分彰显

了国际合作在资源整合、项目管理和技术创新方面的高效性，是中巴双方紧密协作、卓越执行的成功例证。”

巴西国家石油公司布济乌斯油田执行总经理保罗·席尔瓦·贡萨尔维斯说：“巴中在石油勘探领域精诚团结、紧密合作，这样的伙伴关系一定会让我们的合作前景更加光明、广阔。”

布济乌斯油田位于里约州外海桑托斯盆地，距里约热内卢市区约210公里。巴方公司此前表示，布济乌斯油田是世界最大的深水油田，储量巨大。

新研究揭示地球内核边缘可能正在变形

新华社洛杉矶2月16日电 近日发表在英国《自然—地球科学》杂志上的一项新研究发现，地球内核边缘可能正在经历“黏性变形”过程，这种结构性变化为揭示地球内部动力学过程提供了新的视角。

地球内核位于地表以下约5000公里处，被引力锚定在熔融态外核中。此前，科学界普遍认为地球内核是一个固态球体。

在这项新研究中，美国南加州大学等机构的研究人员对1991年至2024年间南大西洋南威奇群岛附近42个地点发生的121次重复地震的地震波形数据进行了分析，以了解地球内核内部情况。研究人员在这些数据中发现，一组地震波数据集具有

前所未有的特性。

研究人员改进了分辨率技术后发现，这些数据表明地球内核并非完全固态，其近表面可能正在经历“黏性变形”过程，即浅边界处的形状发生改变，并且形状改变的位置会发生移动。研究人员认为，这种结构性变化源于内外核之间的相互作用。熔融态外核的湍流现象广为人知，但此前从未观察到其对外核的干扰。这项研究揭示，地球外核湍流可能正在影响内核。

研究人员认为，地球内核旋转持续减速可能与其结构性变化有关，这揭示了内核形状变化在其旋转变化中所起的作用。新研究有助于理解地球核心深处此前未知的动力学过程以及地球的热力学和磁场变化。



日前，在伊拉克瓦西特省，华事德电厂副厂长海德尔（右）在集控室了解机组运行情况。华事德电厂是中国企业在战后伊拉克启动的第一批重建项目之一，截至今年1月，华事德电厂累计发电量超过1600亿千瓦时，上网电量约占伊拉克全国发电量的20%。

新华社发

内忧外患拖累日本经济复苏

新华社记者 刘春燕

日本内阁府17日发布初步统计结果显示，2024年日本实际国内生产总值（GDP）微增0.1%，低于2023年1.5%的增速。不少分析人士表示，日本经济去年仅勉强保持正增长，凸显需求不足的顽疾依然存在，特别是占GDP比例超过半数的个人消费持续疲软，拖累经济复苏。

数据显示，由于物价涨幅高于工资涨幅，民众实际收入下降，占日本经济比重一半以上的个人消费下降0.1%，民间住宅投资下降2.3%。此外，因为进口额大于出口额，外需对经济增长的贡献为负0.1个百分点。

分析人士表示，日元近年来显著走软，导致日本国际购买力下降，推高能源、原材料和大宗商品价格。根据日本总务省的数据，截至去年12月，日本核心消费价格指数已连续40个月同比上升。

值得注意的是，当下日本的通胀并不是伴随经济繁荣、需求旺盛而产生的，而是因成本上涨造成的，专家称其为“坏通胀”。在这种经济条件下，由于工资涨幅赶不上物价涨幅，日本居民实际收入下降。数据显示，截至2024年，日本实际工资水平已连续3年下降。

观察人士认为，日本实际收入下降带来了一系列经济问题，如家庭实际支出减少、食品开支在消费开支中占比持续增加。成本上升和消费需求不足进而导致广大中小企业利润空间受到挤压、人才流失、大幅亏损和集中倒闭的现象。据日本民间企业信誉调查机构东京商工调查所公布的数据，2024年日本企业破产数量较上年增加15.1%至10006家，创下2013年以来的新高，其中10004家为中小企业。

