

2024年欧元金融周“中国日”活动在法兰克福举行，与会代表认为——

# 中德经贸投资合作空间广阔

本报记者 刘赫

2024年欧元金融周“中国日”活动日前在德国法兰克福举行，来自中德两国政治、经贸、金融等领域的220余名代表出席活动。与会代表认为，中德经贸投资合作空间广阔，期待双方充分挖掘机遇、加强互利合作，共同为世界经济注入更多稳定性和正能量。

“今年7月，我曾到访北京、上海等地，这些地方的发展速度和创新活力给我留下深刻印象。”德国央行德意志联邦银行副行长扎比娜·毛德雷尔在致辞中表示，举办“中国日”活动具有重要意义。中德经贸合作历史悠久，两国经济利益高度互融。“在全球形势不断变化的背景下，中德两国应进一步深化交流互鉴，共同开拓可持续发展的未来。”

截至今年7月底，中德双向投资存量达649亿美元，占中欧双向投资总额的1/4。中德产业链供应链深度互嵌，两国市场相互高度依存。中国驻法兰克福总领事黄映扬表示，中德两国都是以实业立国，都支持自由贸易和经济全球化，都高度重视绿色低碳发展和社会民生保障。“这些共同点不

仅是中德经贸合作成功的关键所在，更是双方志同道合的体现，不会也不应随着外部环境的变化而变化。”

谈到未来，与会者认为中国仍将是全球经济增长的重要引擎和全球创新研发高地，中德作为全球第二、三大经济体，更应共促发展、共创未来，续写相互成就的合作故事。作为全球工业气体领先企业之一，德国梅塞尔集团进入中国市场已近30年。公司监事会主席斯蒂芬·梅塞尔十分欣赏中国文化及中国人民的智慧和勤劳，并表示“中国经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变，我们对此充满信心”。

德国巴登-符腾堡州银行亚太区负责人延斯·鲁伯特认为，中国的市场规模和发展潜力非常有吸引力，“中国是我们的朋友和伙伴。德企主张自由贸易和公平竞争，反对‘脱钩断链’。”他建议，“在科技创新、数字化和人工智能等领域，德企应与中国同行加强交流、相互学习。”

欧元金融周是欧洲金融银行业规模最大的信息交流平台之一。随着中国金融市场的不断开放，越来越多欧洲企

业、金融机构关注中国资本市场。上海市委常委、副市长华源向欧方人士介绍，当前，上海市正着力畅通金融血脉，促进经济金融良性循环，大力推动“五个中心”联动发展。期待上海继续扩大与欧盟方面的互利合作，希望欧洲金融机构在上海深化金融高水平对外开放中发挥更大作用。

中国银行副行长张小东表示，中国银行多年来深耕德国市场，积极助力中德、中欧经贸金融互通，为大众、奔驰、保时捷等跨国企业搭建跨境资金池，为安联、林德、采埃孚等德企发行多只欧元债券。期待与各界合作伙伴携手为中德经贸金融合作和社会发展贡献力量。

“拆毁一座桥，远不如搭建一座促进交流的桥梁更具意义。”欧元金融集团总裁安德烈亚斯·朔尔茨表示，非常欢迎来自中国的金融经贸合作，法兰克福与上海同为国际金融中心，双方可以共建金融城市“朋友圈”。他呼吁，德中以更加开放和建设性的态度展望未来，为合作共赢创造更多可能。

(本报德国法兰克福电)

联合国治理塑料污染新一轮谈判在韩国釜山开幕

本报首尔11月25日电 (记者莽九晨)当地时间25日上午，塑料污染政府间谈判委员会第五次会议在韩国釜山开幕。来自178个联合国会员国的1400余名谈判代表，以及来自政府间组织、联合国机构、非政府组织以及媒体的2300余名代表参会。

中国由生态环境部牵头，外交部、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、财政部、商务部等部门及有关研究机构和行业协会共同参与的代表团参加会议。

塑料污染是国际社会面临的重大环境挑战，也是历届联合国环境大会重点关注的议题。2022年3月，第五届联合国环境大会通过《终止塑料污染决议(草案)》，决定成立政府间谈判委员会，努力通过5次会议在2024年底前制定一项关于塑料污染(包括海洋环境中的塑料污染)的具有法律约束力的国际文书。前4次会议分别在乌拉圭、法国、肯尼亚和加拿大举行，会员国围绕如何有效应对塑料污染充分表达了观点和意见。

