

科技文化交相辉映 智能传播打造“锡引力”

9月26日,由中央广播电视总台和江苏省人民政府联合主办的2024年中国国际智能传播论坛在无锡举行。同期举办了多场分论坛,带来了不少前沿动态和观点分享,干货满满,精彩纷呈。

着力构建无锡特色国际传播体系

近年来,无锡深挖资源,构造多元传播格局,高位谋划、强势传播,演绎着一幕幕精彩的城市IP“出海记”,向海内外发出响亮的“无锡声音”。

如何让无锡故事“破圈”,让无锡声音传得更远?通过建强无锡国际传播融媒体中心,升级打造“魅力无锡”国际传播全媒体平台矩阵,无锡的国际朋友圈正在不断扩大,世界正在看到无锡,听到无锡、认识无锡。相关论坛上,无锡

日报报业集团和无锡广电集团分别挂牌成立国际传播中心,着力构建富有无锡特色的国际传播体系。

中国人民大学新闻学院教授宋建武受聘成为首批智库顾问,他说:“我们要帮助无锡去寻求现代文明和古代文化的结合点,不仅要传递悠久的历史和文化传统,也要把现代工业文明的发展,特别是现代中国人的生活,很好地传递给世界各国人民。通过更好的呈现方式,

让世界了解一个更加现代、更加真实的中国和无锡。”

对于无锡今后将如何更好地走向世界,复旦大学教授潘霁认为:“无锡要更多地利用国际传播资源,借力做好城市形象的国际传播,通过数字技术和青年文化来跨越区隔,更多地用人格化、充满情感的方式,讲好无锡走出去和外国人走进无锡的故事,形成强大的传播声量。”

开拓思路谋求新突破

从400多年前组建我国现存最古老昆曲社的“无锡天韵社”,到清代撰写了我国第一部琵琶曲谱的华秋苹;从被称为中国近代民族音乐一代宗师的刘天华,到凭借一首《二泉映月》享誉世界的阿炳,无锡音乐界名人曲辈出……作为吴文化发源地,无锡拥有深厚的传统音乐底蕴。从“民

乐之乡”到“爱乐之城”,音乐这一“国际语言”早已成为无锡重要的城市名片。

最近,无锡梅村古月琴坊的试音师马云飞在网上“火”了。他在短视频平台的账号拥有381.8万粉丝。马云飞的“咖位”不断上升,上个月和著名歌星杭天琪、周冰倩进行了一场直播连线,让很多外地

甚至外国网友知道了无锡,知道了无锡音乐。

这次来参加2024年中国国际智能传播论坛的中国新闻文化促进会副会长许红海是土生土长的无锡人。对无锡打造“爱乐之城”,许红海很支持。他建议,无锡要发挥好既往优势,同时要开拓思路、要有新的发展和突破。

无锡文化产业大有可为

“无锡是一个历史悠久、文化内涵深厚的一个城市,具有独特的魅力。”在中国社会科学院新媒体研究中心副主任兼秘书长黄楚新看来,在智能传播时代无锡发展文化产业大有可为。

“我觉得数字化时代无锡发展文化产业条件得天独厚,大有可为。”科大讯飞总裁吴晓如表示,大模型也在助力文化旅游行业蓬勃发展。科大讯飞跟国家自然博物馆正式签订了大模型合作协议,用

大模型和相关技术,将300万年前的黄河象复活,还可以跟人自由对话,启发观众对自然和文化的热爱和想象力。这也是无锡文化产业未来发展的一个方向。

(晚报记者 孙晔)

最美“中国红”上线 迎国庆展红旗,绘就节日风景线

本报讯 26日上午九时许,上班早高峰结束后,清扬路旁,一群安装工人迅速行动,将一面面鲜艳的五星红旗悬挂在路灯杆上,并进行了稳固安装。随着国庆佳节的日益临近,无锡市通过在各大主干道悬挂国旗、精心布置重要节点景观等举措,营造“文明、祥和、喜庆、欢乐”的节日氛围。

