

# 好内容拥抱新技术 网络视听为更多行业赋能

## ——第十一届中国网络视听大会观察

●新华社记者 李倩薇 张海磊 周以航

2023年，我国网络视听行业市场规模首次突破1万亿元。在3月28日至30日于成都举行的第十一届中国网络视听大会上，2000余家业内企业和机构、近万名嘉宾齐聚，共同探讨行业发展新趋势、新机遇与新变革。

### 行业规模创新高 新机会不断涌现

本届大会发布的《中国网络视听发展研究报告(2024)》显示，截至2023年12月，我国网络视听用户规模达10.74亿，网民使用率98.3%，网络视听“第一大互联网应用”地位愈加稳固。2023年，包括长视频、短视频、直播、音频等在内的网络视听行业市场规模首次突破1万亿元。

在本届大会上，微短剧成为热议的话题。中国网络视听节目服务协会副秘书长周洁说，在国家广播电视总局“规范+引导”双护航下，微短剧正成为精品创作和主流价值传播阵地。数据显示，经常观看微短剧的用户占比达39.9%，2023年其市场规模近400亿元。

网络视听也成为国际传播新主力。爱奇艺创始人龚宇介绍，2023年，我国国产剧已成为泰国最受欢迎的娱乐内容，爱奇艺国际版华语剧集的播放时长也大体比例增长。“精品化、产业化、国际化是微短剧未来的发展方向。”腾讯在线视频副总裁王娟说，2023年，腾讯视频海外微短剧用户规模同比增长49%。

5G+、AI+等新技术正与网络视听产品不断融合。中国移动咪咕公司党委副书记、副总经理熊志伟说，咪咕通过技术、媒介与场景融合，将视频彩铃升级为移动融媒形

态，不断打造新质内容，加速拓展国内和国际市场。

### 赋能文旅产业发展 多维度助力乡村振兴

从淄博、哈尔滨到天水，去年以来，线上短视频的火热带来线下文旅消费的热潮。

“我们用沉浸度强的短视频和直播内容传播城市形象，吸引了大量游客线下打卡。”哈尔滨市委常委、宣传部部长兰峰说，在这个冰雪季，哈尔滨的相关阅读量达1350亿次，哈尔滨的机场游客吞吐量同比增长80.03%，铁路游客量同比增长107.5%，春节假期哈尔滨日均文旅消费规模同比增长130.2%。

在网络视听的助力下，东北的“冷资源”成为了热经济，2024年春节假期，吉林长春、辽宁沈阳、内蒙古呼伦贝尔的文旅消费也大幅度增长。

短视频、直播等形式不仅在助力农产品销售方面发挥积极作用，也推动了乡村文旅。2023年，乡村篮球赛事“村BA”在快手火爆出圈，贵州站、宁夏站、广东站三场“村BA”赛事直播总观看人次均超过3亿，促进了当地乡村旅游的火爆。

作为新业态的微短剧也成为与文旅产业深度融合的新力量。今年年初，国家广播电视总局推出“跟着微短剧去旅行”创作计划，旨在引导微短剧与传统文化、旅游资源交融，推动文旅与广电融合发展。

“每一座城市都是一个宝藏IP。”西安交通大学新闻与新媒体学院教授汪文斌说，微短剧与文旅的融合，将有助于微短剧的精品化发展，也有助于为文旅产业创造新的增

长点。

### 新技术带来行业新变革

本届大会上，AIGC技术(利用人工智能技术来生成内容)在网络视听行业中的应用成为热议的话题。

龙年春晚用AI技术实现李白与西安市梦幻联动，中国首部视听AI系列动画片开播，数字人参演电视剧并与真人演员搭戏，使用AI技术的综艺节目、动画片、纪录片不断涌现……技术的变革正加速推动视听产业迭代升级。

工夫影业总经理陶昆表示，虚拟拍摄技术为影视行业带来了一定程度上的降本增效，也为创作者提供了更多的创作手法。北京师范大学新闻传播学院院长张洪忠认为，影像生产的逻辑和制作方式都在被大模型改变，面对迅速变革，创作者要充分做好对大模型的提示和训练，同时，审美也成为选择大模型生成内容的重要依据，这也是技术不可取代人类之处。

多位受访人士认为，新技术的使用也需要必不可少的规范与引导。本届大会上，举行了国家广播电视总局《广播电视和网络视听数字人身份标识规范》行业标准制定启动仪式。《规范》旨在通过明确身份标识保障技术和内容的安全可控，维护创作者的知识产权，促进数字人产业健康发展。

新技术也正被运用到公益事业发展中。中国传媒大学无障碍信息传播研究院执行院长付海征说，中国传媒大学正利用AIGC技术创作无障碍电影，用700部无障碍电影和讲述稿建立起无障碍电影大模型，助力公益事业发展。

