

## 推动不同文明在交流互鉴中 谱写崭新篇章

2025“一带一路”青年创意与遗产论坛  
在长沙闭幕

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 刘俊)22日,2025“一带一路”青年创意与遗产论坛在长沙闭幕。联合国教科文组织东亚地区办事处主任夏泽翰,中国联合国教科文组织全国委员会秘书长秦昌威,联合国教科文组织协会世界联合会阿拉伯地区副主席穆赫塔尔·法哈特,联合国教科文组织协会亚太联合会主席李善珠,湖南省委宣传部副部长、省政府新闻办主任赵成新,长沙市委常委、市委宣传部部长伍贤运出席。

本次论坛由联合国教科文组织、中国联合国教科文组织全国委员会、联合国教科文组织协会世界联合会、

## “国潮城市”长沙馆开馆

活动发布《长沙夜经济活力指数报告》

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 宁莎鸥)22日,中央广播电视台总台“国潮城市”长沙馆启动暨夜经济活力指数发布系列活动在长沙举行。中央广播电视台总台总经理室党委书记任学安,湖南省委宣传部副部长、省政府新闻办主任赵成新,长沙市委常委、市委宣传部部长伍贤运,中央广播电视台总台总编室副召集人、综合频道负责人贺亚莉,中央广播电视台总台湖南总站党委书记、站长朱兴建,副市长郑平等出席活动。

“国潮臻品馆”长沙城市分馆在活动中正式揭幕开馆。展馆通过长沙专属宣传片展播等定制化融媒体方式,向全网展示、推介长沙文

旅地标和经典美食,中国古代“四大书院”之一岳麓书院、“中国历史文化名楼”天心阁、拥有1200多年历史的网红美食街坡子街,以及充满现代气息的长沙国际金融中心、梅溪湖国际文化艺术中心等悉数亮相长沙馆。

活动发布了《长沙夜经济活力指数报告》。报告显示,长沙稳居全国城市夜间经济热度排名十强,成为华中地区夜间经济发展的标杆城市之一。长沙的夜色将文化、旅游与消费深度融合,以文塑旅、以旅促商,构建起独具湖湘气韵的夜间经济生态。

活动中,中央广播电视台总台“国潮城市”长沙周系列活动正式启动。

## 62家企业提供2000余个岗位

“湘人才”高校毕业生秋招会达就业意向121人

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 刘攀 通讯员 汤俏)22日,2025年度“湘人才”公益招聘活动——湖南省高校毕业生秋季专场招聘会(三十八)在湖南省人力资源服务中心一楼招聘大厅火热举行。本次招聘会聚焦秋招关键节点,精准对接高校毕业生就业需求与企业用人缺口,为推动湖南高质量发展集聚青年人力量。

作为“湘人才”公益招聘品牌服务高校毕业生的重点场次,招聘会紧扣全省“4×4”现代化产业体系建设需求,汇集62家优质企业,提供就业

岗位2000余个,参会企业涵盖装备制造、电子科技、文化贸易、金融服务、新能源等多个领域,既有用人需求旺盛的大型骨干企业,也有充满活力的专精特新企业。现场电子屏上岗位清单、专业要求、薪资范围等信息清晰陈列,吸引众多前来求职的大学生驻足观看。

主办方还设置了“政策咨询区”“职业指导室”两大服务专区,为毕业生提供全方位保障。据统计,当日共收到高校毕业生及离校未就业毕业生提交的简历295份,达成初步就业意向121人。

从根本上提升了企业的质量管控水平,打造了企业的金字招牌。”

此外,针对传统优势产业烟花爆竹安全的核心诉求,长沙通过智能监控和预警,实现从主要靠“人盯人”的管理向智慧监管飞跃。这样既守住了安全底线,又让这个传统产业在数字时代焕发了新的生机。