漫步中山路,沿途五星红旗迎风飘扬,为城市披上了一袭生机勃勃、热烈非凡的盛装。“这节日氛围真是太浓厚了,看着就让人心生暖意。”市民黄女士在逛街时感慨道。梁溪区城管局市容科彭江介绍道:“为了不影响市民出行,我们特意选择在人流较少的时段进行国旗安装。安装时,采用抱箍方式固定,确保国旗既美观又安全,避免风吹造成的歪斜或安全隐患。”按计划,梁溪区城管局将在辖区中山路、盛岸路、迎龙路、学前街、县前街等15条主干道统一悬挂国旗,于今日全部安装完成。

最美“中国红”绘就节日风景线。在无锡火车站周边的工运路、锡沪路、兴昌路等道路,放眼望去满满一片国旗红,不时有市民游客拿起手机拍照留念。荡口古镇周边11条道路也已装点一新,532



面国旗迎风招展,喜迎佳节。惠山区城管局则在惠山大道、惠洲大道、钱桥大街等多条道路悬挂了3千多面五星红旗。据悉,国庆节前夕,全市街面将悬挂约2万6千面国旗。

此外,多彩的花卉绿植也装点着城市的每个角落,与五星红旗交相辉映。“千里江山秀 祖国万年青”“盛世华诞 举国同庆”“我爱无锡”……在建筑路与鸿桥路交叉口、金城西路与蠡溪路交叉口、环湖路双虹路渠化岛等道路节点,绿化工人们用美丽的道路绿化传递着节日的祝福。“在节点景观营造

的过程中,我们秉持节约型绿化的原则,保留了现状良好的植物和小品,用针对性焕新的方式,点缀街头的节庆氛围。”滨湖区城管局绿化科工作人员介绍,如在梁清路与湖滨路交叉口保留了中心植物组团,在竖向布景上有所丰富,整体效果更为简洁大气。

惠山大道与312国道交汇处的国庆菊布景更是别具一格,梦幻粉、黄水晶、红水晶等4700棵各式各样的国庆菊竞相绽放,与线型片状草花、节日特色小品相得益彰,营造出浓厚的节日氛围。

(张颖/文、摄)

太湖云享

集成电路 创新发展大会 吸引千余家企业参展

本报讯 初秋时节,一场盛大的“芯”聚会闪耀太湖之畔。9月25日,“芯生态 锡引力”2024集成电路(无锡)创新发展大会举办。同期举办多项子活动、子会展,1000余家业界企业参展。

“2019年我们下线了第一台自主研发的设备,贴上我们邑文的标签。”无锡邑文电子科技有限公司副总经理叶国光自豪地表示,从十三年前的“二手设备商”转型升级为国产自主研发企业领军者,这家公司走出了自己的道路。

“在二手设备的开发过程当中,我们累积了很多的工艺经验,所以开发了新设备之后,可以很快让客户拿到设备并迅速投入生产。”叶国光告诉记者,“如果需要买国外的设备的话,一般周期是12个月,甚至还有18个月或者是24个月的。但我们可以保证自己的设备,能够在4个月到8个月的时间内快速交付给客户。”目前,该企业已实现98%核心部件的国产替代,彰显出强大的自主创新能力与市场竞争力。

眼下,“大规模设备更新和消费品以旧换新”已成为国家战略部署的重要一环。9月25日召开的集成电路设备更新交流对接会格外引人关注。恩纳基智能装备(无锡)股份有限公司市场总监周佳接受采访时表示:“无锡本身就是半导体封测产业的高地,这给了我们一个好的环境,产业驱动和市场驱动下,设备企业有了更新的内驱动力。”

“集成电路设备的迭代比较快,从整线来说的话,可能大的几十亿,上百亿的都有。”在无锡财通融资租赁有限公司总经理朱江看来,作为区别于传统的以债权融资的机构,通过直租和经营租赁方式,从两端为企业提供服务空间很广阔。

至讯创新科技(无锡)有限公司CEO龚翊对于此次无锡举办的集成电路展会赞不绝口,在她看来,这次集成电路(无锡)创新发展大会给予集成电路厂商在行业中集中展示的机会,促进了上下游产业链企业之间的交流互动,为集成电路的高质量发展作出了贡献。集成电路企业在无锡发展空间很大。无锡通过此次展会把国内知名设备商及半导体等细分赛道企业融合起来,进行集中式推广,对行业发展意义重大。“这次展会尚未结束,很多参展企业已经在期待明年无锡的半导体设备材料与核心部件展示会了。”(孙晔)