当天开幕的第五次会议是授权期限内完成文书谈判的最后一次会议，受到会员国和国际社会各界的广泛关注，各方对在釜山完成谈判抱有较高期待。

中国代表团表示，中国历来高度重视塑料污染防治，通过系统性政策措施建立起塑料污染全链条治理体系，取得了显著成效。在做好国内工作的基础上，中国积极、建设性参与谈判进程，与各方开展沟通和交流，推进会员国弥合分歧，努力达成务实可行的国际文书作出积极贡献。

## 第二十八届巴黎教育装备展举行

# 数字技术应用助推教育行业转型

本报记者 尚凯元

近日，第二十八届巴黎教育装备展在法国巴黎凡尔赛门展览中心举行。本届展会以“重新连接：构建可及、安全和公平的教育数字化”为主题，吸引了约300家参展商、近1.5万名教育领域的专业观众参加。展会期间，参展企业与政府教育部门、行业协会从多个维度展示教育数字化最新成果，并探讨未来数字技术在教育领域的应用和发展趋势。

在法国“艾迪诺”公司展台，一款学习管理系统吸引了不少观众。该系统主要为教育、培训机构和企业提供基于开源平台的服务，并嵌入人工智能技术。目前，该企业已与法国多所高校合作开发了线上教学平台。展台负责人吉拉利·瓦胡迪向记者演示了其应用：输入“中文初学者课程设计”，系统便自动生成一套教学课件，涵盖课程简介、常用会话、生词解释以及小测试等模块。“在人工智能辅助生成的基础上，教师需要对内容进行优化、核实，并最终确定教学方案。”瓦胡迪强调，人工智能无法取代教师角色，但可以帮助教师做一些辅助性工作，让他们能够将更多精力专注于核心任务和创造性教学上。



参观者在华为展台咨询了解智慧交互大屏等产品。 本报记者 尚凯元摄

法国参展企业“智绿洲”为学员提供了沉浸式、互动式的学习体验服务。用户戴上虚拟现实头盔，就能进入仿真的虚拟环境，开展实操训练。展台工作人员向记者介绍，目前这些服务多用于职业教育培训，尤其是能源行业工作环境复杂、操作风险高，使用虚拟现实技术进行培训的优势更加明显。

展会上，中国企业带来了多款创新产品。华为展示了适用于校园数字化转型的全套解决方案，包括智慧交互大屏、专为智慧校园设计的专用设备以及高效的数据存储设备。联想带来了最新款人工智能笔记本电脑。该产品配备内置神经处理单元，可在无网络环境下本地运行人工智能模型，并结合笔记本自身应用功能，提升工作效率。

近年来，在人工智能与机器学习、虚拟现实与增强现实、大数据分析、物联网等新兴技术推动下，教育数字化进程加快。“教育数字化已充分展现其诸多优势，例如能够实现个性化学习，提升学习的趣味性，鼓励资源的共享与整合，助力教学效果评估的有效开展等。”展会总监吉斯拉·德·尚宾表示。

本届展会期间，业内人士还探讨了新兴技术给教育行业带来的进步与挑战。尚宾表示：“通过重新连接研究人员、企业、社区利益相关者和从业者，我们可以分享新兴技术带来的便利，并为专业人士提供有针对性的解决方案。”法国一家数字教育平台的教学与产品负责人朱丽叶·多贝瓦认为，面对教育数字化转型的挑战，一方面需要加大资金投入，另一方面需对教师进行培训，帮助他们适应数字化教学的新模式。

(本报巴黎11月25日电)

## 中国贸易展览会为中斐企业搭建合作平台

据新华社苏瓦11月25日电 (记者郭鑫惠)2024(斐济)中国贸易展览会21日至24日在斐济首都苏瓦市举行，为中斐企业搭建交流合作平台。

本次展览会在苏瓦沃达丰体育馆举行，布展面积约1600平方米。30多家中国企业展示了基础设施建设、汽车、新能源、通用机械、电子通信、电力设备、渔业养殖等领域的新产品、技术和设备。展会吸引了不少斐济及周边国家的企业。

来自上海的一家光伏企业展位前人头攒动，一些小型光伏产品直接卖断了货。斐济人工智能网络公司首席执行官瓦西姆·艾哈迈德对记者说，展会为中斐两国企业提供了面对面交流机会，中国产品质量高、售后好，公司已与一家参展商签约，购入一批无线通信设备。

