

外籍嘉宾齐聚乌镇国际传播咖荟 “嘉兴之窗”展示中华文化之美

■记者 沈婷

本报讯 乌镇，再次吸引世界的目光。昨天，在2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕之际，作为“嘉兴之家”系列咖荟的重头戏，“这就是我的嘉”国际传播咖荟在乌镇精彩上演。这场由嘉兴市委宣传部主办、嘉兴市新闻传媒中心（嘉兴国际传播中心）承办的咖荟，汇聚了来自14个国家的近40名留学生、外企高管、外籍博主等，依托乌镇峰会，创新搭建对外文化交流与国际传播平台，使国际友人通过“嘉兴之窗”领略中华文化之美。

步入咖荟现场，来自孟加拉国的ANIK(丁兵)就被现场布置的茶艺、国画、皮影、书法等传统文化体验内容深深吸引。丁兵目前是嘉兴大学国际经济与贸易专业的留学生，从小就标有“中国制造”字样的物品包围，令他好奇中国是个怎样的国度。中国蓬勃发展的经济和学习国际贸易的理想环境，与他想成为一名成功商人的愿望不谋而合，他便来到了中国，来到了嘉兴。“嘉兴带给我远远不只是教育，我还感受到了坚韧的力量，多样性之美以及人与人之间的温情。”

同样被嘉兴魅力吸引的还有巴基斯坦青年纺织商人奥萨马。在嘉兴扎根七年的他，对这座城市赞不绝口。对他而

言，嘉兴地理位置优越、生活品质卓越，既能体验现代化的都市气息，也能感受到自然的宁静。四通八达的交通网络，更是为他这样的创业者打开了广阔的市场。如今，他怀揣着推动巴基斯坦纺织工业化的梦想，在嘉兴开拓着自己的事业版图。

我“嘉”的“朋友圈”正不断拓展，而如何将红船故事传向世界是一大课题。浙江红船干部学院讲师李圆月曾为多国访客讲述过“一条小船和一个大党”的故事，并参与开发了面向国际的外宣课程。通过实践，她总结出在红船起航地讲好中国故事浙江实践的宝典，既要自信地讲“中国好故事”，更要会讲“中国好故事”。此外，她也呼吁“Z世代”青年肩负起国际传播的责任，让世界听到更多来自中国的声音。

咖荟现场，德国友人福兰、西班牙友人冯逸凡、外籍博主安东、嘉兴九州文化传媒有限公司联席CEO仲佳奇等嘉宾围绕中国文化、嘉兴印象、中外交流等话题进行探讨。

福兰用一口流利的中文表达了对嘉兴的热爱与向往。他不仅自己学中文，还帮助更多外国友人学习中文，甚至还编写了一本“中文学习宝典”。如今，福兰供职于一家嘉兴智能制造企业，工作是帮助企业走向国际化，而他内心怀揣着更

深厚的梦想，“我想让大家看看真正的中国。”

随着互联网的飞速发展和社交软件的普及，中国的身影不断出现在世界舞台，比如仙侠短视频。仲佳奇认为，仙侠短视频能吸引海外受众，一方面是独特的东方奇幻文化魅力，另一方面是精彩的视觉呈现和故事内容，反映出东方文化通过新颖的形式，能得到很好的对外传播效果。他期待未来能有更多这样的优质内容走向世界舞台。

活动期间还举行了“嘉兴对外文化交流传播使者”聘任仪式。当天，嘉宾们还在乌镇景区实地采风，感受世界互联网大会永久举办地的独特魅力。

今年初以来，嘉兴以世界互联网大会为契机，开展乌镇峰会对外文化交流传播，定制推出“南湖初心”“红船领航”“运河古韵”“水乡古镇”“名人红踪”“经典传承”6条主题采风线路，举办“这就是我的嘉”国际传播咖荟，制作投放《万势聚嘉》外宣画册、《嘉如故 常在》城市形象片等文化衍生品，开展“嘉兴有意思”国际传播融媒行动，以“线上创推+落地活动”形式，全方位加强对外文化交流与国际传播，讲好红船起航地的故事，中华优秀传统文化的故事，改革发展的故事，向世界展示“大美中国”的文化形象。

