

数百种新业态,近2000亿元产值,沉浸式体验项目受到消费者和资本市场青睐

# 火出圈的沉浸产业如何火下去?

## 阅读提示

近年来,体验式经济、场景化消费兴起,营造临场感、交互感的沉浸产业持续发展。在寻求与受众联结的同时,沉浸产业还需要加强内容创作与IP管理,让消费者感受到沉浸体验的价值。

游客刘心语告诉记者,“知音号”启航后,全剧在所有区域同时开演,游客们仿佛穿越时空,置身于百年前的武汉。

船在江上,人在戏中,这是湖北省重点创新文旅项目《知音号》的沉浸式演出。刘心语说,与传统剧场演出时观众在观众席上正襟危坐的体验不同,在游轮上,观众可以在船舱内自由活动,沉浸式体验每个角落发生的故事,也有可能影响故事走向。

“知音号”是沉浸演艺演出的一个典型案例。目前,沉浸产业还涵盖文化旅游、主题娱乐、艺术展览、扩展现实、商业空间等16个细分市场,包括密室逃脱、剧本杀、沉浸演出、虚拟现实体验馆、沉浸换装体验馆、光影艺术展等数百种代表性的业态。

“当前,社会经济形态向体验经济转型,推动了沉浸产业的发展。”上海交通大学媒体与传播学院副教授吴帆接受《工人日报》记者采访时表示,沉浸产业的核心是构建沉浸式体验,即致力于在文化娱乐与艺术享受等消费场景中,营造临场感、交互感,目标在于寻求与受众间更深刻的联结。

## 沉浸产业带来增长新引擎

“之前玩过一个美式西部牛仔主题的沉

浸式剧本杀,服饰、化妆和道具完全复刻西部牛仔风。每个玩家都穿上特定的角色服装,在搭建好的场景中搜集证据、寻找线索。”90后剧本杀爱好者程先生说,沉浸式剧本杀通过精心编排的剧情、有趣的演绎互动,让玩家深度参与到游戏当中,体验感十足。

北京一剧本杀门店负责人洛雪雪告诉记者,近年来,玩家对于剧本杀的要求越来越高,一些店家为了让玩家有更好的游戏体验,通过实景搜证、房间软装、换装演绎等方法,让游客从旁观者转变为参与者。

洛雪雪认为,沉浸式体验火爆跟体验式经济、场景化消费的兴起有关。“现在,年轻客群的消费诉求从‘我来过’逐渐转变为‘我深度体验过’,更加注重新鲜感、体验感、互动性,商家必须跟上这个变化才能吸引更多客流。”洛雪雪说。

“以个性化、存在感、悦己式为主要特征的消费升级带动了文化娱乐市场快速增长。除此之外,数字技术硬实力引领创新,文创与科创相融共建,也让沉浸产业发展迸发出新的活力。”吴帆表示,文化产业成长空间巨大,以沉浸产业为代表的体验经济是重要的增长引擎。

沉浸产业不仅受到消费者喜爱,同时也受到资本的青睐。幻境国际沉浸产业平台

CEO江杰表示,在全球26个沉浸产业较为成熟的国家中,中国在项目数量、消费市场规模、投资规模和总产值方面均居全球前列。

## 应重视内容创作与IP管理

虽说“万物皆可沉浸”,但沉浸感究竟能打几分,却难以一概而论。记者了解到,当前我国沉浸产业还存在原创IP影响力不够、品质良莠不齐等问题。消费者反馈中,也不乏“体验越来越雷同”“一味追求炫酷效果”“票价不菲”等吐槽。

以沉浸式戏剧为例,上海地区某戏剧资讯博主告诉记者,目前,市面上很多沉浸式剧场的门票在200元到400元左右,贵的要上千元,但整体演出市场的质量却参差不齐。该博主表示:“很多项目同质化严重,还有一些剧组制滥造,只是营造一个场景,再加上和观众互动的剧情,就打着沉浸式戏剧的幌子卖出高价,收割粉丝。”

对此,吴帆认为,沉浸产业内容创作与IP管理是项目成败的关键,但目前业界更重视硬件设备投入,而忽视内容创作、知识产权等软实力投资。对此,必须以内容管理为核心,立足IP研发,努力创作出更多思想精深、制作精良的内容作品,不断累积品牌文化资产。

