

主流舆论新高地 融合发展新征程

——2022中国新媒体大会观察

新华社长沙电(记者 谢樱 白田)8月30日至31日,以“新主流 新征程”为主题的2022中国新媒体大会在湖南省长沙市召开。来自传媒界及相关领域的众多嘉宾齐聚一堂,交流融合发展实践经验,共同探讨新媒体发展潮流与趋势。与会专家认为,党的十八大以来,新闻战线认真学习贯彻习近平总书记关于推动媒体融合发展的重要论述,媒体深度融合持续推进,主流舆论的价值版图不断扩大,与全媒体时代相适应的新型主流媒体迸发出强大能量。

正能量与大流量同频共振

2019年,一位知乎用户在“70年来,有没有一首歌,让你听了就热泪盈眶”的提问下,写下了题为《每个人心中或许都有一条大河》的回答,记录歌曲《我的祖国》带给他的感动,引发网友强烈共鸣。

在2022中国新媒体大会的主论坛上,知乎创始人、董事长周源讲起这样一个“爆款”传播案例。据介绍,这位知乎用户参与的是新华社联合知乎发起“你好中国·问答70年”活动,活动总浏览量达到4.8亿人次,所有回答的总字数达600万字。

正能量和大流量产生了同频共振。周源认为,在重大主题传播中,主流媒体和网络平台互动,将新闻的权威性、严肃性和传播方式的时尚性、创新

性结合起来,创造了新形态、新场景、新表达,赢得众多年轻人的喜欢。

内容创新是融合发展的根本,是主流媒体的价值所在。近年来,中国传媒业积极践行融合发展新理念,遵循传播规律和新兴媒体发展规律,强化互联网思维,坚持传统媒体和新兴媒体优势互补、一体发展,加快推进深度融合,主流舆论引导力大大提升。

“我们有义务引导年轻人看正能量的内容,树立正确的价值观。推荐主流媒体和UP主合作,因为他们非常懂得青年用户喜欢什么,和他们合作,既能够把主流的价值传播出去,也能够让青年用户喜闻乐见。”哔哩哔哩董事长兼执行总裁陈睿表示,将继续支持和扶持优秀的青年创作者,同时配合好主流媒体,做强主流舆论的宣传阵地,做好主流媒体声音的放大器。

技术创新和内容创新双轮驱动

元宇宙、扩展现实、自由视角……2022中国新媒体大会上的技术展区,一批应用于传媒业的“黑科技”以炫酷的形式呈现,吸引了众多参观者。

在湖南广播电视台集团展台,数十台安装在云台上的摄像机排成“L”形。一名观众在指定位置腾空跃起,摄像机瞬间捕捉姿态和表情,随后,电脑屏幕上呈现出仿佛“时空凝练”的全景影像。

在手机终端上,可以自由切换视角观看这一影像。

现场工作人员王灵告诉记者,自由视角技术已在一些体育赛事和舞蹈节目中应用,使观众如同身临其境,视觉体验非常震撼。交互式、沉浸式的传播方式有着很大的应用前景。

新技术不仅改变了受众的观看方式,而且带来内容生产的深刻变革。多家国家重点实验室以及一些科技企业,展示了“即拍即传发神器”“便携式新闻采编耳机”“智能数字人平台”等新产品,为内容创新赋能,展现出支撑媒体融合发展的技术实力。

“以5G云网、智能终端、超高清视频、扩展现实、人工智能等为代表的新一代技术,朝着智能化、数字化、可视化、移动化方向发展,为媒体行业用户分析、内容生产、分发传播和体验互动带来了全新可能。”中兴通讯副总裁陈志萍说。

顺应技术变革的浪潮,不少媒体提出“内容+技术”双轮驱动的创新模式。芒果超媒总经理蔡怀军说,目前企业“内容+技术”的复合型人才占比超过50%,舆论导向、社会责任、人文情怀等主流媒体价值更好地融入了技术创新。

社会服务和公益行动多点开花

今年5月,在平均海拔700米以上的重庆市酉阳县何家岩村,腾讯推出一

款小程序,把村里的稻田搬上“云端”。选择自己喜欢的地块,支付9.9元,就可以认养1平方米稻田。土地由村民耕种,认养人可通过视频号慢直播等多个渠道,查看水稻生长情况,产出的稻米也会寄到认养人手中。不到30个小时,一期共3.8万平方米稻田就被认养一空。在小山村与大市场之间,媒体巧妙搭建了一座桥梁,助力村庄走向更广阔的世界。