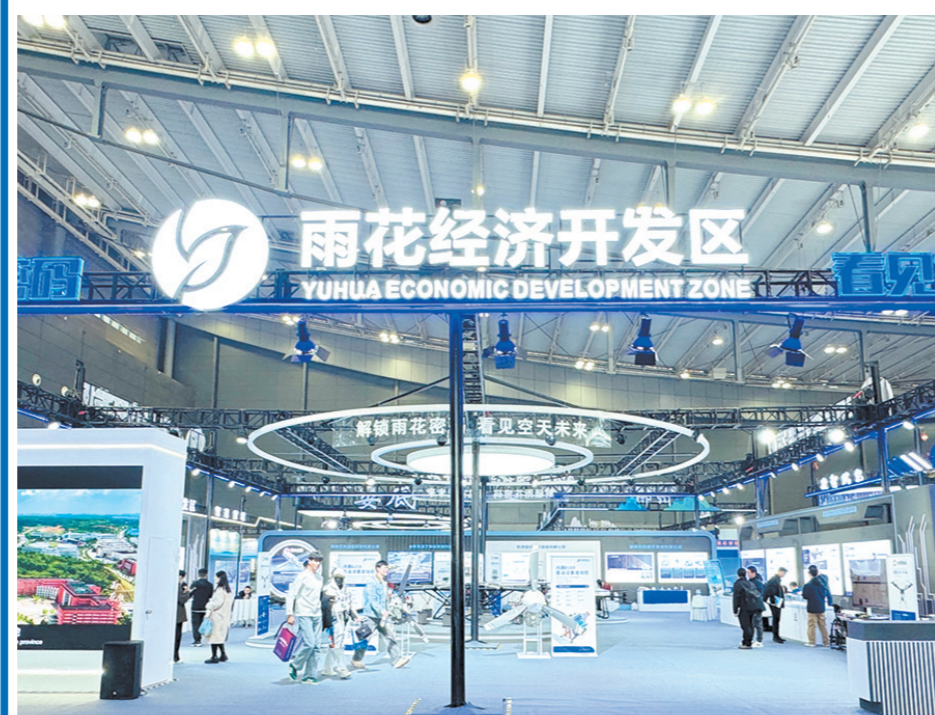
在企业内生动力被充分激发的基础上,长沙同步强化政策保障,严格落实市级财政1比1配套,形成了系统性的政策体系。2025年,长沙专

中心通过协调法院、检察院、公安、司法行政、信访、人力资源社会保障等部门,以及妇联、法学会等群团组织,整合司法调解、人民调解、行政调解、行业专业性调解等资源力量,“一站式”受理群众反映的各项诉求,分类流转导入不同办理程序,实现群众矛盾纠纷化解“最多跑一地”。

目前,综治中心受理婚姻家庭、邻里关系、欠薪欠

雨花经开区一批企业及创新成果亮相通航展

## 智慧空天全产业链初具雏形



2025湖南(国际)通用航空及低空经济产业博览会上,雨花经开区组团展示硬核实力。

长沙晚报全媒体记者 周游 通讯员 刘佳妮 摄影报道

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 周游)

21日至23日,2025湖南(国际)通用航空及低空经济产业博览会在长沙举办,不仅是低空领域前沿技术与产品的展示舞台,更是区域产业生态与综合实力的一次集中检阅。雨花经开区以“空天军团”的整体形象重磅登场,带来鸿鹏航空、点石航空、瑞城宇航、志翔科技、蓝源科技等一批代表性企业及其创新成果。

2024年起,雨花经开区果断锚定空天制造业,聚焦“民用中小航空动力及智能装备”这一核心赛道,着力打造民用中小航空动力、零部件制造和维修三大集群。围绕这一核心,园区在一年多的时间里迅速出台了两大纲领性文件,明确了20项重点工作任务,从制度层面为产业发展绘就了清晰的“路线图”和“时间表”。

此次博览会上,“雨花制造”的硬核名片成为耀眼的风景——

动力“中国心”:鸿鹏航空动力是雨花空天产业链上的关键一环。其运营总部暨全球MRO(维护、维修、运行)中心在雨花经开区实现了“51天签约落地、89天投产”的“鸿鹏速度”。旗下D180重油活塞发动机已签下20台采购订单,G150实现小批量交付,标志着园区在航空动力这一“心脏”领域取得了实质性突破。

应用“领头雁”:志翔科技作为工业无人机企业,将雨花的技术实力展现在多元落地的场景中。旗下专业航拍品牌深度

参与《红海行动》《飞驰人生》等超百部院线电影,被誉为“中国电影航拍的领头羊”;公司自主研发的W系列大载重工业无人机,实现了200-500kg载重、30分钟以上续航,适应高原、雪山等极端环境,大幅提升物流作业效率,展现了从高端影视到工业物流的全场景应用能力。

装备“智能脑”:唐智科技迅速跟进园区赛道布局,其自主研发的发动机健康管理,成功应用在中国航发1000千瓦级涡桨发动机上,助力SA750U无人运输机首飞成功,为我国无人机重载运输监测技术突破提供了关键支撑。

截至目前,园区已集聚了20余家优质空天产业企业,覆盖从设计研发、生产制造到平台应用的多个环节,一条“测试认证—数字低空—整机生产—关键零部件—维护维修检修(MRO)—运营服务”的智慧空天全产业链初具雏形。

雨花经开区相关负责人介绍,园区积极参与建设以长株潭绿心(跳马)为核心的低空场景运营示范区,计划开发低空观光游览、飞行体验、航空运动等特色文旅项目,同时将拓展城市物流配送、应急救援、基础设施巡检等“N”个多样化应用场景。园区企业已与区城管部门执法联动,采用无人机进行航拍调查取证,实现了低空技术的初步落地。