乌镇峰会首次举办专为青少年群体量身定制的线下活动在乌镇，聆听“小孩哥”与院士大咖对话

■记者 潘钰鑫 通讯员 王卓森

本报讯 “我以后可以乘坐低空飞行器去上学吗？”“低空飞行有没有红绿灯？”“宇航员可以经过训练登上月球，我们可以吗？”“人工智能具有自我意识吗？”……11月19日晚，在桐乡乌镇的蚌湾剧场内，一场“小孩哥”与院士的对话正在上演。作为乌镇峰会有史以来第一场专为青少年群体量身定制的线下活动，本次“与未来对话”青少年人工智能教育·乌镇咖荟由ENJOY AI全球青少年人工智能联合会主办，邀请了加拿大工程院院士张晓平、国际宇航科学院院士徐文、国际欧亚科学院院士李世鹏等3位院士和19名来自嘉兴的“摘星少年”面对面互动对话，共同探索未来的无限可能。

“我记得小时候就爱干两件事，一是看《十万个为什么》，二是晚上到房顶上看看星星，想知道地球之外是什么样的，所以最后从事了航天工作。”徐文院士生动地讲述了自己的航天启蒙故事，并对台上的孩子们以及家长深情寄语，“最初的理想和爱好可能会决定你一生所从事的职业。兴趣是最好的老师，也是支撑你能够取得成就的最大动力，所以要尊重孩子的兴趣。”

3位院士不仅为青少年带来了关于人工智能和未来的精彩寄语，还与青少年进行了深入的互动对话，现场笑声不断、气氛热烈。

“人工智能是由大数据训练出来的，我们能否通过训练让人工智能完全模拟人类智能？”来自桐乡市现代实验学校的七年级学生陈诺，勇敢地向张晓平院士现场发问。有意思的是，张晓平院士随即针对他的问题来了两个反问：“你觉得人工智能最终能跟人类智能一样吗？”“人工智能为什么要和人一样呢？”张晓平院士最终解答道：“其实人工智能在很多方面已经比人类强了，比如计算，我们任何一个人都没法比计算机算得快。未来我也希望你们能发明更多能力更强的人工智能，不仅能够模拟人，还能在很多方面比人做得更好。”

在互动对话环节，19名“摘星少年”就机器人教育、人工智能、学习等方面向院士们提出了许多有深度、有见地又充满童真的问题。院士们则耐心解答，不仅满足了青少年的好奇心，更激发了他们对未来科技的无限遐想。

“能参与这样的活动，对孩子来说是一种天性的开发，让孩子与更多的小朋友沟通互动，甚至还能跟专家近距离接触，

对孩子未来的发展帮助很大。”市民葛晓杰前期积极报名，当晚专门带5岁的女儿现场感受与院士直接对话的独特体验。

咖荟的最后，在一只只飞舞的纸飞机中，青少年们纷纷上台写下对未来的寄语：“未来我想成为一名航天员，做最好的男子汉，开最好的飞机”“长大后我想自己设计机器人”“未来我想去外太空看星星，看月亮，看地球”……这些寄语不仅是孩子们对自己未来的期许，更是对世界未来的美好祝愿。这些珍贵的寄语将被世界互联网大会乌镇峰会存档，成为青少年们与未来对话的见证。

此次“与未来对话”青少年人工智能教育·乌镇咖荟的成功举办，不仅为青少年提供了一个与顶尖科技专家交流的平台，更在他们心中播下了科技的种子，展示了乌镇作为青少年科普教育高地的独特魅力。

近年来，乌镇主动承接峰会红利，积极打造青少年科普教育高地，引进并举办了10余场青少年科技类赛事，其中包括两场万人大赛。未来，乌镇将积极利用好乌镇峰会这一平台，引进和举办更多青少年科技类赛事和活动，为青少年提供更多展示才华和能力的舞台，提供更多与顶尖专家交流学习的机会。