2019年起,中国记协新媒体专委会连续三年开展“中国新媒体联合公益行动”,组织带动一大批中央和地方新闻单位、商业传播平台等新媒体新平台履行社会责任、投身社会公益,创新运用新媒体形式手段和传播平台,覆盖扶贫、教育、救灾、助农、寻人、维权以及综合服务等领域,覆盖受众广,受到社会各界好评。

如今,媒体不局限于传统的新闻业务,“智媒+政务+服务+商务+公益”成为媒体深度融合新趋势。浙江省安吉县融媒体中心副主任祁乐乐说,他们不断推出文创、文产、城乡治理、民生共富等本地化服务,一个小小的农产品包装盒也能成为主流舆论宣传阵地。


“利用互联网+资源形成多部门联动,全力推动志愿服务与新媒体+深度融合,扩大社会面参与,展现了新媒体力量,深化了新媒体服务功能,也实现了新媒体社会担当。”东南网副总编辑、副总经理陈岳说。

慎终如始 精准防控

佩戴口罩,这些错误不能犯

防疫千万条,佩戴口罩第一条。但在日常生活中,您真的会佩戴口罩吗?这些佩戴口罩的错误习惯您是否有过?快来了解一下!


长时间不更换



■ 口罩内部易附着人体呼出的蛋白质和水分等物质,导致细菌滋生。


■ 一般情况下,医用外科口罩使用4小时后应及时更换。

佩戴变形、潮湿或有脏污的口罩




■ 口罩变形、潮湿或有明显脏污时,防护性能会降低,需要及时更换。

多个口罩同时佩戴



■ 佩戴多个口罩不能有效增加防护效果,反而增加呼吸阻力,并且可能破坏口罩的密合性。


为3岁以下婴幼儿佩戴口罩



■ 3岁以下婴幼儿不宜佩戴口罩,容易引发窒息,应以被动防护为主。

■ 家长应尽量避免带孩子去人群密集的公共场所。


一次性口罩循环使用



■ 使用蒸、煮、喷洒酒精等方式都不能让一次性口罩循环使用。

■ 在跨地区公共交通工具上,或医院等环境使用过的口罩不建议重复使用。

错误佩戴和存放



拉至下巴处

挂在耳朵一侧

挂在手臂或手腕

随意放置桌上

直接放在包里或口袋里

动态

全国新增14家国家电子商务示范基地

新华社北京电(记者 刘夏村 吉宁)9月1日,在2022中国电子商务大会上,商务部宣布新增河北金卓颐高电商产业园、江苏无锡市梁溪区电商产业园等14家基地为国家电子商务示范基地,至此国家电子商务示范基地总数达155家。

“中国电子商务在网络零售市场、网购人数、数字化快递业务以及移动支付规模方面稳居世界第一。”商务部副部长盛秋平表示,2021年以来,尽管面临诸多超预期因素影响,中国电子商务仍展现出极强韧性。

会上发布的《中国电子商务报告(2021)》显示,2021年全国电子商务交易额达42.3万亿元,同比增速19.6%,其中商品类交易额31.3万亿元,服务类交易额达到11万亿元;全国网上零售额13.09万亿元,同比增速14.1%;电子商务从业人员达到6727.8万人。

中国邮政启动第六届“919电商节”活动

新华社北京电(记者 赵文君)作为中国邮政全力打造的农村电商品牌,第六届“919电商节”1日在北京启动。

据介绍,依托邮乐网平台,今年的“919电商节”进一步拓宽农产品销售渠道,推出乡村振兴万单计划、百大品牌特惠、社区团购万团齐发等活动,全面构建邮政农村电商新生态,为乡村振兴注入新活力。

今年以来,中国邮政完成邮乐公司增资控股,完善邮乐网平台功能,提升了电商平台运营支撑能力,打造了857个万单农产品大单品、81个过千万工业品大单品,建成了叠加电商、寄递、金融等场景的邮乐购站42万个。

中国邮政集团有限公司董事长刘爱力说,“919电商节”已成为政府肯定、商家信任、农民期待、客户喜爱的央企电商品牌,要充分发挥邮政商流、物流、资金流、信息流“四流合一”的独特优势,全力打造农民获利、消费者获益、邮政获客、政府获赞的邮政惠农协同生态。