“在设计每一项沉浸体验时,从业者应自问是否创造了人文价值,以及情感、审美、社交、自我展示等价值。如果把沉浸体验当成一门纯生意来做,那么当投资越大、技术堆砌越多、单向表达诉求越强烈,消费者就越不买单。”江杰说,归根结底,沉浸产业要让消费者感受到沉浸体验的价值,展现设计者的创意和诚意。



## 城市更新让百年老街“潮”起来

7月28日,游客在龙门浩老街·下浩里参观游览。

地处重庆市南岸区南滨路中段的龙门浩老街是重庆首批城市更新试点项目,老街区域内有两百多幢不同时期、不同形态的建筑,开埠文化、巴渝文化在此交融。

近年来,当地秉承“变拆为留”理念,将自然、文化、艺术、数字等元素融入老街的更新改造中,并根据老街历史文化特点进行业态布局,使老街成为热门的网红“打卡点”,受到游客青睐。新华社记者 黄伟 摄

## 八部门推进邮政快递枢纽布局建设

本报北京7月29日电(记者甘智)近日,国家邮政局联合工业和信息化部、自然资源部等八部门印发《关于国家邮政快递枢纽布局建设的指导意见》(以下简称《指导意见》),提出到2027年初步建成30个左右国家邮政快递枢纽,在全国形成示范带动作用;到2035年建成80个左右国家邮政快递枢纽,形成布局合理、功能完备、智慧高效、绿色安全的枢纽网络。

《指导意见》从五个方面明确了建设重点任务:一是高标准高质量建设枢纽,按照“枢纽城市-枢纽功能区”的空间设计,遵循国家邮政快递枢纽建设准则,强化服务功能,推动集约建设;二是加快重点领域枢纽建设,加快制造业产业集群国家邮政快递枢纽建设,打造一批服务商贸的国家邮政快递枢纽,在鲜活农产品主要产地因地制宜配套建设国家邮政快递枢纽;三是发挥企业经营主体作用,推动企业资源整合,提升枢纽公共服务能力;四是加强科技赋能,加强现代科技应用、绿色技术应用,强化公共信息对接协同;五是培育发展特色枢纽经济,推动枢纽产业融合创新发展,打造国家邮政快递枢纽经济。

## 我国推进个体工商户信用风险分类管理

本报北京7月29日电(记者杨召奎)记者今天从市场监管总局获悉,为充分发挥信用风险分类管理优化监管资源配置、提升监管效能的积极作用,以信用助力个体经济健康发展,该局近日印发《市场监管总局关于推进个体工商户信用风险分类管理的意见》(以下简称《意见》),全面推进个体工商户信用风险分类管理。

根据《意见》,到2025年底,各省级市场监管部门对辖区全量个体工商户实施科学分

类,按照信用风险状况由低到分为信用风险低(A类)、一般(B类)、较高(C类)、高(D类)四类,实现个体工商户信用风险分类结果在“双随机、一公开”等监管中常态化运用,使监管对违法失信者“无处不在”,对诚信守法者“无事不扰”。到2026年底,实现个体工商户信用风险分类结果与专业领域监管有效结合,信用风险监测预警深入推进,监管效能普遍提升,服务发展有力有效。用3年左右的时间,

形成个体工商户信用风险分类管理长效机制,监管及时性、精准性、有效性不断提升,政策精准供给和帮扶培育更加高效,个体工商户满意度、获得感大幅提升。

《意见》还提出探索建立个体工商户标注制度、对“四新”类个体工商户探索实施触发式监管、探索开展个体工商户信用风险监测预警、积极拓展信用风险分类结果运用场景等创新性监管制度。

间,形成个体工商户信用风险分类管理长效机制,监管及时性、精准性、有效性不断提升,政策精准供给和帮扶培育更加高效,个体工商户满意度、获得感大幅提升。

《意见》还提出探索建立个体工商户标注制度、对“四新”类个体工商户探索实施触发式监管、探索开展个体工商户信用风险监测预警、积极拓展信用风险分类结果运用场景等创新性监管制度。

