

缅怀先人，以绿色低碳文明的方式

湖南日报全媒体评论员 曹茜茜

随着中元节临近，越来越多的市民在夜幕降临时走出家门，在河边、路边或小区角落焚烧冥币祭品、燃放烟花鞭炮，以此来怀念故人，寄托哀思。但这种传统的仪式过后，常常留下漫天飞舞的纸灰和满地的鞭炮屑，不仅容易引发火灾等事故，也与文明安全的时代要求不符。“安放”哀思，文明“中元”，更能反映时代风貌，折射文明风尚。

“上界秋光净，中元夜气清。”中元节是我国人民缅怀先人、悼念逝者的传统节日，扫墓、祭祀祖先已成为传统习俗。在一场祭扫中，中华民族慎终追远的传统文化、朴素本真的乡土气息，

都淋漓尽致地展现开来。从这一层面来说，中元节洋溢着深厚的文化底蕴，也是发扬传统孝文化的重要依托。重视节日本身的意涵，在对祖先“思时之敬”的文明祭祀中，我们可以清晰感受到“天地有大德”的意义。

中元祭祀，亦有准则。或许是出于“让亲人在九泉之下过得更好”的美好愿望，或许是弥补亲人在世时陪伴不足的遗憾悔恨，近些年来，传统的祭祀活动也出现了某些变味走样的现象，甚至出现了“烟雾缭绕”“奢侈时髦”的不和谐场面。有的“金山银山”堆满，有的甚至用金箔等昂贵的材料扎制祭品，在噼里啪啦的鞭炮声中，祭品付之一炬，烧得乌烟瘴气。怪异、庸俗的祭奠方

式，容易滋生陈规陋习，更容易污染环境，引发安全事故，与现今社会大力推崇的低碳生活方式不合拍。

我们重视中元节，目的在于表达哀思、慰藉心灵。我们要尊重传统，同时也要创新，特别是方式上的创新。如果一些祭祀方式在流变过程中与现代生活要求、现代文明准则相背离，就应该作出适当的改变。只有将慎终追远的厚重情感融入现代文明表达方式，传统才有可能展现出绵延不衰的强大生命力。

文明的维度，总有时代的落脚点。近日，湖南省民政厅发布《湖南省2022年中元节文明祭扫倡议书》，呼吁市民文明祭祀、安全祭祀、节俭祭祀，为践行文明祭扫新风尚贡献力量。之后，长

沙市“蓝天办”发布中元节“管控令”，鼓励采用鲜花祭品等疏堵结合的方式，引导群众文明绿色祭祀。湖南不少地区还打开科技的“工具箱”，通过“云祭扫”等新形式，唱响绿色低碳文明祭祀主旋律。如衡东县民政局推出的“时空信箱”文明祭祀服务，旨在让文明祭祀理念深入人心。更加安全、更高质量、更有温度的祭扫服务，也为传统民俗活动注入了全新的元素。

寄托哀思、缅怀故人，重在心而不拘于形。无论是现场祭扫，还是家中祭祀、网上献花，都只是一种表现形式。点一盏“心灯”，燃一缕“心香”，同样能够传递对逝者的怀念与追忆。更重要的是，选择绿色文明的祭扫方式，表达的是一份对其他生命的敬畏之情。

城市宜居宜业，人才纷至沓来

青年说

万迦

“事业因人才而兴，人才因事业而聚。”日前公布的数据显示，长沙人才总量由2017年110万人增至去年280万人。通过持续优化人才政策，长沙在轰轰烈烈的“抢人大战”中收获颇丰，去年中高端人才净流入率居全国前三。长沙不仅是青年人向往的“网红城市”，更是各类人才干事创业的沃土，其人才集聚效应越来越明显。

人才是城市未来发展的战略性储备资源。近些年的人才争夺中，从“零门槛落户”到“购房补贴”，甚至直接发放“真金白银”对高层次人才进行奖励补贴，各地可谓是高招频出、诚意满满。在激烈的“抢人大战”中，长沙能够取得如此佳绩，当然有因。