服贸会上看十年成就

9月1日,观众在国家会议中心的中国服务贸易成就展专区内参观。2022年中国国际服务贸易交易会于8月31日至9月5日在北京的国家会议中心和首钢园举办。本届服贸会在多个区域进行成果展示,展现中国服务贸易十年来快速发展的历程和成就贡献。

新华社记者 李鑫 摄



新华社北京电(记者 赵文君)市场监管总局近日联合教育部、国家卫健委、公安部印发《关于做好2022年秋季学校食品安全工作的通知》,部署各地有关部门全面做好秋季学校食品安全各项工作,全力守住校园食品安全底线。

这是记者31日从市场监管总局获悉的。通知要求,压紧压实学校食堂、校外供餐单位主体责任和属地管理责任,督促学校加强对食堂及承包商或委托经营者的日常管理,严格落实食品安全校长(园长)负责制和学校相关负责人陪餐制度。

通知强调,强化风险隐患排查。对学校食堂、校外供餐单位和学校周边食

四部门联合部署 秋季学校食品安全工作

品经营者开展全覆盖监督检查,加强对中小城市和县、乡学校的食品监督检查。督促校外供餐单位和学校食堂严格落实食品采购、贮存、加工、供应、配送、餐(饮)具、食品容器及工具清洗、消毒等各环节要求,健全学校食品安全风险防控体系,重点强化复用餐(饮)具监管。指导校外供餐单位和学校食堂对采购的食品和食用农产品严格落实进货查验要

我们开学了

9月1日,安徽省合肥市包河区常青街道肥南社区沁南家园幼儿园小朋友在开学第一课上参与垃圾分类环保小游戏。

当日,全国多地学校迎来秋季开学。新华社记者 刘军喜 摄

海王星冲日、“木星合月”等天象将亮相9月天宇

新华社天津电(记者 周润健)天文预报显示,火星经过毕星团、婚神星冲日,中秋满月,“木星合月”、海王星冲日、木星冲日等天象将在9月天宇“扎堆”上演。

首先是冲日天象。所谓冲日是指地球运行轨道外的其他行星或小行星和太阳正好分处地球的两侧,三者几乎成一条直线。“送子女神”婚神星、“海洋之神”海王星和太阳系的“大个子”木星将继续冲日,迎来观测的最佳良机。

9月7日,婚神星冲日。“在此前后10多天的时间里,只要天气晴好,天黑以后,借助星图,感兴趣的天文爱好者使用双筒望远镜或小型天文望远镜有望在茫茫天宇中寻觅到婚神星的踪影。”中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧说。

9月17日,海王星冲日。“在天气晴朗的条件下,在此前后10多天中,有兴趣的天文爱好者借助天文望远镜,再辅以星图,有望目睹到这颗淡蓝色星球的风采。”杨婧说。

9月27日,木星冲日。作为肉眼最容易观测到的天体之一,木星以色彩斑斓的条纹深受观星族们的喜爱。“冲日前后木星距离地球最近,也最明亮,整夜可见。本次冲日前后,木星亮度可达-2.9等,异常醒目。”杨婧说。

除了冲日外,木星还会在9月11日与近乎一轮满月上演“木星合月”天象。“大部分时间里,木星是天空中仅次

于金星的第二亮星,即使在皎洁的月亮旁边也能与之争辉。届时如果天气晴好,感兴趣的公众可在11日晚向东南方天空,用肉眼欣赏这幕星月竞辉的浪漫画面。”杨婧说。

太阳系的另外一颗行星——火星会在9月上旬向毕星团的北边经过。毕星团是金牛座中一个巨大的疏散星团,星团中橙红色的红巨星毕宿五散发着迷人的光芒,“率领”毕宿一等众多亮星,组成了一个大大的“V”字形,代表金牛座的“脸”。“这期间,火星与毕星团均在午夜之前升起,后半夜都可以观测。”杨婧说。

这个9月,即将迎来中秋节。“今年的中秋月是‘十五的月亮十五圆’,最圆时刻出现在9月10日17时59分。届时只要天气晴好,从傍晚开始,人们就可以欣赏到这轮‘分外明’的中秋满月,尽情寄托思念故乡、思念亲人之情。”杨婧说。



2022中国(太原)国际能源产业博览会开幕 9月1日,演员在博览会上表演。当日,2022中国(太原)国际能源产业博览会在山西太原开幕。本届博览会采用线上线下相结合的展览方式,线下设置新能源展区、电力展区、储能展区、5G+能源展区、节能减碳展区等多个展区。该博览会是2022年太原能源低碳发展论坛的活动内容,将持续至9月3日。新华社记者 杨晨光 摄