总书记关心的乌镇老人们

提供全时段的守护。

鲍国娟说，以前在“扫街”中发现的问题，因为没有数字技术的加持，上传过程冗长复杂，相关部门的人员需要通过电话联系后再前往现场处置，“随着‘乌镇大管家’应用的上线，‘浙里办’里有了信息上报端口，信息推送也不需要人工打电话了，通过平台就能直接筛选派送，更快更及时。”

“现在我们乌镇越来越‘聪明’，因为我们的‘身后’还有‘智慧大脑’‘城市超脑’，通过手机一键上报后，无论什么问题，很快就能解决。”鲍国娟很自豪。

10年来，“乌镇管家”不断迭代更新，从以群众线下自发参与为主，到“线上+线下”警社联动，再到专业社工全面介入，数字手段全面应用，已经成为嘉兴基层社会治理一张“金名片”。

这支最初不过几十人的队伍，现在已壮大到了4500余人。在这支以老年人为主的志愿者队伍中，69岁的鲍国娟年纪并不算大。“越来越像我说这样的‘热心肠’找到了组织。”鲍国娟说。

在灰暗中找到“光”

在习近平总书记和乌镇老人隔空“会面”那一年，胡晖还没有从丧子之痛中走出。如今，她被人们称为“网红奶奶”，能歌善舞，生活乐观，是直播圈里的红人。

2013年，胡晖的独子因病去世，那一年，她74岁。

“儿子去世后，我觉得生活是灰色的，感觉没有奔头了。”胡晖说，互联网真的就像光一样照进了她灰暗的生活。

2014年，首届世界互联网大会召开，乌镇数字化进程加快，光纤入户、宽带网络扩容提速、公共场所无线局域网全覆盖……乌镇的原住民赶上了互联网发展的步伐，胡晖也就此打开了一个新的世界。

在亲友的鼓励下，胡晖学会了使用智

能手机，注册了微信，在网上和很多与儿子一样大的年轻人聊天，分享新鲜的话题、有趣的事物，她的思想也慢慢转变，“我们不能一直生活在黑暗里，要往前看……”

胡晖手机玩得越来越溜，支付宝、微信、淘宝、京东、拼多多、抖音、今日头条等App铺满了她的手机界面。

有一次，她买菜时熟练地用支付宝付款，让旁边的几个年轻人惊讶得张大嘴巴：“老奶奶您也太潮了吧！”

网络如一片浩瀚的星空，刺激着胡晖去探索未知的世界。

2017年，胡晖开通了“胡奶奶的直播室”，第一天直播时，她在直播间签名上写道：“年龄已八十，童心尚未泯。学习新科技，跟着新潮流。”

2020年，客厅里支起了手机，用手机直播越剧表演，低吟浅唱；她直播自己跳排舞，最多的一次同时有1万人观看。

胡晖带着直播设备来到了乌镇古桥上，向网友直播水乡韵味，“浆声悠悠，青石古巷，每一块青石板都镌刻着岁月的痕迹……每一碗热腾腾的羊肉面都透着老味道。”

“直播时，有围观的，有点赞的，很有意思。”胡晖在直播平台上分享自己的养生秘诀，“我告诉大家，保持好心态是最好的养生，生活要规律，多动脑，多交朋友，不要让脑子生锈。”

2020年，乌镇实现5G全覆盖，胡晖立马换了带5G功能的智能手机。

前天，胡晖走进了“互联网之光”博览会，和机器人“夏澜”互动，之后用“文心一言”自动生成了一段文字，发到了朋友圈。

如今，胡晖经常向她的老姐妹们传授App使用技巧。“我和她们说，要跟得上时代，不能当互联网时代的边缘人。”胡晖说，“希望互联网这束光能够照亮更多老人的晚年生活。”

数字长三角踏浪而来 嘉兴向“新”更奋楫

(上接1版)

2023年，长三角一体化数字文明共建共享——数字长三角发展大会举办，主题为“共建数字长三角新格局 共创数字文明新生态”。会上发布的《数字长三角发展报告(2023)》指出：长三角数字经济发展水平已引领全国，2022年数字经济规模占全国数字经济规模总量近三成，集成电路、人工智能产业规模全国占比分别为3/5和1/3左右。会上还揭晓了首批19个数字长三角典型应用场景，上海松江、安徽合肥等城市介绍了数字长三角建设成效及城市发展情况……