城市选择人才，因为只有依托人才队伍，持续加强创新，才能在未来的竞争中立于不败之地；人才选择城市，因为城市

能够为其提供干事创业和幸福安居的社会环境。相对于其他超特大城市，被誉为“房价洼地”的长沙，曾经获评“最宜居城市”“蝉联‘最幸福城市’”等殊荣，绝对是人才安居乐业的最优选择之一。

更重要的是，产业的发展、平台的完善，让越来越多年轻人相信，长沙就是那个心目中大有可为的“广阔天地”。且不说“广电湘军”“出版湘军”等传统品牌声名远扬，更不用说工程机械、轨道交通装备、中小航空发动机3大世界级产业集群澎湃着高质量发展的强劲动能，单是“新晋”网红城市“顶流”发展过程中生长出的新消费品牌、新业态，就让长沙生活增添活力与时尚。除了工作机会多、居住体验舒适，长沙的未来潜力，能给人们无限遐想。

长沙靠什么吸引人才？靠的是自身的魅力，更是对好的未来。充分释放产业、房价和政策优势，以开放包容的创新氛围吸引人，用宜居宜业的城市功能留住人，长沙定能成为更多青年就业创业的梦想之城。

（作者系湖南师范大学新闻专业学生，指导老师：万丽君）

小社区，也是大舞台

付彪

从前，在社会大众的印象中，在居委会工作的社工往往是左臂戴着红袖标的中老年人。但如今，社工岗位上出现了更多年轻的身影。民政部8月5日发布的数据显示，在城市社区工作者中，35周岁以下的青年人占到了35%。今年6月举行的全国社工职业资格考试，更是迎来近90万人报考，创下历史新高。

社区工作者的日常工作既需要为居民提供劳动就业、社会保障、扶贫济困等服务，也要及时协调社会关系，解决和预防社会问题，因而被形象地称为“小巷总理”。近年来，随着居民诉求多样化、城市管理精细化，对社区工作者专业能力和办事效率的要求越来越高，亟须更多的年轻力量加入。2022年6月，民政部会同教育部、财政部、人力资源和社会保障部印发《关于做好2022年普通高校高校毕业生到城乡社区就业工作的通知》，鼓励拿出较多数量岗位专门招

聘高校毕业生。

社区虽小，也是青年人深入基层、贴近群众、接受历练、提高能力的“大”平台。条件虽然相对艰苦，事情不免具体且繁杂，但直接面对群众，工作富于挑战，正是青年厚植群众观念、提升工作能力的“磨刀石”。近年来，随着各地不断出台激励措施，拓宽岗位供给，不少青春力量在基层发光发热。无论是在疫情防控、防汛抗洪的主战场，还是在基层治理、乡村振兴的最前沿，他们的青春芳华在基层一线绽放，让城乡社区建设耳目一新。

据民政部介绍，自2019年以来，社工相关资格考试报名人数以每年10余万人的数量逐年大幅递增。但是，鉴于一些基层工作事务繁杂、薪酬待遇偏低等问题，不少年轻人虽积极考证，但对社工岗位仍然持观望态度，需要相关部门不断完善高校毕业生到城乡社区工作的组织保障和长效机制，方能让社区一线真正成为更多年轻人的青春“起跑线”。

新闻漫画

对月饼过度包装说“不”

一年一度的中秋佳节即将来临，月饼生产和销售迎来高峰期。8月5日，中国消费者协会发布消息，为遏制月饼过度包装现象，将在中秋前联合中国焙烤食品糖制品工业协会对月饼过度包装情况进行消费监督，倡导月饼产品简约适度包装。

过度浮夸的包装偏离了食品的本源，又增加了老百姓的负担，不符合“厉行节约、反对浪费”的社会风尚。对月饼过度包装说“不”，既是倡导简约适度、绿色低碳的生活方式，更是引导企业莫再耗时费力拼“面子”，而应该在提升产品品质、花样和口味等“里子”上，用心思、下功夫、求突破。

