



## 标题新闻

香港: 预计元旦假期访港旅客增加 正做好接待预备工作

香港特区政府已处理1906宗大埔火灾受影响家庭生活津贴发放

港澳举行公祭仪式悼念南京大屠杀死难者

澳门“片区发展中心”启动营运

台媒声称大陆军机今年绕台近3600架次

“2025上海台北城市论坛”将于12月28日举行

## “港产”AI聊天机器人“港话通”用户已达16万

香港特区政府创新科技及工业局局长孙东13日发表网志表示,由HKGAI(香港生成式人工智能研发中心)自主研发的人工智能(AI)聊天机器人应用程序“港话通”11月推出试运行版以来,登记用户数量已达16万,平均每日对话量近3万次。

孙东指出,“港话通”是HKGAI开发的重要成果之一,以“香港市民AI好帮手”为定位,致力为市民提供即时、高效且具“港味”的本地化智能服务,让香港创科成果不仅“看得见”,更能“摸得着”,真正实现以科技改善民生。

孙东说,“港话通”是HKGAI为香港市民而设计,结合了香港独特的“两文三语”特色,精通广东话、普通话和英语,并对接全香港最大的本地知识库和政府公开数据,为市民提供安全、可靠、便利的资讯服务。



## 香港第59届工展会开幕

由香港中华厂商联合会(简称“厂商会”)主办的第59届工展会13日在香港开幕。本届展会将持续至明年1月5日,现场设立超过900个摊位,汇聚12大主题展区。

厂会会长卢金荣在开幕致辞中表示,过去一年,香港社会和经济均展现出无比韧性,特别在盛事经济带动下,香港零售业及旅游业正稳步复苏;承接这股势头,本届工展会通过丰富展区内容及加码消费奖赏,期望进一步刺激香港本地消费,为香港经济注入新动力。

为了吸引年轻群体并提升展会活力,本届工展会作出多项创新尝试。厂商会副会长兼展览服务有限公司主席施荣恒指出,工展会不仅是促进经济的平台,更是凝聚社区、传递关爱的载体。除了携手表演团体呈献连场精彩节目外,今年大会首次引入“DJ打碟大赛”,试图以音乐为媒,为这项传统盛事注入时尚活力,吸引更多年轻人参与。

展会内容方面,今年新增了“家乡风味区”和“乐龄活力区”两大特色主题区。

其中,“家乡风味区”汇聚了12个内地省市的特色产品,让市民不用离开香港即可品尝地道家乡滋味;“乐龄活力区”则聚焦银发族需求,搜罗优质健康产品并提供最新的乐龄生活资讯。

对于今届销情,参展商普遍持乐观态度,期望销售额能有15%至20%的增长,并已备足货量、推出优惠活动及新产品,以抢抓商机。主办方预计,为期20多天的工展会将吸引约130万人次入场,总销售额有望达到10亿元港元,与去年持平。

## “2025 科技 + 新质生产力高峰论坛”举行

由香港中华联谊会主办的“2025 科技 + 新质生产力高峰论坛”16日在香港举行。与会嘉宾围绕夯实基础科研、推动源头创新、AI 前沿技术突破和培育创新人才等方面展开交流分享。

开幕式上,特区署理行政长官陈国基致辞表示,香港的创科布局以“三大创科园区、五大研发机构”为主体,旨在贯通上、中、下游的协同发展,打造完整的创新生

态。香港会充分发挥内联外通的桥梁优势,吸引具备前沿技术与高阶科研能力的企业落户,不断壮大本地创科生态圈。

中央政府驻港联络办副主任罗永纲指出,因地制宜发展新质生产力,需要香港各界齐心协力共同参与。中联办全力支持特区政府对接国家发展战略,支持香港社会各界在推进中国式现代化、更好实现新时代“一国两制”

重要使命的进程中,持续贡献更大力量。

特区政府创新科技及工业局局长孙东表示,河套香港园区第一期的三座大楼已经落成,正以“边建设、边进驻”发展模式全速推进其余五座大楼的建设,将在2027年陆续落成。目前,近60家企业已经与园区签约并正在入驻。本次高峰论坛邀请到中外著名企业家、科学家等300余位嘉宾出席。

## 澳门举办首届文明互鉴国际论坛

“文明互鉴国际论坛2025”16日在澳门开幕。论坛以“文明互鉴与传承发展”为核心主题,会聚近10个国家和地区约300名政府部门代表、国际组织代表和专家学者等,展开20余场专题演讲和学术交流。

中宣部副部长王纲在开幕式上致辞表示,全球文明倡议为增进文明交流互鉴、促进人类文明进步提供中国智慧与中国方案。文明互鉴国际论坛的举办,正是践行全球文明倡议的生动实践,

为不同文明搭建平等对话、交流互鉴、相互启迪的崭新平台,恰逢其时,意义深远。期待各位嘉宾集思广益、畅所欲言,在交流中凝聚共识,在互鉴中汇聚力量,共同为人类文明繁荣发展注入新动能。

澳门特区政府社会文化司司长柯岚致辞表示,希望各位嘉宾从多元文化的繁荣中总结可推广的对话模式,为全球文明交流作贡献,并以此次论坛为契机发出“澳门倡议”,以平等尊重的姿

态看待不同文明,以开放包容的胸怀推动对话合作,让人类文明的百花园更加绚丽。

在当日进行的主旨发言环节,中国社会科学院学部委员、中国历史研究院副院长李国强,欧洲科学院院士、德国美因兹大学奥巴马研究所研究教授及所长阿尔弗雷德·霍农,北京大学博雅讲席教授钱乘旦,全国政协文化文史和学习委员会副主任、澳门基金会行政委员会主席吴志良等6位专家学者分别作演讲。

## 台积电日本熊本厂深陷亏损泥潭

因为人工智能(AI)需求火热,台积电2025年业绩上看3.7万亿元(新台币,下同),但近期传出台积电日本熊本厂(JASM)产能利用率低迷、亏损无法止血的消息,引发岛内关注。

JASM位于日本九州岛熊本县。据台湾“镜传媒”17日报道,美国总统特朗普宣布允许美国芯片巨头英伟达对中国大陆出口H200芯片后,英伟达等多家企业扩大对台积电下单。但近来有件大事

让台积电董事长魏哲家相当头痛,原本各界看好快亏转盈的台积电日本熊本厂竟持续亏损。

报道称,大陆成熟制程崛起,已冲击台积电成熟制程的产能利用率,就连在台湾的先进6纳米制程也传出产能利用率下滑至六七成。与此同时,在日本,大陆电动汽车销售火热,日本大型车厂受到影响,当地车用芯片订单需求走缓,冲击熊本厂的28纳米产能利用率,

台积电日本熊本厂爆出亏损持续失血。有知情人士表示,“日系车用客户订单缩水,产能利用率拉不起来,熊本一厂无法转盈利,已让台积电高层有所警觉”。报道还称,台积电10月24日才和熊本官方签署熊本二厂的设厂协议,并开始动工——依协议新建一座6纳米新厂,有半导体业界人士说:“目前台积电在台湾6纳米产能利用率已不满七成。”