

以低碳和数字化提升产品国际竞争力

——重庆市市长国际经济顾问团会议第十七届年会主题会议嘉宾观点集纳(二)

默沙东全球高级副总裁兼默沙东中国总裁田安娜：

进一步打通国际高水平人才来渝通道

田安娜认为外贸转型升级，人才极为关键，所以，重庆要提升政策吸引力，千方百计引人才、留人才。同时，重庆也要提升生物医药产业的国际竞争力。

具体而言，重庆可以出台一些在生物医药领域有影响力的政策，进一步打通国际高水平人才来渝发展通道。同时，加强国际人才的引、育、留，建议制定针对生物医药产业人才的专项政策。

对已出台的生物医药产业、跨国地区总部企业政策举措，重庆摸排落实情况，开展针对性、常态化更新。

重庆还可以建设从预防到治疗的一站式公共服务体系，打造内陆临床数据枢纽港，为生物医药产业营造有热度的科研氛围。可依托自由贸易试验区建设契机，对标学习新加坡等国际数据枢纽城市，争取开展跨境数据流通试点，加强跨国企业在临床数据

领域的跨境数据流通，满足生物医药行业企业有大量跨境数据信息传输需求。并进一步发挥首次进口药品和生物制品口岸优势，丰富各港口相关平台场景，进一步体现政府服务的速度、温度和务实度。

目前来看，重庆在发展生物医药产业上，呈现出开放的态度、创新的特质和服务的本色，形成了政策有力度、科研氛围有热度、政府服务有速度的环境。

□本报首席记者 杨骏 中晓佳
实习生 向卫健

9月22日，重庆市市长国际经济顾问团会议第十七届年会(以下简称市长顾问团年会)举行了成果发布会。

发布会上，市长顾问团年会秘书处秘书长、市商务委主任章勇武表示，本届市长顾问团年会重新恢复了线下集体活动，与会代表来渝参会，体现了他们对市长顾问团年会的重视，也体现了跨国公司对重庆开放发展的关注，大会取得丰硕成果。

48条意见建议聚焦外贸转型升级

市长顾问团年会是智慧碰撞的舞台。章勇武介绍，本届年会期间，参会顾问结合鲜活的国际国内案例，对重庆建设内陆开放高地、推动外贸转型升级提出了48条意见建议，主要集中在3个方面。

一是着力提升产业产品国际竞争力。顾问们认为，加快构建现代产业体系是外贸转型升级的关键，重庆应该重塑智能终端产业产品价值与竞争力，确立自身在全球产业链中的定位。

同时，重庆要发展智能网联新能源汽车产业，扩大新能源汽车出口；推动电子信息产业转型升级，提升出口产品附加值；推动数字技术产业化和产业经济数字化，发展数字贸易；引育绿色低碳外贸企业，打造绿色低碳外贸品牌，发展绿色贸易；发展生物医药产业，充分发挥首次进口药品和生物制品口岸优势；创新发展服务贸易，优化服务贸易结构。

二是积极畅通国际经贸合作渠道。顾问们分析了全球外贸发展新形势，建议大力拓展东盟市场，支持企业组团出海揽订单、拓市场，建立“国别”和“细分市场”档案和数据库，积极对接目标市场经贸规则和营商环境，调动企业参与政府间合作项目的积极性和主动性，加大城市品牌宣传推介。

三是持续优化营商环境。顾问们认为持续打造市场化、法治化、国际化的营商环境非常重要，建议加强要素保障，降低要素成本、企业生产成本；规范和降低进出口环节合规成本，提高通关便利化水平，促进贸易便利化再提升；加大人才培养引进力度，形成国际化人才支撑；对接国际高标准经贸规则，深化陆上贸易规则等领域探索。

推动一批合作协议和项目

章勇武介绍，通过市长顾问团年会这个平台，重庆积极与各顾问企业对接，推动了一批合作协议和项目。

比如，怡和集团表示将持续加大在渝投资，旗下的香港置地打造的“中环万象城”将于2025年落成；丰益集团下属企业益海嘉里集团在五年内计划新增投资多个项目，包括粮油专用码头项目、蛋鸡养殖项目、中央厨房二期项目、稻谷加工项目；康宁公司将加快推动在建项目投产运营，积极融入重庆产业链体系，不断探索新的合作项目；阿斯利康计划未来五年内在中国引入15款新药，加大与重庆的合作。