时间的车轮滚滚向前，带来的不仅是数字长三角从“0”到“1”的蝶变，更见证了嘉兴数字文明建设发生了质的变革。

借着世界互联网大会乌镇峰会在桐乡乌镇举办之机，乘着数字长三角建设的东风，嘉兴全面开启了推进数字经济、数字治理、数字生态、数字生态创新等多方面的数字文明建设之路。

从信息基础设施建设到数字要素整合，再到数字产业发展，嘉兴积极推动工业互联网、大数据、5G等建设“全面开花”，数字经济发展更加迅猛，成为推动嘉兴经济社会高质量发展的强大引擎。

数据显示，嘉兴全市数字经济核心产业增加值从2014年的202.7亿元攀升到2023年的785.2亿元，年均增速达16.2%，数字经济核心产业增加值占GDP比重连续9年保持浙江第2。

今年前三季度，嘉兴数字经济的活力依旧强劲。据嘉兴市经信局统计，1至9月，嘉兴数字经济核心制造业增加值实现548.56亿元，同比增长8.9%，总量列全省第3；规上软件和信息技术服务业企业实现营业收入155.76亿元，同比增长10.1%，总量、增速分别居全省第4、第2位。

搭上数字赋能的新列车，嘉兴数字文明建设的进程不断加快。

二

今年，世界互联网大会乌镇峰会再次聚焦数字长三角这一关键词，举办长三角一体化数字文明共建共享——2024年数字长三角发展大会，并将大会主题设为“共建数字长三角 共育新质生产力”。

本场大会是一次汇聚行业精英、展示创新成果、促进交流合作的盛会。令人期待的是，2024年数字长三角发展大会将重磅推出“三个首次”重要成果，包括首次发布长三角数字经济独角兽企业榜单、首次推出5条长三角数字产业调研线、首次配套开设长三角数字科技产业成果展，凸显长三角区域在科技和产业创新领域的开路先锋作用。

除了这些前沿、创新的科研成果之外，加力推进数字长三角建设，还带来了什么样的具体变化？嘉兴又如何一步步筑就数字文明蓬勃发展的“生态雨林”？

——全面铺开，数字化“触角”遍及日常生活。人工智能、大数据赋能下的智慧生活方式，已经深入到每个长三角人的日常生活中。

在乌镇，从最常见的游客“刷脸”进景区、自助语音导览、扫脸办理入住，到更加智能化的无人驾驶接驳车、智能游船、“智行乌镇”应用、乌镇百事通“桐小乌”智能体等，无不透着乌镇这座古镇的现代化气息。数字化的浪潮，在这里体现得淋漓尽致。

从乌镇放眼长三角，协同推进的社会公共服务和便民措施让人们由衷地生出生活的幸福感。“一卡通用”，通过统一的社会保障卡，长三角城市实现了交通、医疗、金融等多领域的便利服务；“一网通办”，173项跨省通办服务应用让民众在跨城市办理业务时享受到更加高效的服务，生活在嘉兴的市民，不出嘉兴就能办好“长三角的事”，幸福生活乘“数”前进。

——活力释放，智能化“浪潮”引领产业发展。推进制造业智能化发展，是产业升级的重要手段。在深入推进产业数字化的赛道上，长三角三省一市加速升级智能制造，上海产业数字化增加值规模已超过1万亿元，江苏“两化”融合发展水平连续8年居全国第一，浙江产业数字化指数连续3年居全国第一。

对于嘉兴而言，这是着力推进数字产业化、产业数字化、数字新基建的良好机遇。近年来，嘉兴把发展数字经济作为“一号工程”来抓，不仅有南湖实验室、南湖研究院、北理工长三角研究院(嘉兴)等一大批数字经济创新载体相继落地，而且在重点产业发展方面取得了新突破，如2024年卓越交通智能光伏打造交能融合示范项目入

