

重点活动超过2000场次！邀请到180多位重点名家！惠民举措诚意满满！

# 2024南国书香节亮点逐个数

羊城晚报记者 孙磊

一年一度的南国书香节暨羊城书展将于8月16日—20日盛大开幕。

2024南国书香节聚集线上线下双平台,以“品味岭南书香 阅见文明之光”为口号,全省各级联动、分散同期举办,多元创设“1+1+7+8”办展模式,在中国进出口交易中心B区设置主会场,打开立足湾区、面向全国的文化的“新风帆”,与读者共享思想的盛宴、欢度阅读的节日。

主会场面积约4万平方米,邀请中国出版集团、中国少年儿童新闻出版总社、中信出版集团、中南博集天卷、磨铁、果麦文化、接力出版社等70多家优秀出版机构参展,展销各类出版物、文创产品30余万种,邀请李敬泽、麦家、陈晓明、刘慈欣、东西、阿来、濮存昕、葛剑雄、周国平、乔叶、徐则臣、马伯庸、蔡崇达等180多位重点名家,举办230多场重点文化活动,74场线上重点直播活动。全省设立500多个分会场,举办文化活动1744场次。重点活动总量超2000场次,创历史新高。

今年书文化节该怎么逛?又有哪些值得关注的亮点与特色?记者特意梳理了五大亮点!



## 亮点一:礼赞新时代 五大图书联展携多类主题活动为祖国喝彩

今年是中华人民共和国成立75周年。2024南国书香节重点策划了“庆祝中华人民共和国成立75周年”图书联展和重点活动。

琶洲主会场搭建“主题展示区”,以红色书屋、巨型装置、新时代大讲堂、视听空间,

打造学思践悟新思想的红色磁场;搭建“人民出版社”专区,展示旗下出版的习近平新时代中国特色社会主义思想出版物矩阵;全省分会场举办“献礼75周年主题出版物”“乡村振兴主题出版物”“粤港澳精品图书”“畅销精品图书”

## 亮点二:突出高质量

### 全明星阵容布局加“宝藏级”书单为阅读领航

2024南国书香节着力突出“高品质”“高人气”“高规格”,重点打造“文化高质量发展”“湾区升明月”“书香岭南”等系列活动,举办第六届“全民阅读·书店之选”十佳作品发布会、2024“书香岭南(湾区)”全民阅读论坛、“AI时代出版深度融合”论坛、“茅盾文学奖”大讲堂、2024年南国书香节“好书推荐榜”发布活动、“万象向南——《花城》45周年暨第八届花城文学奖颁奖典礼”等。

“茅盾文学奖”大讲堂上,麦家、阿来、徐则臣、乔叶等茅奖作家将围绕《人间信》《尘埃落定》《机村史诗》《北上》《宝水》等作品开展对谈分享;书香节期间,刘慈欣、周国平、葛

永清、陈晓明、聂震宁、支庭荣、蒋艳平、钱海等专家学者。“AI时代出版深度融合”论坛则围绕“AI新技术如何赋能数字出版内容创作、数字出版与中国传统文化的融合”等多个主题进行主旨演讲和对谈。

揭晓N个权威书单。聚焦“好书、读好书”,发布“2024南国书香节好书特别推荐榜”“2024年南国书香节十大好书推荐榜”及“粤版2024年度好书推荐榜”;联动全国150多家出版单位及1400多家书店,推选形成“全民阅读·书店之选”十佳作品。

举办两大专业论坛。2024“书香岭南(湾区)”全民阅读论坛以“新质生产力为阅读赋能”为主题,邀请到臧

## 亮点三:文旅新玩法

### 越山海阅巴黎见世界,书展度假很City

2024南国书香节进一步强化“国际范”“文旅融合”“平台搭建”三大特色优势,不断积蓄南国书香节高质量发展的新优势。

主宾省(区):天山下的来客,万里赴粤书写山海情

新疆维吾尔自治区作为首次亮相南国书香节的主宾省区,为这场阅读盛会增添了一抹亮丽的风景。新疆维吾尔自治区图书馆行业协会携手10家出版社,带来反映新疆风情风貌的1322种人文社科、文学艺术、科普生活、少儿绘本等精品图书及多场阅读活动。