此外，还有其他一些顾问公司也表达了深化在渝投资合作的意向。

章勇武表示，上届年会后，重庆积极推动顾问建议落地生效，围绕区域产业融合、绿色低碳发展、提升科技水平、高端人才引育出台了40余项专项规划及政策文件。下一步，重庆将加快推进本届年会成果转化，抓好合作事项跟进落实，完善体系化推进、闭环落实机制，建立重点任务动态台账，健全指标体系、工作体系、政策体系、评价体系，确保顾问建议逐一落地，合作成果逐一落实。

下届主题为“构建现代制造业集群体系的方略与举措”

重庆是制造重镇，制造业门类齐全、底蕴深厚、基础良好。今年6月，全市召开推动制造业高质量发展大会，明确要着力打造“33618”现代制造业集群体系。

为此，本届市长顾问团年会会议决定，第十八届年会将于2024年9月26—27日举行，主题是“构建现代制造业集群体系的方略与举措”。届时，顾问团成员将就如何打造“33618”现代制造业集群体系，如何加快制造业数字化转型，如何推动制造业提质增效，如何构建创新链产业链资金链人才链“四链融合”新体系等问题展开讨论，提出意见建议。

“我们相信，顾问们必将为重庆打造国家重要先进制造业中心、构建现代制造业集群体系提供有益的借鉴。”章勇武说。

四十八条建议助力外贸升级 推动一批项目落地
下届主题聚焦“现代制造业集群”
市长顾问团年会取得丰硕成果

高通公司全球高级副总裁、中国区董事长孟樸：

把握终端AI的市场机遇 提升核心竞争力

孟樸认为，当前，生成式人工智能(AI)正在蓬勃发展，据预测，到2030年，中国人工智能核心产业规模将超过1万亿元，带动相关产业规模超过10万亿元。

随着5G推动千亿级智能网联终端规模化扩展，要实现AI人人可享、人人可用，前提是生成式AI在手机等终端上也能运行。也就是说，AI处理的重心将会从云端向边缘终端侧迁移，而终端侧的计算能力、连接能力也将让AI计算侧

本增效。

因此，重庆可以在现有智能终端产业、汽车产业的发展基础上，把握终端侧AI带来的市场机遇。

重庆作为内陆地区的新经济引擎，在智能终端产业发展上潜力巨大。以智能网联新能源汽车产业为例，重庆拥有西部地区最为完整的产业链条，聚集了很多头部汽车品牌，生成式AI可以为重庆智能网联汽车产业带来更多的“智慧

动能”，从而提升核心竞争力。

目前，高通已在重庆落地3个项目，今后也将继续以全球视野来布局技术发展。多年来，高通一直积极支持中国手机厂商和终端厂商走出中国市场，走进全球主流市场、走上高端化发展路径。相信这些经验可以成功地应用到汽车产业的智能化发展中，为中国、为重庆智能网联汽车产业提供技术、平台和生态系统的支持。

昕诺飞公司全球管理执行委员会成员、全球高级副总裁王昀：

推动产业低碳和数字化转型

数字化发展，正成为全球大势。王昀建议，要推动产业低碳和数字化转型、打造产业集群引领的创新体系，还要营造“以人为本”的国际营商环境。

王昀以昕诺飞所在的照明产业为例，如果使用传统的照明技术，照明的能源消耗大概占一座城市能耗的19%到20%，如果引进高效节能的LED技术，加上智能互联系统，最高可以节能80%。我们有理由相信加快推动绿色低碳和物联网技术的创新必将成为未来，