全力以赴确保校园绝对安全

暑退秋澄,学子归来,又是一年开学季。面对当前严峻复杂的防控形势,省委第101次疫情防控专题会议强调,要制定好中小学开学方案,指导高校落实“错区域、错层次、错峰、错峰”原则,提前做好师生健康监测和返校报备等工作,严格落实静态管理、核酸检测等措施,确保校园绝对安全。

非常时期要扛起非常之责。一方面,国内部分地区疫情形势严峻,跨省外溢风险加大,我省疫情多地散发,应急处置仍处于紧迫而关键的时期;另一方面,秋季开学在即,部分高校已有学生陆续返校,部分高一新生已开始军训。压力叠加之下,疫情防控绝不能掉链子,全省各地各学校要打起十二分精神,严阵以待,高度警觉,科学制定开学方案,把开学前、返校途中、开学后疫情防控各项工作考虑得更周密、更细致、更精准,把各项防控措施进一步落细落小落实,全力守护好广大师生健康和校园安全。

确保校园绝对安全,必须提前做好师生的健康监测和返校报备等工作。凡事要打出提前量,做好预防功,才不至于事到临头,仓促上阵。要动态精准掌握师生开学前7天或14天健康状况及行程,做好健康和风险排查记录,对不同地区师生要紧盯属地疫情变化,综合研判可返校、暂缓返校条件。教职员工和学生及其家长要自觉履行“健康第一责任人”职责,做好个人防护,开学前减少不必要的流动及聚集,齐心协力为安全稳妥返校创造条件。学校也要未雨绸缪,统筹做好校园清洁消毒、防疫物资储备、应急预案更新等工作,以安全舒适的校园环境全力迎接新学期。

确保校园绝对安全,必须力争做好暑期返校途中的安全保障。疫情防控最忌百密一疏,一些小细节的不注意往往会成为病毒攻击的漏洞,不久前国内多个航班、高铁出现阳性感染者就是教训,返校路上须尽力规避可能存在的风险。比如学校要引导师生及时了解途经地、目的地的疫情动态,合理规划出行路线,尽量绕行疫情反弹地区,抵达后按要求做到“点对点”接送。师生在返校途中要坚持全程规范佩戴口罩,使用电梯、卫生间等公共设施后谨记要做好手卫生。同时,全省交通场站、交通卡在严格查验健康码、行程卡、核酸检测报告的同时,仍要坚持“人、物、环境同防”,加强对检票口、车厢等重点区域的消杀,用心用情为返校路上的师生护航。

确保校园绝对安全,必须紧盯返校一周关键期,严格返校静态管理、核酸检测等措施,防止病毒隐匿传播。校园防疫一直是重中之重,高校师生来自全国各地,来不得半点疏忽和大意。连日来,全省各高校正在紧锣密鼓细化各项防控环节,如山西农业大学、山西工商学院等高校对学生入校后实行三天静态管理、落实核酸检测“三天三检”。近期,病毒传播速度快、传染力强、隐匿性强,各学校开学后要进一步加强校园管理,控制聚集性活动。同时,也要因时因势调整优化防控措施,最大限度减少疫情对教育教学的影响。

校园安全关乎师生健康,关系千家万户。开学之际,疫情当前,全省各地各学校要压紧压实主体责任,统筹全社会合力,以“时时放心不下”的责任感,全力以赴护航大中小学师生有序返校、健康返校、平安返校,筑牢校园防疫安全屏障。

据《山西日报》

声明

郝硕人不慎将与朔州市锦秀房地产开发有限公司签订的朔州市翰林苑公寓B幢11号楼6010号房的商品房买卖合同丢失,合同编号:201201560,现声明作废。

郝硕人不慎将朔州市锦秀房地产开发有限公司开具的朔州市翰林苑公寓B幢11号楼6010号房的收款收据3张丢失,分别为:日期:2018年11月19日,金额:60000元,编号:816781;日期:2019年6月12日,金额:80000元,编号:614933;日期:2019年7月19日,金额:20000元,编号:313102,现声明作废。

朱博睿不慎将《出生医学证明》丢失,编号:L140210301,现声明作废。

杨智不慎将道路运输从业人员从业资格证丢失,编号:140623198205096013,先声明作废。

朔州市朔城区童丽幼儿园(法人)不慎将民办非企业单位登记证书(法人)丢失,统一社会信用代码:52140602MJ1867115D,现声明作废。