以“阅读天山 文化润疆——新疆是个好地方”为主题,新疆馆将展示推介近年策划出版的重点出版物,如新疆人民出版社的《简明新疆地方史》

《新疆探索发现系列丛书》等,新疆科学技术出版社的《新疆是个好地方》《知味新疆》等,新疆音像出版社的《百年星火——共产党人的时代画像》《筑梦中国·振兴新疆路》等,带领读者在生动的图文中领略新疆丰富的文化底蕴。

举办多场丰富多彩的文化活动。阅读推广人韩伟与图画书作家李健、查璇举办《坐着高铁去新疆》《这里是新疆:喀什寻迹》新书分享会;设置戴新疆花帽拍照打卡区。

主宾国:来场不一样的City read,换种方式与巴黎相遇

今年是中法建交60周年。2024南国书香节特别设立法国主宾国馆,以书为载体,以文化链接不同领域,举办丰

富多样的文化交流活动。

现场设置“遇鉴法国”区、“巴黎市集”区、“去凡尔赛”区、“和羹之美”区和“悠闲时光”区。搭建“傅雷翻译出版奖”文化墙,展示历届傅雷翻译出版奖的获奖作品;引入100多种法语图书,涵盖文学、艺术、社科、少儿读物和绘本等。邀请具有代表性的法国品牌参展,如击剑俱乐部、生活超市、红酒等。

书香节期间,法国馆从“文学”“交流”“美食”“艺术”“旅游”五个维度举办丰富多彩的文化交流活动,包括法国小说《拿破仑离开厄尔巴岛》新书发布会、“Bonjour! 大湾区”分享会等。此外,法式面包房亮相书香节,向读者传授法式烘焙的制作技艺;建筑设计师分享法式建筑的美学精粹,红酒师分享法国红酒与中法红酒文化的见解。

# 广东下达2024年土地利用计划

## 各地市通过处置存量土地 获取的计划指标全部留在当地

羊城晚报讯 记者董鹏程、通讯员冯建奎报道:近日,广东省自然资源厅印发2024年土地利用计划管理有关通知,明确各地市通过处置存量土地获取的计划指标,全部作为该地市计划指标,赋予各地市更大用地自主权。

通知要求,广东各地市要根据当地经济社会发展实际建立市计划指标池,市计划指标要优先保障珠三角9市固定资产投资额5000万元至5亿元、粤东西北及

民族地区的专项指标由所在县(市、区)使用;自2024年11月起,纳入所在地级以上市统一管理,优先保障首批以县城为重要载体的新型城镇化试点地区、县镇管理体制改革试点县(市)、“社村”合作试点县(市)计划指标需求。

在完善计划指标奖励措施方面,广东将部分省计划指标作为奖励计划指标下达给符合条件地级以上市、县(市、区)。其

中“百县千镇万村高质量发展工程”考核奖励3000亩、耕地保护责任目标考核排名靠前的地区奖励3000亩、重大项目征地实施完成较好的奖励1500亩、地质灾害防治工作突出的地区和地质灾害综合防治体系建设示范县奖励1100亩、对存量低效用地少及节约集约水平高的县(市)奖励4000亩、省级以上生态保护修复示范项目验收奖励900亩、制造业高质量发展综合考核

奖励1400亩、园区考核优秀的主平台奖励2000亩、现代化海洋牧场建设奖励1000亩。另外,广东将安排一定数量的奖励指标用于完成红树林造林任务、全域土地综合整治试点,奖励数量视验收面积而定。

广东省自然资源厅表示,未来将按照“项目跟着规划走、要素跟着项目走”原则,统筹安排全年土地利用计划,保障有效用地需求。

## 澳门特区行政长官选举日确定

新华社电《澳门特别行政区公报》12日刊登第40/2024号行政命令,订定2024年10月13日为特区行政长官选举日。

按照澳门特别行政区基本法附件一及行政长官选举法的规定,行政长官由年满40周岁,在澳门通常居住连续满20年,拥护

基本法和效忠中华人民共和国及其澳门特别行政区的澳门特别行政区永久性居民中的中国公民担任。行政长官是由一个具有广泛代表性、由4个界别共400名委员组成的行政长官选举委员会选出,由中央人民政府任命,任期5年,可连任一次。