包括重庆在内的主要城市产业升级发展的一个重要引擎。也希望昕诺飞能够助力重庆的绿色低碳转型。

昕诺飞是一家荷兰公司，而荷兰鹿特丹港是欧洲最大的门户港，它的绿色数字化转型就得益于产业集群引领的创新体系。王昀介绍，鹿特丹港在打造全球智能港口时，注重培育港区互动性创新生态系统，政府、港区企业、大学等多方参与，打造港区创新系统，实现港口及港区产业集群协同发展。

王昀建议，重庆打造内陆开放平台，要建设闭环顶层设计和评估机制，实现可持续发展目标；要发挥重庆政策、产业集群、研究资源等优势，建设多方开放式合作创新系统；要应用新技术及新模式，分步分层建设智能化的内陆开放平台。

通过以上3个方面，综合发力提升重庆产业的国际竞争力，可以更有力度地推动重庆外贸转型升级发展，更好地建设内陆开放高地，从而带动整个中国西部的可持续发展。

索德尚金融公司董事长兼首席执行官张如凌：

着力塑造城市形象 助力产品出海竞争

张如凌谈到，受全球消费市场影响，重庆生产的笔记本电脑、集成电路等机电产品的出口面临下行压力。但另一方面，重庆的“新三样”新能源汽车、锂电池和光伏产品等出口动能强劲，特别是中国电动汽车的高性价比也吸引着越来越多的法国消费者。

在此背景下，重庆应切实支持外贸优势产业，帮助企业降低成本，来提高产品竞争力、重振重庆外贸经济。例

如，重庆可以为在渝的外贸领域生产企业提供稳定而较为低廉的能源供应，为它们生产出更多有竞争力的产品提供助力。

其次，以高品质的推广塑造城市形象，助力产品出海竞争。比如，许多外国人知道重庆是知名的旅游城市，但很少知道它还是中国的制造业重镇。可通过高品质的广告来塑造城市形象，有助于在消费者脑中把具体的产品和城

市建立联系，从而深化产品的知名度和竞争力。

此外，随着跨境业务的不断开展，重庆有更多开拓国际市场的需求，应该积极出海宣传城市形象，助力产品融入海外市场。比如，2024年是中法建交60周年，两国在经贸、文化等各个方面都将有极多的交流活动，明年重庆可以择机在法国进行适当的城市宣传，索德尚金融公司也十分乐意予以协助。

日立能源全球执行副总裁、大中华区总裁张金泉：

立足优势产业基础 把握能源转型机遇

张金泉提出，当前，能源转型是全球范围内热议的话题之一，这将为重庆乃至全球带来巨大机遇，“重庆制造”可以携手各方合作伙伴拓展国际化市场。

目前，全球非化石能源占一次能源供给比例约为20%，全球电气化水平也约为20%。根据国际能源署的展望报告，如果要达到净零排放目标，到2050年，全球非化石能源将占一次能源供给的80%，全球电气化水平将超过50%。这意味着电气化率及系统效率大幅

提升。电力将成为整个能源系统的重要支撑，这将推动全球各地区电力装备市场高速增长。

对此，重庆可以在已有产业优势基础上与目标地区或国家建立合作机制，建立“国别”和“细分市场”档案和数据库，加强对海外市场行业分析。同时，政府牵头对接目标市场经贸规则和营商环境，助重庆企业拓展海外市场，并增强国际项目合作，推动重庆企业从“间接”参与转为“主动”寻找项目机会。通过提升城市品牌知名度，推动“重庆制造”走出

国门。

日立能源也将助力重庆能源转型。目前，日立能源重庆变压器生产基地近五年海外业务保持年均增长率达20%，预计2023年海外业务约占总订单的1/3以上。2020年，该基地参与了中东全球最大单体光伏电站项目——阿联酋 Al Dhafra 光伏电站建设，获得业主和阿联酋市场的高度认可，当地多个能源电力业主单位签署了战略合作协议，并逐步开放更多项目机会。



9月22日，在重庆市市长国际经济顾问团会议第十七届年会上，与会人员认真聆听嘉宾发言。 记者 张锦辉 谢智强 摄/视觉重庆

(本组稿件由记者杨骏、中晓佳采写，图片由记者谢智强、张锦辉摄/视觉重庆)