日本经济在受困于需求不足的“内忧”同时，还面临巨大的外部不确定性。野村综合研究所经济学家木内登英指出，美国政府对主要贸易伙伴额外征收关税，可能导致美国经济下滑，进而拖累日本经济复苏。

（据新华社东京2月17日电）

非盟的思考与峰会的声音

新华社记者 刘方强 王琪

第38届非洲联盟（非盟）峰会15日至16日在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的非盟总部举行。作为发展中国家最集中的大陆、全球南方的重要力量，非洲国家在本次峰会上除发出传统的关于团结、一体化建设等声音外，更传递出关于独立自强、纠正历史不公等属于非洲的时代思考。

“通过赔偿为非洲人和非洲人后裔伸张正义”，本届非盟峰会设立这一主题意味深长。联合国秘书长古特雷斯在峰会开幕式上表示，非洲人在历史上遭遇了殖民主义、奴隶制、种族隔离和歧视等不公，本次峰会重点讨论如何纠正历史不公，这对非洲大陆和非洲人的发展至关重要。

第二次世界大战结束后，非洲等第三世界国家相继实现独立和发展，但西方殖民主义带来的深重苦难远未消除。联合国非洲经济委员会执行秘书克拉维尔·加泰特说，跨大西洋奴隶贸易和殖民主义剥夺了非洲人民的资源和尊严，并导致全球金融体系、贸易结构和治理机制中持续存在不平等现象。

联合国环境规划署数据显示，非洲大陆拥有世界30%的矿产储量。然而，据联合国数据，非洲占全球贸易不到3%，占全球制造业产出1.9%，仍处于全球价值链底端。几个世纪以来，非洲的财富推动了西方国家的繁荣，而非洲人民却依然身处贫困。对此，加泰特说，真正的赔偿，意味着非洲的资源必须首先为非洲服务，在非洲国家建立加工厂，延长产业链。

埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学教授、曾任非盟经济顾问的科斯坦蒂诺斯·贝尔胡特斯法在接受新华社记者采访时指出，非盟要求西方殖民者赔偿的做法是“勇敢和值得赞扬的”，这显示出非洲各国在国际舞台上的团结。

峰会期间，与会各国领导人围绕非洲大陆自由

贸易区、非洲公民免签在非洲大陆内自由活动、建立非洲信用评级机构等话题展开讨论，非洲人以非洲方法解决非洲问题的决心愈加坚定。

分析人士认为，非洲大陆自由贸易区将创造更多就业机会，增加国民收入，为非洲大陆人口带来更多发展机遇。非洲将作为一个整体加速工业化进程，提升全球竞争力和吸引力，更好地融入世界经济。

截至目前，非盟55个成员中已有47个成员批准了《非洲大陆自由贸易区协定》，越来越多的免税出口业务正在各国之间进行，货物流通正变得更加自由。世界银行预测，到2035年，《非洲大陆自由贸易区协定》将使3000万本地人摆脱极端贫困，令非洲收入增加4500亿美元，使非洲总出口量增加近29%。

有分析指出，西方主导的国际评级机构在评估对非洲国家主权风险时存在偏见。在西方评级机构评估下，尽管非洲不少国家经济基本面良好，但却背负着“高风险”标签。这些标签推高了借贷成本，抑制了投资，使非洲经济陷入债务周期，给非洲国家带来不公。随着非洲大陆持续向经济一体化迈进，发展韧性不断加强，成立一家属于非洲自己的信用评级机构迫在眉睫。

由本次峰会可见，非洲国家追求正义和公平的呼声日渐高涨，要求曾经的殖民者公开承认给非洲人民带来不公、向非洲国家支付赔偿、归还土地和文物、改变不平等诉求，正在刻画非洲对新一轮觉醒的思考。

“当今世界正变得越来越危险，越来越复杂，因此我们需要团结非洲国家和全球南方国家，建立一个更加多元化的世界。非盟和非洲国家正越来越多参与到二十国集团、金砖合作机制等国际多边机制当中，体现出非洲不断增强的影响力。”尼日利亚前外长易卜拉欣·甘巴里说。

（新华社亚的斯亚贝巴2月16日电）