图/文 朱慧卿

无论真假，炫富都是丑陋

江德斌

“除了房、车和定期存款外，我手里还有几百万流动资产，自己随便花。”我在广东有一套别墅，在海南有一套别墅，在吉林还有一套700平方米的别墅……在短视频平台上，我们经常刷到这样的炫富“名场面”。近日，有媒体调查显示，这些博主有的以奢华生活为卖点进行不当展示，但其对高档消费品的体验过程是真实的；有的则是通过营销炒作，希望通过炫富引流，植入广告牟取利益。

无论真假，炫富都是丑陋的表演。真富拿出来“炫耀”，这种浅薄的行为不值得尊重；而花十几块钱购买制造高端朋友圈人设的素材，打造富豪“人设”，从而带货敛财，更是令人不齿。此前网红博主“王澄澄”因高调炫富行为引发广泛争议，虽其后查明她是假炫富，但公众对网络“炫富风”的反感，由此可见一斑。

一条条炫富的短视频，收割的不仅是流量，还有公众的钱包和思想。假炫富主播打造富豪人设，是为了利用普通人的猎奇心理吸引流量，进而趁机带货、卖致富教程牟取利益。若是放任这类短视频广泛传播，可能会给社会带来焦虑情绪，腐化社会风气，滋长不劳而获的懒惰思想。特别是对于未成年人而言，频繁接触此类信息，容易被拜金主义、攀比享乐等错误价值观念所影响，不利于身心健康。

今年6月，国家广电总局、文旅部联合印发的《网络直播行为规范》中明确：网络主播不得有展示无节制奢靡生活、贬低低收入群体的炫富行为等。平台应履行主体责任，对炫富视频严加限流，并对违规主播予以降级、封号，不给炫富视频生存空间。网络主播也应审视自己的做法，制作和传播符合主流价值观的视频，共同营造清朗健康的网络环境。

智汇潇湘·湖湘科技将帅风云录

湖南日报全媒体记者 周帙恒 通讯员 邓凯

8月5日，三诺生物传感股份有限公司研发实验室里，首席科学家蔡晓华正带领团队研发第三代连续动态血糖监测仪。“自我血糖监测一直是控糖中重要的组成部分。”蔡晓华说，连续动态血糖监测仪能够为糖尿病患者提供更方便、更精细的

监测，指导更科学的控糖方案。

27岁那年，蔡晓华便获得了武汉大学分析化学博士学位，后以人才引进方式前往海南大学任教，28岁就晋升副教授。1991年，蔡晓华结束了3年的教学生涯，赴海外深造。在此期间，蔡晓华攻克了DNA电化学分析的业界难题。1995年，蔡晓华成功获得世界传感优秀论文奖，随后便在海外开始了长达17年的工作生涯。

“我的根在中国，我很想用我的技术造福家乡

蔡晓华：打造血糖监测中国品牌

人民。”说到回国创业，蔡晓华说，了解到中国糖尿病患者众多，而国内血糖仪市场主要由国外产品垄断，尤其是高端血糖仪市场。于是，在2012年，专业积累深厚的蔡晓华决定回国加入三诺生物。

回国后，为了帮助企业新产品进入医院市场，在这个几乎被国外品牌垄断的市场领域，蔡晓华需要亲自去说服内分泌和糖尿病领域的专家、医生。“这些都是之前没有过的经历”，对于长期待在实验室的蔡晓华来说，这段经历让他深刻体会到，

只有受到用户欢迎并认可，才是真正的好产品。

如今，三诺生物已成为国产血糖监测领域龙头企业，蔡晓华团队的研发实力也备受业内肯定。作为行业引领企业的研发负责人，2021年10月，蔡晓华应邀参加了血糖测试国家标准的制定。“用实验数据说话，为新标准的制定掌舵定锚，让我觉得很有成就感。”