发展低空经济  
引领美好生活  
2025湖南(国际)通用航空及低空经济产业博览会特别报道



该产品具有高度拟人对话、同声传译、声音克隆、人物识别、情绪识别、健康管理等多种能力。  
活动方供图

上接1版①

这些低空经济领域的创新成果,正在长沙这片热土上加速集聚。从“空中的士”到重型物流无人机,长沙企业以核心技术突破持续刷新产业认知,为低空经济产业发展注入强劲动能,推动湖南低空经济迎来全新发展格局。

互动体验区人气爆棚  
市民过足“飞行瘾”  
“这个好玩,飞行的体验感很真实,操控感也很强。”刚体验完“幻影星空”VR模拟飞行器的市民陈子昂感慨道。据长沙城发集团展位工作人员介绍,“幻影星空”是一款VR模拟飞行器。体验者需直立站于驾驶舱内,通过左右手柄操控飞行,结合VR眼镜与体感装置,即可获得高度沉浸式的逼真飞行感受。

“往左一点,再升高些!”在飞行模拟器体

验区,一位市民在教练的指导下,小心翼翼地操控着模拟飞行杆,过了一把飞行员的瘾。

记者在现场看到,湖南省低空集团在互动体验区配备了5台飞行模拟机供飞行爱好者现场体验,同时将“三大平台”——飞行服务平台、气象服务平台、巡检服务平台直接搬到展厅,让观众近距离感受科技成果,沉浸式了解系统的运行逻辑与应用场景。

在博览会展馆出口处,一位带着孩子刚体验完所有项目的市民表示,这种沉浸式的互动体验让普通市民对低空经济有了更直观的认识。

记者观察到,本次博览会特别设置的飞行模拟器、VR体验等互动环节,不仅让参观者感受到飞行的乐趣,更通过寓教于乐的方式,让公众对低空经济产生了浓厚兴趣。这种全方位的展示体验,正推动低空经济从专业领域走向大

天心经开区16家参展企业展示全链条产业生态

## 瞄准构建“低空+”产业体系



天心经开区展区展出的YF003GC综合无人机起降机场吸引了众多目光。

长沙晚报全媒体记者 尹昊天 摄

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 匡小娟)

“您看到的这个白色‘方盒子’,其实是一个智能无人机机场,它能让森林巡检像收快递一样方便。”22日,在2025湖南(国际)通用航空及低空经济产业博览会天心经开区展区,一位工作人员向围拢的观众详细介绍。本次天心经开区组织了湖南翼飞时代科技有限公司、湖南中伟航空科技有限公司等16家重点企业参展,展示了天心经开区从核心零部件、整机装备到平台服务、场景应用的低空经济全链条产业生态。

在翼飞时代展位,长约1.65米的YF003GC综合无人机起降机场以其流畅的白色外观和模块化设计吸引了众多专业者的目光。

“该产品具备全自主起降、自主充电和智能调度功能,就像一个部署在野外的‘全能机器人管家’。”湖南翼飞时代科技有限公司执行董事贺竹介绍,旋翼、复合翼等多种无人机都能兼容入驻,设定好航线后,它就能指挥无人机按时“上下班”,单次作业超过30分钟,间隔1.5小时就能满电再出发,真正实现无人化、常态化运营。这项技术已在湖南、四川、江苏等多个省份的河湖治理、电力巡检等场景中落地。

湖南翼飞时代还展出了小中大型无人机起降机场等产品。该公司深耕飞行控制与智能识别技术领域,自主研发自动起降机场、无人机等智能装备,搭建低空数据智能服务平台,形成“硬件+软件+服务”一体化解决方案。

在湖南中伟航空科技有限公司展台,一台长得像猫头鹰、

瞪着两只“大眼睛”的萌趣设备吸引了亲子家庭和年轻人的注意。“它可是我们低空安全的忠诚‘哨兵’,是一款具备红外夜视功能的无人机反制设备。”中伟航空工作人员向观众介绍,该产品还可用于动物识别。

中伟航空展区用于教学的无人机综合检修平台和航空发动机模拟试车平台前也聚集了不少院校代表和企业客户。中伟航空相关负责人表示,公司与多所高等院校建立了深度合作,走的是产学研研一体化道路。公司以系统集成成为背景、发动机电控技术为根本并自主研发产品,致力于成为国内一流的航空航天、低空技术与工程设备制造商和综合服务商。

现场人头攒动的火热气氛,是天心经开区低空经济产业吸磁效应的最佳证明。天心经开区是长株潭一体化建设的桥头堡、主阵地,是湖南省现代服务业集聚示范区和创新发展区、湖南大数据产业特色园区。在低空经济方面,天心经开区突出在遥感设备、数据处理、场景开发等领域应用,集聚了翼飞时代、易迅通科技等无人机、量子通信、导航遥感、测绘类企业500余家。