更多高价值知识产权涌现,有效赋能经济创新发展

## 知识产权事业突破性进展为高质量发展提供支撑

本报记者 时澜

“创造方面,不断涌现出更多高价值知识产权;运用方面,知识产权有效赋能经济创新发展;保护方面,知识产权保护助力打造一流营商环境……”在新加坡举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上,国家知识产权局局长申长雨表示,新时代以来,我国知识产权事业实现一系列突破性进展,形成一系列标志性成果,为推动高质量发展提供了有力支撑。

## 从追求数量转向提高质量

截至今年6月,我国国内发明专利有效量达到442.5万件,权利人为企业的发明专利占比提升到72.8%,企业创新更加活跃。每万人高价值发明专利拥有量达到12.9件,提前实现国家“十四五”规划预期目标。国内有效注册商标量达4590.9万件,再创新高……

一系列数据表明,我国正在由知识产权引进大国向知识产权创造大国转变,知识产

权工作正在从追求数量向提高质量转变。

与此同时,我国全面提升便民利企水平。持续提升知识产权审查质量和审查效率,发明专利平均审查周期压缩至15.7个月,审查准确率达到94.2%,商标注册平均审查周期稳定在4个月,审查合格率保持在97.7%,均达到相同审查制度下的国际先进水平。

今年上半年,我国知识产权事业发展稳中有进,创新产出快速增长,国内企业海外申请稳步推进,外国企业在华申请专利保护更加积极等特点明显。国家知识产权局专利局副局长、战略规划司司长葛树说。

## 专利从“盘点”转向“盘活”

知识产权转化运用效能决定着知识产权功能实效的发挥。2023年,国务院印发《专利转化运用专项行动方案(2023—2025年)》。行动方案实施以来,我国把握专利产业化主线,持续发力破解专利转化难题。

为加快对高校和科研机构存量专利的盘点,国家知识产权局搭建数据平台,帮助高校

和科研机构准确掌握存量专利底数。截至今年6月,全国高校和科研机构已经完成85万件存量发明专利的盘点工作,总体进度目前已超过95%。今年上半年,全国高校和科研机构专利转让许可次数达到了2.3万次,同比增长22.2%,存量专利转化运用次数比较多,总体上日趋活跃。

为有效发挥企业在专利产业化中的主力军作用,我国实施专利产业化促进中小企业成长计划。目前已组织超过1.7万家科技型中小企业参与,通过知识产权普惠服务和专项支持,加速知识、技术、资金、人才等要素向中小企业集聚,加快培育一批以专利产业化为成长路径的样板企业。

下一步,国家知识产权局将把工作重心从存量专利的“盘点”转向“盘活”,释放专利的市场价值,增强企业竞争力,塑造产业发展新动能新优势。

## 合作给企业带来更广阔发展空间

在加强外资企业知识产权保护方面,我

国出台系列重要文件,对知识产权“同保护”作出了明确部署。

一视同仁、同等保护解决了严格保护知识产权这一外资企业普遍关注的问题。国家知识产权局副局长胡文辉介绍,2023年,外资企业对我国知识产权保护满意度达到了80.55分,比2022年提高了1.44分。同时,国外来华的知识产权申请量、授权量、有效量也都快速提升。

不仅如此,我国建立并不断完善“一带一路”知识产权合作机制,合作伙伴不断拓展,合作项目成果丰硕。通过“一带一路”知识产权合作,企业有了更广阔的发展空间。目前,我国与俄罗斯、新加坡、波兰、埃及、沙特等17个“一带一路”合作伙伴开展了专利审查高速公路(PPH)合作。据统计,2013年~2023年,我国在共建国家的专利授权年均增长20%,其中数字核心技术产业发明专利、绿色低碳技术发明专利增速较快,有力促进了“一带一路”共建国家数字化、绿色化融合发展。

(本报北京7月29日电)



会商研判当前雨情汛情灾情发展态势

## 多部门视频调度9省份防汛救灾工作

本报北京7月29日电(记者王冬梅)国家防总办公室、应急管理部今天组织气象、水利、自然资源、住房城乡建设等部门联合会商,视频调度湖南、辽宁、吉林、云南等9省份,研判当前雨情汛情灾情发展态势,进一步部署重点地区防汛救灾工作。