目前，三诺生物拥有了适用于家用、医用和基层医疗血糖监测的微量快速血糖监测系统。“我们的优

势在于产品准确、简单、经济，在各项性能指标上不亚于进口大品牌。”蔡晓华说，企业围绕糖尿病监测和糖尿病并发症，开发了多项指标检测的设备，包括尿酸、血糖、凝血指标等，还开发了集多项技术为一体的POCT(即时检测)产品，能够测试近百项生化指标，非常适合基层医疗，填补了国内空白。

“转回国快10年了。”蔡晓华说，长沙真心实意服务人才的政策，让自己能够尽情施展才华，利用专业知识帮助糖尿病患者等慢病患者。“这让我很有成就感和幸福感。”他表示，将致力于研发连续动态血糖监测仪，指导更科学的控糖方案，造福更多的糖尿病患者。

在新一代数字技术推动下，全球加速迈进数字经济时代。互联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等数字产业快速发展，越来越多的产业通过加快数字化转型，推动数字技术和实体经济深度融合，从而获得新发展动力。

党的十八大以来，我国数字化发展能力持续增强，数字经济规模不断壮大。2012年至2021年，国内数字经济规模从11万亿元增长到45.5万亿元，占生产总值比重由21.6%提升至39.8%，经济结构不断优化，经济效益显著提升、人民生活持续改善。

在浪潮涌动的数字化蓝海中，“敢为人先”的湖南，从不甘于落后。

在《数字湖南建设“十四五”规划》中，从数字基础设施、数字经济、数字政府、数字社会、数字生态等5个方面，为数字湖南建设擘画出了新蓝图。在湖南全面落实“三高四新”战略定位和使命任务、建设现代化新湖南的进程中，电力、算力、动力成为“三大支撑”。“三力”中，算力决定了未来。为此，湖南明确提出到2025年，算力体系建设将取得重大进展。

提及算力，就不得不说到“鲲鹏”。

自2019年“亮翅”至今，鲲鹏从开放走向落地，计算产业生态初显，为各行各业的数字化变革和应用创新提供了强大稳定的算力支持，也打造了涵盖底层硬件、基础软件到上层行业应用的全产业链条。开放、开源的合作生态，更是让鲲鹏吸引了超120万开发者加入，反向丰富了鲲鹏生态。

为了让参与者从“用上鲲鹏”到“用好鲲鹏”，鲲鹏持续推进全栈计算技术的创新发展，构筑面向多样性计算的全球开源体系与产业标准，推动鲲鹏生态全面发展，也铸就了数字经济时代下的算力新引擎。

鲲鹏，铸就“数字湖南”算力新引擎

李昆勋

“北冥有鱼，其名为鲲。鲲之大，不知其几千里也；化而为鸟，其名为鹏。鹏之背，不知其

几千里也。”“鲲鹏”寓意着高远目标与无尽智慧。

8月5日，以“创未来 享非凡”为主题的鲲鹏开发者创享日2022·长沙站成功举行。这不仅是一场计算产业开发者的盛会，也被称为是千行百业数字化升级的风向标，更是科技创新人才的策源地。助力建设现代化新湖南，打造先进制造业和科技创新高地，鲲鹏展翅，从这里开始。

计划一经推出，就得到湖南省内各高校的积极响应，体现了湖南各高校主动应对新一轮科技革命和产业革命的战略决心。通过这一系列举措，鲲鹏将助力湖南打造国家重要人才中心和科创高地，为湖南高科技产业提供人才储备，有效促进湖南人才、产业和创新的融合。

“大鹏一日同风起，扶摇直上九万里”。2022年鲲鹏开发者创享日的首站在南京启动，紧接着是武汉、长沙……不难发现，鲲鹏始终紧跟着长江的步伐奔涌。

“坚定不移贯彻新发展理念，推动长江经济带高质量发展。”这是习近平总书记为新发展阶段长江经济带指明的发展方向。

凝心聚力打造国家重要先进制造业高地、具有核心竞争力的科技创新高地、内陆地区改革开放高地……身为长江经济带重要一员的湖南，在推动长江经济带高质量发展中不断彰显新的担当。