选工信部第四批智能光伏试点示范项目、正泰新能源入选全省光伏产业链“链主”企业、斯达半导入选全省集成电路产业链“链主”企业。

——动能澎湃，协同化“趋势”形成创新合力。

在长三角一体化发展的进程中，协同发展无疑是实现各地优势互补、合作共赢的关键。在智能网联汽车领域，过去习惯了“单打独斗”的城市，已经形成了奇妙联动。今年7月，工信部公布了“车路云一体化”首批试点城市名单，杭州市一桐乡市一德清县联合体入选。这是对桐乡智能网联汽车产业的高度认可，更为嘉兴加快发展新质生产力、加速“三智一网”产业发展增添了强劲动力。

面对高速发展的信息技术，嘉兴正加快国家算力枢纽长三角节点建设，重点推进长三角平湖润泽国际信息港、阿里巴巴长三角智能计算基地、中国电信长三角国家枢纽嘉兴算力中心等一批重大算力项目。

目前，嘉兴已建成“乌镇之光”超算中心和长三角平湖润泽国际信息港一期2个算力中心，投运算力32180PFlops，居全省首位。其中，“乌镇之光”超算中心是浙江唯一、全国第14个国家超算中心，长三角平湖润泽国际信息港已投运4个万卡集群，是全国在建规模最大的高性能超算中心。

人民生活乘“数”前进，产业发展加“数”而兴，科技创新乘“数”蝶变……这一切都印证了这样一个事实：融入数字长三角的建设进程，嘉兴正在全力加速奔跑。

三

今年既是我国全功能接入国际互联网30周年，也是习近平总书记提出网络强国建设战略目标10周年。多年来的数字文明建设成果，在今年的世界互联网大会乌镇峰会现场得到了集中体现。

最近这两天，世界互联网大会乌镇峰会的展馆内，“互联网之光”博览会热闹非凡，AI照相机、大模型、自动驾驶等新技术、新产品令人目不暇接，全方位展现人工智能发展的前沿产品与应用；会场上，“携手构建网络空间命运共同体精品案例”2024年世界互联网大会领先科技奖先后发布，全景式展示全球各方在科技创新、网络研究等方面的交流合作与领先成果……

然而，不可否认的是，在数字文明不断进步的同时，问题与挑战也随之而来。比如，在隐私保护方面，人们的生活正在变得越来越透明化，不经意间的一句话、一件事都有可能成为全网传播的热点。此外，网络安全问题、人工智能如何服务于人等问题，也愈发成为人们关注的焦点。

在这样的趋势下，长三角在数字伦理、监管和协作机制方面的探索，或将为全国及全球的数字文明建设提供有益借鉴。同时，每年的世界互联网大会乌镇峰会也将为人们探索、研究此类问题提供交流与合作的平台，促使全球各方以开放和合作的态度构建更加繁荣的数字未来。

身处其中的嘉兴，在承接世界互联网大会乌镇峰会溢出效应的基础上，“共建数字长三角 共育新质生产力”的道路也在不断明晰。

增强对话性，以各类活动交流促发展。长三角一体化数字文明共建共享——2024年数字长三角发展大会正是通过邀请国内、国际专家院士主旨演讲，邀请嘉宾城市主要领导作城市推介，邀请领军人物、知名企业家开展行业热点及趋势分析，组织圆桌论坛等多种“对话”方式，达成一批观点共识，从而为行业发展提供专业参考。此外，2024年世界互联网大会乌镇峰会期间，还有多场论坛活动引人注目。

深耕智能化，扎实推进制造业转型升级。今年初以来，嘉兴抢抓入围首批国家制造业新型技术改造试点城市的机遇，用好国家“两重”“两新”政策，聚焦“135N”产业集群，深入推进“两化”改造提质增效，着力发展新质生产力，推动智造创新强市建设迈出新步伐。

今年1至9月，嘉兴共启动实施制造业“两化”改造项目2599个，其中数字化改造项目1750个、绿色化改造项目849个，拉动技改投资457.83亿元，节约用能35.93万吨标煤。此外，制造业数字化、绿色化改造做法还被列入国务院“两新”督查典型案例。

起手布局，落子成势。在全球加速迈向数字文明时代的新阶段，在数字化变革和长三角一体化发展形成历史性交汇的当下，我们可以预见的是——嘉兴的数字未来，拥有无限可能！