(新华社成都3月30日电)

## 「中国网事·感动2024」一季度网络感动人物评选活动启动

新华社北京3月27日电(刘亚丽)“中国网事·感动2024”一季度网络感动人物评选活动于3月28日启动，网上投票同步开启。

本次评选活动投票时间为3月28日10时至4月10日11时。公众可通过新华社客户端、新华社中国网事微博、新华网PC端、新华网客户端等渠道了解活动详情并参与投票，同时公众也可参与#网聚感动#和#感动推荐官#微博话题互动，了解感动人物故事。投票期间，每个IP每天可投1次，1次最多可投10个候选人，同一候选人每个IP每天可投1票。请勿相信任何通过电话、短信、微信等形式联系候选人进行刷票的行为。一旦查实有刷票行为，直接取消评选资格。

通过各级党委宣传部、网信办以及媒体等机构推荐，记者走访挖掘，经组委会审核筛选，共23位(组)入选一季度网络感动人物候选人。评选共分提名、审核、展示、网民投票、专家评审、计票、再次审核、结果公示8个环节。其中公众投票占比45%，专家评审占比55%，最终根据公众投票和专家评审投票得分加权产生10位(组)季度获奖人物。本次评选结果拟于4月11日揭晓。

“中国网事·网络感动人物评选活动”由新华网、新华社“中国网事”栏目承办，自2010年起已举办十四届。该活动以普通百姓为报道和评选对象，由新华社记者走访基层挖掘感人故事，不同机构推荐候选人，发动网民通过新媒体方式进行线上、线下评选并举行年度颁奖典礼。

## 动能澎湃向“新”行

(上接一版)

近年，吉林省既实现“有中生新”，拳头产品T800、T1000级强度碳纤维性能不断提升；又实现“无中生有”，高精尖产品能“上天下海”……2025年，吉林省碳纤维全产业链产值有望突破300亿元。

吉林省通用机械(集团)有限责任公司车间里，机器人和机械臂在有序加工汽车轮毂。“通过对产线实施数字化、智能化改造，加工1件产品从过去的2分钟缩至18秒，人员从8人减到2人。”董事长李吉宝说。

吉林正以新技术、新要素、新模式引领传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进，实施制造业“智改数转”行动，2024年全省制造业企业数字化转型覆盖率提升至50%。

作为东北传统老工业基地，其石化、冶金、农机、农产品加工、木材加工等产业都具备推陈出新的基础和条件。升级改造传统产业，吉林正大力发展以先进制造业为主力军的新型工业化，主攻现代化大农业巩固提升排头兵地位。

——新兴产业、未来产业加快布局谋突破。加快发展壮大新兴产业，加快前瞻布局未来产业，牵引新质生产力加速生成，吉林积极引导各地更好推动错位发展、补位发展、进位发展。

长春算力中心超算机柜和智算机柜在全负荷计算。长发集团总经理助理王润涛表示，该中心拥有“超算10P+智算300P”的算力规模，在东北地区处于领先水平。超算10P，就是每秒可进行1亿亿次的计算。天气预报数值预算若在此进行，预报未来120小时天气仅需0.5小时。

吉林整合大院大所大企资源，攻关产业关键共性技术，实施“揭榜挂帅”“军令状”机制，累计投入7.34亿元组织实施了23个省重大科技专项。

发展新质生产力，吉林向“高处”攀。全球一张图一年更新3次、全国一张图一年更新9次……108颗卫星组成的“吉林一号”星座，在国内首次自主完成业务化应用星地激光高速图像传输试验，信息传输从“单车道”拓成“高速公路”，又快又稳。

发展越来越好、效率越来越高，这家成立9年多的商业卫星公司，印证着人们对中国经济社会日新月异变化的共有认知。

发展新质生产力，吉林向“精处”进。AI数据驱动算法、分子动力学模拟……长春金赛药业有限责任公司数字化研究院内，人工智能技术赋能医药研发工作，研发成功率不断提升。追求发展新质生产力的企业不吝投资研发，该公司公共事务总监林伟介绍，2023年公司营业收入的16%用于研发。

科技创新要与社会需求有效对接。探针在生物样本上“游走”，选中零点几微米的单细胞目标后，将其分离射至接收装置。长春长辰英生物科学仪器有限公司研制的可视化单细胞分选仪，能为功能微生物及细胞筛选、感染性疾病快速诊断、循环肿瘤细胞筛查提供最精密的样本。

发展新质生产力，吉林向“广处”拓。“风光”正盛，“山水”聚汇，“氢风”徐来。吉林西部风光资源富集区的“陆上风光三峡”，东部山水资源富集区的“山水蓄能三峡”，大力实施“氢动吉林”“航煤绿动”“醇行天下”行动，推动绿电变绿氢、绿氢、绿色甲醇、绿色航煤，打通新能源全产业链。