## 让无人机从空中相机变成空中机器人

这家广州企业的中国梦志在国际一流

文/图 羊城晚报记者 程行欢 严锦程

乘风而来,向新而行。在7月初广东省低空经济高质量发展大会举行后,广州市第一时间召开了推动低空经济高质量发展加快全空间无人体系建设大会,并发布了推动低空经济发展的多项具体措施。广州有底气迅速作出反应,是因为已经具备了扎实的产业基础和低空经济所需要的产业链供应链体系,其中广州成至智能机器科技有限公司(以下简称“成至智能”)就是其中之一。这家从广州萌芽破土成长的“小巨人”企业,目前主要生产无人机上负载的数字语音广播系统、照明系统、排爆机械臂等产品,已居于世界领先水平。在专访其创始人廖科文时,他毫不掩饰企业发展的方向,是希望将无人机发展成提供新质生产力的工具,并成为受人尊重的科技企业。

锚定现代化  
改革再深化

## 重新定义无人机负载

在无人机上搭载设备,不是简单地挂个喇叭或者灯就可以的。例如,无人机上悬挂的喇叭,不是找个发声器厂家就能生产的,不仅需要考虑重量对无人机续航能力的影响,还要考虑强磁铁的磁场对无人机的干扰,以及声音的穿透性和广播距离等问题。

但是廖科文很快发现了一些问题,客户在采购了无人机后,使用率非常低。在深入调研后他发现,在公安、消防等领域,无人机只是一个空中摄像头,“只是飞过去看一看”,并不能解决现场的一些实际性的问题。比如,与现场对话、夜晚照明、物资投放等等。

2017年,廖科文开始组建研发团队,先从给公安等单位客户提供无人机改装服务做起。2018年,他决定全面转型做无人机任务载荷的研发,并成立了成至品牌。2020年1月,成至的首款正式量产的无人机任务载荷MP130喊话器问世,完美地解决了行业的痛点难点问题。2023年,成至智能宣布,全球第一款在无人机上可以拾音进行即时对话的无人机负载产品MP108问世,并发布了全球民用无人机光电吊舱中探测距离和探测距离最强的成至C30N智能双光夜视相机。成至在声学、光学、人工智能等交叉学科上的研究,一直引领着行业的发展。

## 鱼塘越深,养的鱼才越大

值得一提的是,成至智能对产品应用需求的精准把握,很多都来自一线现场。公司的无人机飞行服务队参与了公安、应急、消防等部门的一线工作,积累了对一线业务深厚的认识。在一线工作中,用户对应急通信、应急照明、应急广播、应急视频、应急测绘、物资投送等应用场景都提出了具体的需求,这些需求反馈到研发端,为成至智能自主研发数字语音广播系统、矩阵照明灯、云台探照灯等无人机任务载荷产品时,提供了最为宝贵的方向指引。

2021年,在天河区应急管理局的指导下,成至智能发起成立了天河区成至无人机应急救援中心,2023年,升级为广州市无人机应急救援中心。在各种负载的加持下,无人机不再仅是一个航拍机,而拥有了更多的应用场景。仅以应急救援为例,无人机在救援实战中展现了强大的“巡、宣、救、防”功能,可以安全高效地完成火情侦测、应急测绘、空中疏散、物资投送、伤者转移、底火排查、灾后复盘等任务。

今年5月,广东省人民政府办公厅印发《广东省推动低空经济高质量发展行动方案(2024-2026年)》,明确提出打造航空应急救援体系。加大低空飞行器在应急救援、消防救援、水上救援、应急通信、应急指挥、搜寻搜救、应急值守、医疗转运等领域的示范应用。伴随着中国无人机产业的迅猛发展,成至智能也迅速成长,成至的产品为中国工业无人机产业“强链、补链”,扩展了无人机应用的深度和广度。

在创业初期,曾有大企业向廖科文发出邀请,为客户贴牌生产,可以轻松获得大订单,他最后还是选择拒绝,而是做自有品牌。成至智能成功地实现了从商业到制造业的转型,从经销商成为了品牌商。除了研发产品,廖科文还非常重视渠道的建设。如



无人机实现救援设备投放