面向园区低空经济发展,天心经开区党工委书记曾红鹰进一步描绘了蓝图。“园区正在积极打造国家级低空经济先导试验区,拟以低空经济与两力融合发展为主线,以‘一院(北斗研究院)、两园(低空经济装备产业园、军民融合产业园)、三基地(低空飞行综合监管服务基地、低空航空器综合测试基地、低空经济会展体验基地)’为核心载体,构建‘低空装备制造+特色低空服务+低空场景创新’产业体系。”

## 买个机器人陪伴说笑,快了

长沙造“笑熵”具身智能情绪陪伴机器人亮相2025世界计算大会

长沙晚报11月22日讯 (全媒体记者 匡小娟 通讯员 欧亚琦)

20日至21日,2025世界计算大会在长沙举行。

大会期间,“计算筑基智创未来”——算力基础设施创新突破专场活动同步举办,长沙经开区企业湖南博极生命科技有限公司(以下简称“博极生命”)基于昇腾研发的笑熵具身智能情绪陪伴机器人“笑熵”系列,在活动现场进行了成果发布。

笑熵具身智能情绪陪伴机器人“笑熵”系列具有高度拟人对话、同声传译、声音克隆、人物识别、情绪识别、健康管理等方面的能力,其精巧的设计可灵活适配办公场景与家庭场景,实现全场景无缝陪伴。据介绍,该产品围绕“情绪陪伴的灵魄伴侣、工作生活的得力助手、老人小孩的贴心伙伴、家庭健康的守护天使”四大核心定位,未来将持续迭代升级,不断叠加多元服务能力。

值得一提的是,作为大会的核心亮点之一,创新成果展集中呈现了全球计算领域的前沿技术与标杆产品。博极生命受邀亮相,集中展示了“AI情绪陪伴智能机器人”与“思邈AI:中医药多模态大模型”等多项核心创新成果。

现场,博极生命通过沉浸式互动演示,全面展现了AI情绪陪伴智能机器人的“开放世界理解与决策”“超拟人实时对话”“智能动作互动”等核心功能,其精准的场景适配能力与人性化交互体验获得现场嘉宾广泛关注。

现场,博极生命还展示了“思邈AI:中医药多模态大模型”。基于该模型,研

究团队可实现药方适应症的自动预测、核心作用分子的精准挖掘,以及药方作用靶器官组织的科学解析,这为AI技术与中医药领域的深度融合奠定了重要基础。

“此次博极生命系列创新成果的成功展示与笑熵系列机器人的顺利发布,离不开长沙经开区的鼎力支持与悉心培育。”博极生命相关负责人表示,长沙经开区优质的产业载体与一流营商环境,为公司核心技术研发、产品迭代升级与产业生态构建提供了坚实保障。同时,也正因为依托昇腾强大的算力底座,笑熵系列机器人得以实现超拟人交互、开放世界理解等关键功能突破,让先进技术真正转化为惠及用户的高品质产品。

博览会现场,一款“空中皮卡”吸引了记者的注意力。

该产品是长沙志翔智能科技有限公司自2018年起前瞻性布局低空物流的结晶——ZX-W500纯电动无人机,实现了续航、载重、环境适应性三大核心突破。

“这款产品属于载重无人机,自重350千克,最大载重500千克,能够适应高原、高寒、高温等极端环境,具备强大的抗风能力。”现场工作人员向记者介绍。

据了解,2025年长沙低空经济规模预计突破500亿元,约占全省总产值的三分之一,产业链相关企业近2000家,规模以上企业将达20家,产品出口60多个国家和地区。未来低空交通的画卷,正在这场博览会中徐徐展开。

本次博览会将持续至11月23日,市民可免费预约参观。

从根本上提升了企业的质量管控水平,打造了企业的金字招牌。”

主办方还设置了“政策咨询区”“职业指导室”两大服务专区,为毕业生提供全方位保障。据统计,当日共收到高校毕业生及离校未就业毕业生提交的简历295份,达成初步就业意向121人。

作为“湘人才”公益招聘品牌服务高校毕业生的重点场次,招聘会紧扣全省“4×4”现代化产业体系建设需求,汇集62家优质企业,提供就业

岗位2000余个,参会企业涵盖装备制造、电子科技、文化贸易、金融服务、新能源等多个领域,既有用人需求旺盛的大型骨干企业,也有充满活力的专精特新企业。现场电子屏上岗位清单、专业要求、薪资范围等信息清晰陈列,吸引众多前来求职的大学生驻足观看。

主办方还设置了“政策咨询区”“职业指导室”两大服务专区,为毕业生