绿色发展是新质生产力的内在要求。因地制宜发展新质生产力，用好本地资源禀赋至关重要。



三月三十日，一名小朋友在山东省滕州市官桥镇油菜花田里放风筝。春暖花开时节，处处百花盛开，人们纷纷走出家门，踏青赏花，乐享春光。新华社发(李志军摄)

## 文明祭扫 请注意这些防火事项

清明节即将来临，请文明祭扫，防止发生火灾。下列事项要牢记。

- 1. 祭扫应到指定地点烧纸、焚香**  
焚烧完毕，要等余火燃尽方可离去。严禁在树林、草地和草垛附近焚香烧纸、燃放烟花爆竹。最好携带铁锹、水桶等灭火物品，以防疏忽造成突发着火。
- 2. 切忌乱扔烟头**  
在野外祭扫时，要严格遵守野外用火管理规定，切忌乱扔烟头，千万不要留下火种。
- 3. 切勿将车辆停放在消防通道**

(上接一版)提供更丰富的就业机会。今年的《政府工作报告》提出，“优化就业创业指导服务”。着眼未来，要用好用好数字技术，推动智慧就业走深走实，为广大求职者 and 招聘单位提供更快更准、更高质量的就业公共服务。

堵点，强化人岗匹配。当前，部分院校学科专业结构与产业发展需求不匹配，是形成就业结构性矛盾的一个重要原因。加强校企合作，搭建教育和产业数据互通的智慧平台，有利于院校及时掌握不同专业的就业情况，动态调整招生计划和学科设置，形成更精准的“就业—招生—培养”联动反馈机制。

补短板，提升就业质量。我国制造业加快向高端化、智能化、绿色化转型，对许多一线岗位提出更高的数字技能要求，并催生了智能制造工程技术人员等新职业。填补新型技能人才缺口，企业自主培养能力有限，智慧就业服务则大有可为。比如，将就业与培训紧密结合，运用短视频等平台开

发、推广技能培训课程，帮助落实终身职业技能培训，这有助于加快提高劳动者素质，实现更高质量就业。

聚合力，完善政策链条。稳就业是一项涉及多部门、多主体、多环节的系统工程。无论是加强减税降费、资金奖补、融资便利等相关政策配合，还是打造就业监测、用工对接、兜底帮扶等就业服务闭环，都有必要加快构建一体化、数字化信息管理平台，通过业务联动、数据共享、科学管理等汇聚稳就业合力，让智慧服务更好支撑就业创业全过程。

全面实施数字人社建设行动，更多事项“智能联办”，建设全国统一的就业公共服务平台……今年全国两会上，人力资源社会保障部主要负责人介绍了下一步工作，“数字赋能打造智慧服务”是重点之一。随着智慧就业服务加速普及，“政策找人”会更给力，“人岗匹配”将更精准，从而让高质量充分就业惠及更多群众。

(据《人民日报》)

## 关于做好电梯新版自行检测规则工作的公告

为切实落实好电梯新版检验检测规则和自行检测规则，根据国家市场监督管理总局公告要求，结合我市实际，白城市市场监督管理局印发了《白城市市场监督管理局关于落实电梯自行检测有关工作的通知》，请各相关单位关注白城市市场监督管理局微信公众号查看《通知》内容。符合开展电梯自行检测工作的单位(企业)按照《通知》要求，于2024年4月2日后到白城市市场监督管理局特种设备安全监察科办理告知、备案业务。

地址：白城市洮北区光明南街466号2号楼222室  
联系人：郭磊  
联系电话：0436-3605020

白城市市场监督管理局  
2024年3月27日

## 公告

本企业正在进行厂办大集体改革工作，凡与本企业在劳动关系期间死亡的在职职工或在本企业退休后死亡的集体人员(不含从本企业调出后死亡人员)有垫付养老保险等未解决事项的，其继承人请于2024年4月30日前与本企业合作，并按企业要求登记申报有关事项，提供相关证明材料。逾期将不再受理，责任自负，敬请知悉。(联系人：王贺，联系电话：18626761000。联系人：巴立志，联系电话：18843637878。)

特此公告  
白城铁路水电安装工程有限责任公司  
2024年3月29日



## 住房公积金每日一读

148. 缴存职工退休后还可缴存公积金吗?

答：不可以。

149. 职工缴存住房公积金后可以享受哪些权益?

答：按照《住房公积金管理条例》规定，职工缴存住房公积金后，可以享受以下权益：①职工本人及单位缴存的公积金归职工个人所有；②职工住房公积金有存款利息，按现行一年定期存款利率计息；③职工住房公积金免缴个人所得税；④连续缴存6个月以上可以按规定申请个人住房公积金贷款；⑤可以按规定提取使用本人账户内住房公积金。

(白城市住房公积金管理中心供稿)