而伴随现代化新湖南建设发展的鲲鹏，亦是如此。

打造全球数字经济高地、推动产业集群数字化转型升级、推进新型智慧城市建设……在数字化引领长江经济带高质量发展环节中，鲲鹏正以包容开放的生态载体、创新图“破”的技术体系和逐步完善的数字经济新底座实力，赋能“数字长江”建设，助推中部地区产业数字化升级。

鲲鹏开发者创享日2022·长沙站举行的当日，鲲鹏应用创新大赛湖南赛区 and 欧拉&高斯人才发展加速计划



鲲鹏开发者创享日2022·长沙站活动现场。刘宗华 毛聪 摄

(二)

构建“数字湖南”算力新世界，自然少不了助力湖南构建全国唯一一个“两芯一生态”自主创新产业体系的“鲲鹏之力”。

在高速路网中进行精准定位、提升高考阅卷精准度与保密性、让传统工厂变得聪明智慧……代表“无尽智慧”的鲲鹏，早已应用于湖南的智慧城市、智慧交通、智慧园区、智慧医疗等多个领域。

早在2019年，华为就与湖南携手打造湘江鲲鹏。“鲲鹏”入湘，见证了湖南力争打造中部乃至全国计算产业“高地”的历程，同时也为湖南数字经济劈波斩浪注入了强劲动力。

以创新耕植湖南的“鲲鹏”，向下扎根产业，向上展望行业。

“鲲鹏+昇腾”算力双引擎，为用户提供智能可靠的全栈式解决方案。鲲鹏持续升级基础软硬件平台，赋能伙伴和开发者。在基础软件层面，欧拉首个数字基础设施全场景版本 openEuler 22.03 LTS、openGauss 数据库 3.0 版本发布上线。鲲鹏 DevKit 和 BoostKit 两大套件升级，通过“数据亲和”加速组件实现应用性能倍增，助力自主创新的新计算产业生态链蓬勃发展。

湖南“芯”生机跃动，串联起以整

机制为硬件的产业配套集群。处理器、存储、硬盘、板卡、整机、操作系统、数据库、中间件……一个涵盖全行业应用产业链的千亿级产业集群在湖南迅速聚集。

随着鲲鹏基础软硬件平台的全栈升级，应用场景的不断创新，鲲鹏携手伙伴全面进入各省市政政务、金融核心理系统、运营商三朵云和电力调度等行业核心场景。

从自主品牌计算产品的打造，到与湖南各行业的应用场景结合，鲲鹏，正逐步成为现代化新湖南建设的数字化底座。

(三)

底座的力量，不止于软硬件和场景的应用。

硬件开放、软件开源、使能伙伴、发展人才。在2022年的鲲鹏开发者计划中，这四大板块，缺一不可。

面向伙伴，推出鲲鹏展翅、欧拉扬帆等伙伴计划，提供更好的支持，与伙伴优势互补、共建产业生态。面向开发者，鲲鹏应用创新大赛已成功举办两届，鲲鹏开发者创享日2022正在全国火热进行中。这些系列活动，为开发者提供了交流实践创新的平台，同

时也为开发者提供了一个更为广阔的计算产业的机遇与未来。面向人才，智能底座产教融合协同育人基地项目，已建设了100多个教学实践平台，成立了72个智能底座社团，赋能3000多个老师，开设1300多门课程，覆盖20多万学生。

数字经济创新驱动实质上是人才驱动。湖南在打造数字化先进制造业和科技创新高地的同时，同样也在奋力建设国家重要人才中心和科创高地。

鲲鹏开发者创享日2022·长沙站举行的当日，鲲鹏应用创新大赛湖南赛区 and 欧拉&高斯人才发展加速计划

奋进在三湘