中国驻斐济大使周剑在开幕式致辞中说，本次展览会是迄今为止中国在斐济举办的规模最大、种类最全、质量最高的展览会，为斐济企业和人民了解中国先进技术和产品提供了重要窗口。

本次展览会由中国国际贸易促进委员会和斐济政府相关部门联合主办。

本版责编：邹志鹏 赵益普 郑翔

# 加速产业布局 优化管理服务 浙江绍兴越城打造低空经济先行区

11月23日至25日，首届中国(绍兴)低空经济展览会在浙江省绍兴市越城区举行，吸引5万余名现场观众、行业用户观展参展。

本次展会面积约2万平方米，内容精彩纷呈，包含“会”“展”“演”“学”4个部分：“会”即绍兴低空经济发展报告会、政企对接会；“展”即静态成果展，主要展出无人机、eVTOL(电动垂直起降飞行器)、直升机、通航装备原材料及零部件、软件及系统等类产品，总计有500余架(台)不同类型的航空器亮相；“演”即1000架无人机编队表演和应用场景表演；“学”即航空科普体验。同时，展会还设置了项目签约、主题报告、场景演示等一系列活动。

低空经济是发展新质生产力的重要领域。作为浙江省集成电路产业高地，今年以来，越城区从“芯”出发，低空经济发展势头强劲：用时56天建成绍兴低空经济综合服务中心；打造全国领先、浙江省唯一的6个专业特色平台；实现浙江省首条常态化城市低空物流航线运营；越城低空经济产业集体亮相第三届全球数字贸易博览会，获得高度关注……

为助推低空经济“展翅翱翔”，越城区以“全省领先、全国一流”为标准，开启四重“加力”，持续深耕平台、产业、场景、服务领域，全力打造低

空经济先行区。在11月举办的越城区低空经济高质量发展大会上，《绍兴市越城区关于推进低空经济高质量发展的实施意见(2024—2035年)》发布，配套出台专项政策，从税收、土地、金融、人才、资本、财政6个方面，提出了23条支持举措。特别是财政方面，以超1亿元专项政策资金、超10亿元专项引导基金为牵引，推动各级各类政策要素一体贯通、集成落地，助推企业加速成长。

无人机“飞得起”“看得见”“管得住”，是低空经济发展的重要条件。越城区联合中国民航大学等职业院校机构，编制航路航线、基础设施、飞行服务三大专项规划，有效贯通衔接上位规划，实现顺畅、高效、完整的区域空中综合性指挥体系。同时，计划启动“512”低空起降网建设，建设大型起降场(点)5个、中型起降场(点)10个、微型起降场(点)200个，确保到2025年建设完成50%，持续增强基础设施供给能力。

目前，越城区已集聚芯联集成、一电航空、华航信、宜通华盛等一批低空产业上下游企业，此外，纵横股份、北斗伏羲、浙江铨储等低空经济产业整机、器件、系统领域龙头企业签约落户。接下来，越城区将不断完善低空经济产业链，聚焦“整机+器件+系统”，瞄准细分赛道全国前50强，大力招引链主企业、龙头企业、专精特新企业，力争到2025年底实

现“522”产业体系目标，即招引整机企业5家，引育器件企业20家、系统企业20家，形成更大体量的投资产业链。

为让应用场景更具绍兴辨识度，越城区开通浙江省首条常态化低空载人航线，并逐步拓展越城至长三角区域低空航线；落地低空飞艇项目，后续将广泛应用于旅游观光等领域。同时，围绕培育“低空+治理”场景，着力打造浙江省首个空中110、119、120集成勤务平台，计划在2025年春节前实体化运作。

抢抓低空经济赛道，越城区比拼的不仅是政策规划、产业布局的速度，还有服务的力度和温度。未来，越城区将联合中国航空运输协会、中国民航大学、中国民航科学技术研究院等科研院所、机构，开展浙江省无人机全生命周期服务试点，面向全国进行管制员、签派员、操控员常态化培训；建设展陈面积2万平方米的展销展示体验交付中心；创新“政府+国企+民企”模式，做大做强低空产业公司，持续为低空经济产业发展注入新动力。今起3年内，中国(绍兴)低空经济展览会将在越城区连续举办。

数据来源：中共绍兴市越城区委宣传部



首届中国(绍兴)低空经济展览会现场 首届中国(绍兴)低空经济展览会内绍兴展区 观众在参观浙江宜通华盛科技有限公司产品 ·广告·