会商指出,7月26日以来,湖南、辽宁、吉林等地出现持续强降雨,湖南湘江干支流,辽宁辽河支流清河,吉林鸭绿江上游、牡丹江上游等河流行洪段发生超警戒洪水,湖南、吉林等地局地出现堤防重大险情,部分地区受灾较重。据气象预测,未来3天,华南南部、云贵高原、湖南西北部、重庆、陕西东部及华北、东北地区等地仍有较强降雨。

会商强调,当前我国南北方多地正在遭受暴雨洪涝灾害,防汛救灾工作形势严峻复杂。各级防指要加强滚动会商研判,将抗御流域性洪水作为当前工作的重中之重,坚持底线思维,强化巡查防守,确保各类险情抢早、抢小、抢住。要坚决做好中小河流洪水、中小水库出险、山洪和地质灾害、城乡内涝等薄弱环节防范应对,落实临灾预警“叫应”机制,压实“隐患点+风险区”双控责任,严格按照“四个一律”要求坚决扩面转移受威胁群众。

黄河发生2024年第1号洪水

## 水利部强化防御措施确保人员安全

本报北京7月29日电(记者蒋蕊)记者从水利部获悉,受前期降雨影响,今天9时36分,黄河上游干流唐乃亥水文站(位于青海省兴海县)流量涨至每秒2510立方米,依据水利部《全国主要江河洪水编号规定》,达到洪水编号标准,黄河发生2024年第1号洪水。

国家防总、水利部要求加强监测预报,精准做好水库群调度运用,强化河道控导工程和险工险段巡查防守。水利部已加密黄河上游雨情汛情监测预报,每日滚动会商研判,指导黄河水利委员会精细调度羊马峡、刘家峡等骨干水库,切实强化洪水防御各项措施,并派出工作组赴青海省协助指导防御工作。

水利部黄河水利委员会7月28日针对青海省启动洪水防御Ⅳ级应急响应,发布黄河上游干流青海河段洪水蓝色预警,要求地方水利部门加强河道工程和堤防巡查防守,做好沿河景区、河滩地等重点地区涉水安全管控,及时转移受洪水威胁人员,确保人员和工程安全。

累计成交量4.65亿吨,成交额约270亿元

## 全国碳市场活力稳步提升

本报北京7月29日电(记者周峰)记者今天从生态环境部举行的新闻发布会上获悉,截至2024年6月底,全国碳排放权交易市场累计成交量4.65亿吨,成交额约270亿元,全国碳市场活力稳步提升。

近3年来,全国强制性碳排放权交易市场顺利完成两个履约周期,实现了预期建设目标。建立了一套较为完备的制度框架,包括国务院印发实施《碳排放权交易管理暂行条例》,生态环境部出台《碳排放权交易管理办法(试行)》和碳排放权登记、交易、结算3项管理规则,碳排放核算报告和核查指南、配额分配方案等文件,共同形成了较为完备的碳排放权交易制度体系;建成了“一网、两机构、三平台”的基础设施支撑体系;碳排放核算和管理能力明显提高。

生态环境部表示,下一步,将坚持全国碳市场作为控制温室气体排放政策工具的基本定位,持续完善相关配套政策,扩大行业覆盖范围,丰富交易主体和产品,探索推行免费和有偿相结合的配额分配方式,深化碳市场国际交流与合作,着力建设更加有效、更有活力、更具国际影响力的碳市场,助力实现碳达峰碳中和目标,为应对全球气候变化作出更大贡献。



## “钢轨美容师”战高温保畅通

7月25日6时50分,在中国铁路济南局集团有限公司淄博工务段周村站场,工区打磨组组长刘国麟和工友们检查钢轨打磨机,清点劳保用品,为上线作业做好准备。

7时31分,随着“天窗”命令下达,刹那间,线路上机器轰鸣、火花四溅。随着砂轮飞速旋转,钢轨上的“肥边”“鱼鳞伤”等损伤被一点点打磨平整……10时31分,这些“钢轨美容师”顺利完成了当天的作业任务。图为“美容师”在打磨钢轨。 郭修山 摄